

PRISLISTE 2023

pr. 1. oktober 2023

# Wavin VA



**wavin**

orbia 

# Indholdsfortegnelse

<b>1</b>	<b>1000 - WAVIN GLATTE PVC AFLØBSRØR EN1401 ≤160</b>	<b>8</b>				
	Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 1401	10		Glat uPVC bøjning 15° Konkurrencefittings	34	
	Glat uPVC trykafløbsrør m/muffe - EN1452	10		Glat PP bøjning 30°	34	
	uPVC taprør m/muffe inkl. Løse tappe	10		Glat uPVC bøjning 30°	35	
<b>2</b>	<b>1002 - WAVIN AFLØB FITTINGS ≤160</b>	<b>12</b>		Glat uPVC bøjning 30° Konkurrencefittings	35	
	Glat PP skydemuffe	14		Glat PP bøjning 45°	35	
	Glat PP dobbeltmuffe	14		Glat uPVC bøjning 45°	36	
	Glat PP bøjning 15°	14		Glat uPVC bøjning 45° Konkurrencefittings	36	
	Glat PP bøjning 30°	15		Glat PP bøjning 88,5°	36	
	Glat PP bøjning 45°	15		Glat PP grenrør 45°	37	
	Glat PP bøjning 88,5°	15		Glat uPVC grenrør 45°	37	
	Wafix PP PLUS bøjning 15°	16		Glat uPVC grenrør 45° Konkurrencefittings	38	
	Wafix PP PLUS bøjning 30°	16		Glat PP reduktion excentrisk	38	
	Wafix PP PLUS bøjning 45°	16		Glat uPVC reduktion excentrisk	38	
	Wafix PP PLUS bøjning 88,5°	16		PP prop rød	39	
	Wafix PP PLUS grenrør 45°	17		uPVC prop	39	
	Glat PP grenrør 45°	17		Slutmuffe	39	
	Glat uPVC grenrør til septiktank	17		Glat uPVC overgang til betonmuffe	40	
	Glat PP reduktion excentrisk	18		Glat uPVC overgang til betonspids lang model ekskl. Gummiring	40	
	Renserør m/dækse	18		<b>5</b>	<b>1014 - WAVIN GLATTE PP AFLØBSRØR ≤160</b>	<b>42</b>
	PP prop rød	18		Glat PP afløbsrør m/muffe - EN13476	44	
	PP prop blå	18		Glat PP afløbsrør m/muffe - EN1852	44	
	Slutmuffe	19		<b>6</b>	<b>1016 - WAVIN GLATTE PP AFLØBSRØR ≥ 200</b>	<b>46</b>
	PP overgang til betonmuffe inkl. Gummiring	19		- Glat PP afløbsrør m/muffe - EN1852	48	
	Glat PP overgang til betonspids kort model ekskl. Gummiring	20		<b>7</b>	<b>1020 - WAVIN GLAT AFLØBSRØR EN13476 ≤160</b>	<b>50</b>
	Glat PP overgang til betonspids lang	20		Glat PVC afløbsrør m/muffe EN 13476, SN8	52	
	Glat PP overgang til støbejernsspids	20		Glat PVC afløbsrør m/muffe EN 13476, SN4	52	
	Murgennemføring kort model, materiale polystyrol	21		<b>10</b>	<b>1120 - WAVIN RIB RØR</b>	<b>54</b>
	Murgennemføring lang model, materiale polystyrol	21		Wavin RIB spildevandsrør m/muffe-EN13476 ekskl. tætningsring	56	
	uPVC vandlås 50°	21		<b>11</b>	<b>1122 - WAVIN RIB/OPTI-RIB FITTINGS</b>	<b>58</b>
	uPVC S-vandlås	22		Wavin RIB/Opti-Rib Dobbeltmuffe ekskl. Tætningsring	60	
	uPVC P-vandlås	22		Wavin RIB/Opti-Rib Skydemuffe ekskl. Tætningsring	60	
	PP fodbøjning 88,5°	22		Wavin RIB/Opti-Rib 15° bøjning ekskl. Tætningsring	60	
	Komplet gulvafløbsbrønd m/ vandlåsindsats, gulvafløbstragt og rist	22		Wavin RIB/Opti-Rib 30° bøjning ekskl. Tætningsring	61	
	Løs gulvafløbsbrønd	23		Wavin RIB/Opti-Rib 45° bøjning ekskl. Tætningsring	61	
	Løs gulvafløbstragt	23		Wavin RIB/Opti-Rib 88,5° bøjning ekskl. Tætningsring	61	
	PP løs vandlåsindsats t/gulvafløbsbrønd	23		Wavin RIB/Opti-Rib 45° grenrør ekskl. Tætningsring	62	
	Rustfri rist og ramme t/gulvafløbsbrønd	24		Wavin RIB/Opti-Rib 45° grenrør t/glat spidsende ekskl. Tætningsring f/hovedløb	62	
	Glidemiddel	24		Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion excentrisk inkl. Tætningsring	63	
	Gummitætningsring v/ overgang til betonrør	24		Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion t/glat spidsende inkl. Tætningsring	63	
	Hulsav, til store brønde	25		Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion excentrisk f/Wavin-RIB/ Ultra t/ glat spidsende	63	
	Rejfe værktøj	25		Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/glat muffe ekskl. Tætningsring	64	
<b>3</b>	<b>1006 - WAVIN GLATTE PVC AFLØBSRØR ≥ 200</b>	<b>26</b>		Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/glat spidsende ekskl. Tætningsring	64	
	Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 13476	28		Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/beton muffe ekskl. Tætningsring	64	
	Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 1401	28		Wavin RIB/Opti-Rib Prop t/muffe inkl. Tætningsring	65	
	Glat uPVC trykafløbsrør m/muffe - EN1452	29		Wavin RIB Tætningsring	65	
<b>4</b>	<b>1008 - WAVIN PVC FITTINGS ≥ 200</b>	<b>30</b>		Wavin RIB Tætningsring oliebestandig	65	
	Glat PP dobbeltmuffe	32		Opti-Rib Tætningsring	66	
	Glat uPVC dobbeltmuffe	32		<b>12</b>	<b>1130 - WAVIN X-STREAM RØR</b>	<b>68</b>
	Glat PP skydemuffe	32				
	Glat uPVC skydemuffe	33				
	Glat uPVC skydemuffe Konkurrencefittings	33				
	Glat PP bøjning 15°	33				
	Glat uPVC bøjning 15°	34				

	X-Stream regnvandsrør m/muffe ekskl. Gummiring - EN13476	70		315 Brønd TP1 f/glat	118
<b>13</b>	<b>1132 - WAVIN X-STREAM FITTINGS</b>	<b>72</b>		315 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	118
	X-Stream tætningsring	74		315 Brønd PP TP2 f/glat	118
	X-Stream tætningsring oliebestandig	74		315 Brønd PE TP2 f/glat	119
	X-Stream dobbeltmuffe ekskl. tætningsring	75		315 Brønd PP TP2 f/Wavin RIB og Ultra	119
	X-Stream skydemuffe ekskl. tætningsring	75		315 Brønd PE TP2 f/Wavin RIB og Ultra	119
	X-Stream bøjning 15° ekskl. tætningsring	76		315 Brønd PP TP3 f/glat	119
	X-Stream bøjning 30° ekskl. tætningsring	76		315 Brønd PE TP3 f/glat	120
	X-Stream bøjning 45° ekskl. tætningsring	77		315 Brønd PP TP4 f/glat	120
	X-Stream bøjning 88,5° ekskl. tætningsring	77		315 Brønd PE TP4 f/glat	121
	X-Stream grenrør 45° ekskl. tætningsring	78		315 Brønd PP TP4 f/Wavin RIB og Ultra	121
	X-Stream grenrør 45° afgrening f/glat ekskl. tætningsring	78		315 Brønd PE TP4 f/Wavin RIB og Ultra	121
	X-Stream reduktion ekskl. tætningsring	79		315 Multibrønd, type 5	122
	X-Stream reduktion ekskl. tætningsring f/glat	79		Monteret PVC muffe 45° m/oliebestandiggummiring	122
	X-Stream slutmuffe ekskl. tætningsring	80		Monteret PVC spidsende 45° m/vandlås	122
	X-Stream overgang f/glat ekskl. tætningsring	80		Monteret PVC muffe 90°	123
	X-Stream overgang lang spids ekskl. tætningsring	80		Monteret PVC muffe 90° m/oliebestandiggummiring	123
	X-Stream overgangsstykke f/DV	81		Monteret PVC spidsende 90° u/vandlås	123
	X-Stream sadelgrenrør f/160mm glat	81		Monteret drætilslutning 90°	124
	X-Stream sadelgrenrør f/150mm X-Stream	82		Monteret Ultra muffe u/vandlås	124
	X-Stream borerig	82		Bund til korrugeret opføringsrør inkl. Gummiring	124
	X-Stream hulsav	82		Teleskoprør inkl. Gummiring	125
<b>14</b>	<b>1134 - WAVIN X-STREAM DRÆN</b>	<b>84</b>		Teleskop- og dækselring t/ korrugeret rør	125
	X-stream drænrør fuldslidsede ekskl. gummiring – EN13476	86		Tætningsring t/korrugeret rør	125
	X-stream drænrør topslidsede ekskl. gummiring – EN13476	86		Tætningsring t/korrugeret rør oliebestandig	126
<b>15</b>	<b>1140 - WAVIN XL RØR &amp; FITTINGS</b>	<b>88</b>		Tæt låg med håndtag	126
	Wavin XL rør m/gummiring	90		PP dæksel	126
	Wavin XL rør m/svejssemuffe	91		Betonkegle t/korrugeret opføringsrør	126
<b>16</b>	<b>1160 - WAVIN RENOVERINGSOVERGANGE</b>	<b>92</b>		Betondæksel m/armering	127
	Overgang til reparation og renovering F920 - standardmodel	94		Betondæksel u/armering	127
	Overgang til reparation og renovering F920 - konkurrencemodell til PE/PVC rør	94		Plastkegle t/korrugeret opføringsrør	127
	Påboringsæt komplet F910	95		Plastdæksel t/plastkegle	127
	Påboringsmanchet F910	95		Kuppelrist SG-jern m/PVC skørt, belastning 40t	128
	Påboringsmanchet F937	95		<b>23 1390 - WAVIN 425 MM BASIS BRØNDE &amp; KORR. OPFØRINGSRØR</b>	<b>130</b>
	Påboringsmanchet F938	96		Korrugeret opføringsrør forlænger PVC m/muffe - Rød	132
	Påboringsmanchet F945	96		Korrugeret opføringsrør PVC m/muffe - Rød	132
<b>17</b>	<b>1220 - WAVIN RØDBRUN KAPPERØR SPILDEVAND</b>	<b>98</b>		Korrugeret opføringsrør PVC m/muffe - Blå	132
	Rød PE-PLUS trykafløbsrør m/PP kappe - EN12201	100		Korrugeret opføringsrør PVC u/muffe - Blå	132
	Rød PE-PLUS trykafløbsrør i ruller m/PP kappe - EN12201	100		Korrugeret opføringsrør PP m/muffe	133
<b>18</b>	<b>1250 - WAVIN PE 100 SPILDEVAND</b>	<b>102</b>		425 Brønd PP TP1 f/glat	133
	PE 100 trykafløbsrør sort m/brun stribe - EN12201	104		425 Brønd PE TP1 f/glat	134
<b>19</b>	<b>1270 - WAVIN PE RULLEVARER, SPILDEVAND</b>	<b>106</b>		425 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	134
	PE trykafløbsrør, spoledede rør, sort m/brun stribe - EN12201	108		425 Brønd PP TP2 f/glat	134
<b>20</b>	<b>1320 - WAVIN BRØNDE 315 MM BASIS</b>	<b>110</b>		425 Brønd PE TP2 f/glat	135
	315 Brønd TP1 f/glat	112		425 Brønd TP2 f/Wavin RIB og Ultra	135
	315 Brønd TP2 45° f/glat	112		425 Brønd PP TP3 f/glat	135
<b>21</b>	<b>1330 - WAVIN 315 MM BRØNDE &amp; KORR. OPFØRINGSRØR</b>	<b>114</b>		425 Brønd PE TP3 f/glat	136
	Korrugeret opføringsrør PVC m/muffe	116		425 Brønd PP TP3 f/Wavin RIB og Ultra	136
	Korrugeret opføringsrør PVC u/muffe	116		425 Brønd PP TP4 f/glat	136
	Korrugeret opføringsrør PVC - Blå - m/muffe	116		425 Brønd PE TP4 f/glat	137
	Korrugeret opføringsrør PVC u/muffe	117		425 Brønd TP4 f/Wavin RIB og Ultra	137
	Korrugeret opføringsrør PP m/muffe	117		Korrugeret multiflexrør komplet m/bund	137
	Korrugeret opføringsrør PP u/muffe	117		Teleskop- og dækselring t/korrugeret rør	138
				Tætningsring t/korrugeret rør	138
				Tætningsring t/korrugeret rør oliebestandig	138

# Indholdsfortegnelse

Tæt låg med håndtag t/korrugeret rør inkl. tætningsring	139	Tæt låg med håndtag t/600mm korrugeret opføringsrør inkl. tætningsring	167
Bund til korrugeret opføringsrør inkl. tætningsring	139	Topafslutningsring t/600mm korrugeret opføringsrør	167
Teleskoprør inkl. tætningsring	139	Tegra 600 overgang til 315 teleskoprør	167
Plastkegle t/korrugeret opføringsrør	139	Betonkegle t/korrugeret opføringsrør	168
PP dæksel t/korrugeret rør	140	<b>27 1450 - WAVIN 1000 MM BASIS BRØNDE</b>	<b>170</b>
Betonkegle t/korrugeret opføringsrør	140	1000 Basis brønd TP1 f/glat	172
Betondæksel t/betonkegle	140	1000 Basis brønd TP1 f/Wavin RIB	172
Betondæksel t/betonkegle	141	1000 Basis brønd TP1 30° & 150° f/glat	172
Kuppelrist SG-jern m/PVC skørt, belastning 40t	141	1000 Basis brønd TP1 60° & 120° f/glat	173
Flydende kørebanerist SG-jern, belastning 40t	141	1000 Basis brønd TP1 90° f/glat	173
<b>24 1400 - WAVIN 425 MM TEGRA BRØNDE</b>	<b>144</b>	1000 Basis brønd TP2 45° f/glat	174
425 Brønd TP1 f/glat	146	1000 Basis brønd TP2 90° f/glat	174
425 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	146	1000 Basis brønd TP2 45° f/Wavin RIB	174
425 Brønd TP1 f/X-Stream	146	1000 Basis brønd TP2 90° f/Wavin RIB	175
425 Brønd TP1 90° f/glat	147	1000 Basis brønd TP3 45° f/glat	175
425 Brønd TP1 90° f/X-Stream	147	1000 Basis brønd TP3 90° f/glat	176
425 Brønd TP1 60° & 120° f/X-Stream	147	1000 Basis brønd TP3 45° f/Wavin RIB	176
425 Brønd TP1 30° & 150° f/glat	147	1000 Basis brønd TP3 90° f/Wavin RIB	176
425 Brønd TP2 90° f/glat	148	1000 Basis brønd TP4 45° f/glat	177
425 Brønd TP2 90° f/Wavin RIB og Ultra	148	1000 Basis brønd TP4 90° f/glat	177
425 Brønd TP2 90° f/X-Stream	148	1000 Basis brønd TP4 45° f/Wavin RIB	178
425 Brønd TP3/4 90° f/glat	149	1000 Basis brønd TP4 90° f/Wavin RIB	178
425 Brønd TP3/4 90° f/Wavin RIB og Ultra	149	<b>28 1460 - WAVIN 1000 MM TEGRA BRØNDE &amp; KORR. OPFØRINGSRØR</b>	<b>180</b>
425 Brønd TP3/4 90° f/X-Stream	149	1000 Brønd TP1 f/glat	182
<b>25 1420 - WAVIN 600 MM BASIS BRØNDE</b>	<b>152</b>	1000 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	182
600 Brønd TP1 f/glat	154	1000 Brønd TP1 f/X-Stream	183
600 Brønd TP2 45° f/glat	154	1000 Brønd TP1 30° & 150° f/glat	183
<b>26 1430 - WAVIN 600 MM TEGRA BRØNDE &amp; KORR. OPFØRINGSRØR</b>	<b>156</b>	1000 Brønd TP1 30° & 150° f/Wavin RIB og Ultra	184
600 mm opføringsrør PP u/muffe	158	1000 Brønd TP1 60° & 120° f/glat	184
600 mm opføringsrør PP m/muffe	158	1000 Brønd TP1 60° & 120° f/Wavin RIB og Ultra	185
600 mm tætningsring	158	1000 Brønd TP1 90° f/glat	185
600 mm tætningsring Olieresistent	159	1000 Brønd TP1 90° f/Wavin RIB og Ultra	186
600 Brønd TP1 f/glat	159	1000 Brønd TP2 f/glat	186
600 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	159	1000 Brønd TP2 f/Wavin RIB og Ultra	187
600 Brønd TP1 f/X-Stream	160	1000 Brønd TP2 f/X-Stream	187
600 Brønd TP1 30° & 150° f/glat	160	1000 Brønd TP3 f/glat	188
600 Brønd TP1 30° & 150° f/Wavin RIB og Ultra	160	1000 Brønd TP3 f/Wavin RIB og Ultra	188
600 Brønd TP1 30° & 150° f/X-Stream	161	1000 Brønd TP4 f/glat	188
600 Brønd TP1 60° & 120° f/glat	161	1000 Brønd TP4 f/Wavin RIB og Ultra	189
600 Brønd TP1 60° & 120° f/Wavin RIB og Ultra	161	Lukket brøndbund u/tilslutninger inkl. tætningsring	189
600 Brønd TP1 90° f/glat	162	Sandfangsbund u/tilslutninger inkl. tætningsring	189
600 Brønd TP1 90° f/Wavin RIB og Ultra	162	1000 mm opføringsrør SN2	190
600 Brønd TP1 90° f/X-Stream	162	1000 mm opføringsrør SN4	190
600 Brønd TP2 45° f/glat	163	1000 mm dobbeltmuffe	190
600 Brønd TP2 45° f/X-Stream	163	Tætningsring	191
600 Brønd TP2 90° f/glat	163	PP Brøndkegle til 1000 mm Tegra brønd	191
600 Brønd TP2 90° f/Wavin RIB og Ultra	164	<b>29 1480 - WAVIN 1000-1250 MM MULTIFLEX BRØNDE</b>	<b>192</b>
600 Brønd TP2 90° f/X-Stream	164	Brøndkegle 1000mm	194
600 Brønd TP3/4 90° f/glat	164	Brøndring 1000mm	194
600 Brønd TP3/4 90° f/Wavin RIB	165	Brøndbund 1000mm u/tilslutninger	194
600 Brønd TP3/4 90° f/X-Stream	165	Brøndbund 1000mm m/banket u/tilslutninger	195
Lukket brøndbund u/tilslutninger inkl. tætningsring	165	Brøndbund 1000mm m/udløb f/glat rør	195
600 mm teleskop- og dækselring t/korrugeret opføringsrør	166	Brøndbund 1000mm m/udløb f/Wavin RIB	195
600mm Låsbart låg t/Tegra 600 og 1000	166		
600mm Låsbart låg t/Tegra 600	166		

Brøndbund 1000mm m/udløb f/X-Stream	196	uPVC reduktion	224
Topafslutningsring 1000mm t/brøndkegle	196	uPVC sadelgrenrør 90°	225
Mellemafslutningsring 1000mm t/brøndkegle	197	uPVC grenrør 90°	226
Bundafslutningsring 1000mm t/brøndkegle	197	Dræntilslutning	226
TEGRA 1250 brøndkegle	197	<b>34 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE</b>	<b>228</b>
TEGRA 1250 brøndring	198	EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)	230
TEGRA 1250 brøndbund	198	EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)	230
TEGRA 1250 tætningsring	198	EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)	231
<b>30 1520 - WAVIN BRØNDE SANDFANG</b>	<b>200</b>	EuroPEK ROO Kombi olieudskiller (klasse I)	231
Central tagnedløbsbrønd m/vandlås	202	EuroPEK ROO Kombi olieudskiller (klasse I)	232
Tagnedløbsbrønd 315mm m/fast top	202	Certaro olieudskiller m/600 sandfang (klasse I)	232
Rendestensbrønd m/vandlås PP	202	Certaro olieudskiller m/1000 sandfang (klasse I)	233
Tagnedløbsbrønd 200mm m/90° bøjning	203	Certaro olieudskiller m/2000 sandfang (klasse I)	233
Tagnedløbsbrønd 200mm u/90° bøjning	203	Certaro olieudskiller m/Bypass og 600 sandfang (klasse I)	234
Forlænger til tagnedløbsbrønd 200mm	203	Certaro olieudskiller m/Bypass og 1000 sandfang (klasse I)	234
Tagnedløbsbrønd 315mm m/drejelig top	203	PEK olieudskiller (Klasse II)	235
Motorvejsbrønd m/bund u/tilslutninger	204	EuroREK PE fedtudskiller	235
Rendestensbrønd m/vandlås 315mm - rød	204	EuroREK Omega fedtudskiller m/slamfang	236
Rendestensbrønd m/vandlås 425mm - rød	204	EuroREK GRP fedtudskiller	236
Rendestensbrønd u/vandlås 315mm - rød	205	EuroREK SL fedtudskiller til indv. installation	237
Rendestensbrønd u/vandlås 425mm - rød	205	EuroREK SL fedtudskiller til indv. installation	237
Rendestensbrønd m/vandlås 315mm - blå	205	EuroREK SL fedtudskiller til indv. installation	238
TEGRA rendestensbrønd m/vandlukke 315mm - sort	206	EuroFAM SL fedtudskiller til indv. installation	238
TEGRA rendestensbrønd m/vandlukke 425mm - sort	206	EuroREK SL GRP fedtudskiller til indv. installation	239
Tørbrønd PLUS m/skråstillet bund	206	EuroREK SL GRP fedtudskiller til indv. installation - NS10	239
Drænbrønd 315mm m/bund	207	FRW Basic Bypassbrønd	240
In-situ oliebestandig	207	EuroNOK FRW Bypass samle/prøvetagningsbrønd	240
In-situ tilslutning	207	Sandfangsbrønd PE	241
Hulsav m/holder	208	EuroHEK Omega sandfangsbrønd	241
<b>31 1880 - WAVIN REGNVANDSKASSETTER</b>	<b>210</b>	EuroHEK GAP sandfangsbrønd	242
AquaCell kassette	212	Sandfang GAP EuroHEK	242
AquaCell sidepanel	212	Prøvetagningsbrønd for udskillere	243
AquaCell bundplade	212	EuroNOK Prøvetagningsbrønd	243
AquaCell tilslutningsadapter	213	EuroHUK 600/1000 opføringsrør	243
AquaCell inspektionsgang 315mm	213	EuroHUK 800/1000 opføringsrør	244
AquaCell inspektionsgang 425mm	213	Overgang for ø1000/1250mm kegle	244
Aquacell Lite Regnvandskassette	213	Tømmerør for indv. fedtudskiller	244
AquaCell Lite Stabelpind	214	Erstatningsfilter til Tegra olie- og benzinudskiller	245
Vertikal Infiltration	214	Erstatningsfilter til Omega olie- og benzinudskiller	245
Clips	214	Automatisk flydelukke	245
Geotekstil	215	Filter til EuroPEK ROO NS3/6	246
<b>32 1900 - WAVIN REGNVANDSKASSETTER - Q-Bic</b>	<b>216</b>	Filter til EuroPEK ROO NS10/15	246
Q-Bic Plus regnvandskassette	218	Koblingsboks	246
Q-Bic Plus tilslutningsplade	218	Labcom 200 modem	247
Q-Bic Plus sideplade	218	OMS-1 alarm	247
Q-Bic Plus bundplade	218	GA-2 alarm	247
Q-Bic Plus inspektionsgang 315mm, PE	219	Sonde for GA-2 alarm	247
Q-Bic Plus inspektionsadgang	219	Sonde til OMS-1 alarm	248
<b>33 6010 - WAVIN PVC DRÆNRØR &amp; FITTINGS</b>	<b>220</b>	Sonde for SET2000	248
uPVC drænrør m/almindelig slids	222	Vibrationssonde for SET2000	248
uPVC drænrør m/speciel slids	222	<b>35 8900 - WAVIN NEDSIVNING</b>	<b>250</b>
uPVC drænrør m/kunststoffilter	223	3-kammertank PE u/tilbehør t/gravitation	252
uPVC drænrør m/kokosfilter	223	Komplet PE-nedsivningsanlæg t/gravitation	252
uPVC samlemuffe	224	Tryknedsivningstank m/indbygget pumpebrønd	252
uPVC slutmuffe	224	Komplet nedsivningsanlæg t/trykfordeling	253
		PE-pumpebrønd m/skærende pumpe & niveaualarm	253

# Indholdsfortegnelse

PE-pumpebrønd u/pumpe	253	Elektro tilslutningsbøjle m/el-muffe	301
PP-drænpumpebrønd	254	Elektrosvejsesadel Plus Topload LU	302
Forankringsplader	254	Elektrosvejse-gevindsadel	303
Niveau alarm lokaset 20	254	Elektrosvejse-anboringsventil	304
PE-fordelerbrønd f/gravitation	255	Teleskopgarniture	304
Komplet ekstra PE-sivestreg f/gravitation	255	Overgangsstykke PE/Messing	305
Løse siverrør PE	255	Overgangsstykke PE/Messing	305
Komplet tryksiverrør - 40mm	256	<b>43 2300 - WAVIN VÆRKTØJ</b>	<b>306</b>
Komplet ekstra tryksivestreg	256	Elektrosvejsesemaskine EFL20 - m/scanner og boks	308
3-kammer tank GAP	256	Adaptorstik	308
3-kammer tank GAP	257	Wavin Standardnøgle	308
Komplet PE-pumpebrønd	257	PE SafeTech skæreværktøj t/PP kappe	309
Bund/låg til korrugeret opføringsrør	257	Rengøringssservietter	309
<b>36 8600 - WAVIN SAMLETANKE</b>	<b>258</b>	PE rengøringsmiddel	309
Samletank 3000 ltr. PE	260	<b>44 2400 - WAVIN PVC TRYKRØR</b>	<b>310</b>
Samletank 5400 ltr. PE	260	uPVC-trykrør	312
Loka 10000-20000 samletank GAP	260	uPVC-skydemuffe	313
<b>37 2050 - WAVIN PE SAFETECH BLÅ</b>	<b>262</b>	uPVC-skydemuffe	313
Blå PE SafeTech trykrør, rør i længder	264	uPVC-trykrørsbøjning 11°	314
Blå PE SafeTech trykrør, rør i ruller	265	uPVC-trykrørsbøjning 22°	314
PE trækrør f/no dig	265	uPVC-trykrørsbøjning 30°	315
PE SafeTech bøjning 15°	266	uPVC-trykrørsbøjning 45°	316
PE SafeTech bøjning 30°	267	uPVC-trykrørsbøjning 60°	316
PE SafeTech bøjning 45°	267	uPVC-trykrørsbøjning 90°	317
PE SafeTech bøjning 60°	268	uPVC-muffetee	318
PE SafeTech bøjning 90°	269	uPVC-reduktion	318
<b>38 2060 - WAVIN PE PLUS BLÅ</b>	<b>270</b>	Markeringsstander	319
Blå PE Plus trykrør, rør i længder	272	Markeringsbånd	319
<b>39 2070 - WAVIN PE 80/100 TRYKRØR, VAND</b>	<b>274</b>	<b>47 2700 - WAVIN FORERØR</b>	<b>320</b>
Trykrør sort med blå stribe	276	Krympemuffe	322
<b>40 2100 - WAVIN PE RULLEVARER, VAND</b>	<b>278</b>	<b>49 2800 - WAVIN JORDVARMERØR</b>	<b>324</b>
Blå PE-trykrør, spoledede rør	280	Jordvarmerør	326
Blå PE-trykrør, rør i længder	280	<b>50 2900 - WAVIN GAS PE</b>	<b>328</b>
<b>41 2150 - WAVIN PE SPIDSENDEFITTINGS</b>	<b>282</b>	Gul PE SafeTech trykrør	330
Sort PE-vinkel 45°	284	Gul PE80 Rør	330
Sort PE-vinkel 90°	284	<b>51 7010 - WAVIN KABELRØR</b>	<b>332</b>
Sort PE-vinkel 45° - lang model	285	Kabelrør DVK - rød	334
Sort PE-vinkel 90° - lang model	285	Kabelrør DVK - rød	334
PE-tee 90°	286	Kabelrør DVK - orange	334
PE-tee 90°, reduceret	286	Kabelrør DVR - rød	335
PE-reduktion	287	Kabelrør DVR - orange	335
PE-slutprop	288	Kabelrør KR - rød	336
PE-F-stykke	289	Kabelrør KR	336
Varmt-galvaniseret stålflangering	290	Kabelrør A - rød	336
PP-flangering med stålindlæg	290	Kabelrør A - sort	337
Flangepakning med stålindlæg	291	Delte kabelrør PS	337
<b>42 2200 - WAVIN EL-FITTINGS</b>	<b>292</b>	FLEX - Bøjning DVK	338
Elektrosvejse-muffe	294	Afstandsholdere	338
Elektrosvejse-vinkel 45°	295	Reduktionsmuffe	338
Elektrosvejse-vinkel 90°	295	Samlemuffer	339
Elektrosvejse-tee 90°	296	Samlemuffer	339
Elektrosvejse-reduktion	296	Endestop til kabelrør	340
Elektrosvejse-slutmuffe	297	Kompressionsmuffe t/lyslederrør	340
Elektrosvejse-anboringsadel Roterbar 360°	298	Indstiksmuffe	340
Elektrosvejse anboringsadel m/skær	299	Kompressionsendemuffe	341
Elektrosvejse-anboringsadel m/spidsende	300	Rørsaks	341

<b>52</b>	<b>7100 - WAVIN KABELDÆK</b>	<b>342</b>
	Markeringsbånd, rød	344
<b>53</b>	<b>7200 - WAVIN LYSLEDERRØR</b>	<b>346</b>
	Rørkrog	348
<b>54</b>	<b>7400 - WAVIN ELRØR</b>	<b>350</b>
	Elrør - længder - plast	352
	Elrør - længder - stål	352
	Elrør - ruller	353
<b>55</b>	<b>7700 - WAVIN KABELBRØND</b>	<b>354</b>
	Modula - Brøndbund	356
	Modula - Mellepring	356
	Modula - Låg	356
	Ultima - Brøndbund	357
	Ultima - Mellepring	357
	Ultima - Låg	357
	Ultima - Låg	358
	Ultima - Låg	358
	Slyngbrønd for kabel - 800mm	358
	Slyngbrønd for kabel - 1000mm	359

# 1

## 1000 - WAVIN GLATTE PVC AFLØBSRØR EN1401 ≤160

- Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 1401
- Glat uPVC trykafløbsrør m/muffe - EN1452
- uPVC taprør m/muffe inkl. Løse tappe

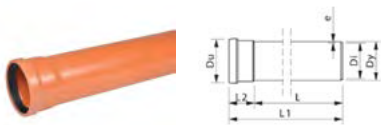
Side  
10  
10  
10





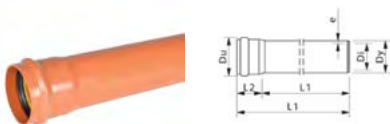
# 1. 1000 - WAVIN GLATTE PVC AFLØBSRØR EN1401 ≤160

## Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 1401



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060600	+0517207	191144320	1507200	110	127	103,6	3,2	3000	3070	70	SN 8	5,37	50	242,00
3060599	+0517206	191144220	1507199	110	127	103,6	3,2	2000	2070	70	SN 8	3,64	50	167,00
3060598	+0517205	191144120	1507198	110	127	103,6	3,2	1000	1070	70	SN 8	1,91	50	104,00
3060603	+0517217	191146320	1493117	160	182	150,6	4,7	3000	3072	72	SN 8	11,36	28	476,00
3060602	+0517216	191146220	1493114	160	182	150,6	4,7	2000	2072	72	SN 8	7,73	28	334,00
3060601	+0517215	191146120	1493112	160	182	150,6	4,7	1000	1072	72	SN 8	4,10	28	190,00

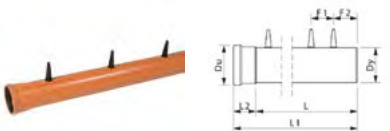
## Glat uPVC trykafløbsrør m/muffe - EN1452



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060546	+0510653	191184600	2983344	110	127	103,6	3,2	6000	6115	115	PN 6	8,72	50/50	482,00
3060547	+0510661	191186600	2983351	160	182	150,6	4,7	6000	6135	135	PN 6	18,79	28	851,00

## uPVC taprør m/muffe inkl. Løse tappe

Inkl. Løse tappe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L	L1	L2	F1	F2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6101603	+1621246	191087215	2983567	110	127	6000	6070	70	215	150	0,00	50	1.403,00



## 2

# 1002 - WAVIN AFLØB FITTINGS ≤160

	Side
• Glat PP skydemuffe	14
• Glat PP dobbeltmuffe	14
• Glat PP bøjning 15°	14
• Glat PP bøjning 30°	15
• Glat PP bøjning 45°	15
• Glat PP bøjning 88,5°	15
• Wafix PP PLUS bøjning 15°	16
• Wafix PP PLUS bøjning 30°	16
• Wafix PP PLUS bøjning 45°	16
• Wafix PP PLUS bøjning 88,5°	16
• Wafix PP PLUS grenrør 45°	17
• Glat PP grenrør 45°	17
• Glat uPVC grenrør til septiktank	17
• Glat PP reduktion excentrisk	18
• Renserør m/dæksel	18
• PP prop rød	18
• PP prop blå	18
• Slutmuffe	19
• PP overgang til betonmuffe inkl. Gummiring	19
• Glat PP overgang til betonspids kort model ekskl. Gummiring	20
• Glat PP overgang til betonspids lang	20
• Glat PP overgang til støbejernsspids	20
• Murgennemføring kort model, materiale polystyrol	21
• Murgennemføring lang model, materiale polystyrol	21
• uPVC vandlås 50°	21
• uPVC S-vandlås	22
• uPVC P-vandlås	22
• PP fodbøjning 88,5°	22
• Komplet gulvafløbsbrønd m/ vandlåsindsats, gulvafløbstragt og rist	22
• Løs gulvafløbsbrønd	23
• Løs gulvafløbstragt	23
• PP løs vandlåsindsats t/gulvafløbsbrønd	23
• Rustfri rist og ramme t/gulvafløbsbrønd	24
• Glidemiddel	24
• Gummitætningsring v/ overgang til betonrør	24
• Hulsav, til store brønde	25
• Rejfe værktøj	25



## 2. 1002 - WAVIN AFLØB FITTINGS ≤160

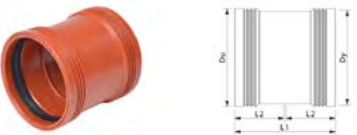
2

### Glat PP skydemuffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3062190	+1553140	195085110	1048248	110	126	130	223,00 g	30/360	34,00
4021477	+1553150	195085160	1048255	160	182	179	0,58 kg	10/120	73,25

### Glat PP dobbeltmuffe



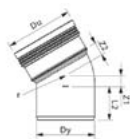
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021511	+1553240	195081110	1715648	110	126	130	64	211,00 g	30/360	34,00
4021476	+1553250	195081160	1715655	160	182	178	86	0,59 kg	10/120	73,25

### Glat PP bøjning 15°



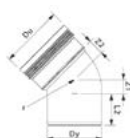
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3062193	+1553340	195057110	1048313	110	126	51	13	13	63	219,80 g	25/300	27,50
3021095	+1553350	195057160	1048354	160	182	74	26	22	92	0,67 kg	8/96	74,00

## Glat PP bøjning 30°



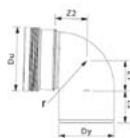
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3062194	+1553341	195055110	1048321	110	126	51	20	21	63	242,80 g	20/240	27,50
3021097	+1553351	195055160	1048362	160	182	74	37	33	92	0,73 kg	8/96	74,00

## Glat PP bøjning 45°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021515	+1553342	195053110	1048339	110	126	51	29	30	63	241,00 g	20/240	27,50
4021480	+1553352	195053160	1048370	160	182	74	49	44	92	0,79 kg	8/96	74,00

## Glat PP bøjning 88,5°

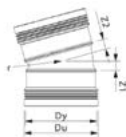


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021516	+1553344	195051110	1048347	110	126	51	60	59	63	348,00 g	15/180	34,00
4021481	+1553354	195051160	1048388	160	182	74	94	89	92	0,96 kg	5/60	103,00

## 2. 1002 - WAVIN AFLØB FITTINGS ≤160

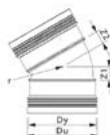
2

### Wafix PP PLUS bøjning 15°



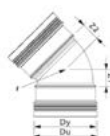
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062199	+1553440	195060110	1432575	110	126	51	13	13	226,87	24/288	57,25

### Wafix PP PLUS bøjning 30°



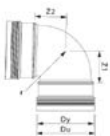
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062200	+1553441	195056110	1432576	110	126	51	21	21	282,00	20/240	57,25

### Wafix PP PLUS bøjning 45°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062201	+1553442	195054110	1432580	110	126	51	30	30	309,00	15/180	57,00

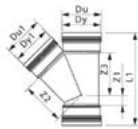
### Wafix PP PLUS bøjning 88,5°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062202	+1553443	195052110	1432581	110	126	51	65	65	390,00	15/180	80,50



## Wafix PP PLUS grenrør 45°



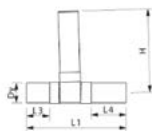
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z1	Z2	Z3	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062204	+1553447	195064110	1432582	110	110	126	126	32	136	136	296	600,00	8/96	90,25

## Glat PP grenrør 45°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z1	Z2	Z3	L1	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3062203	+1553446	195063110	1048594	110	110	126	126	28	138	138	293	63	560,00 g	10/120	56,25
4021521	+1553453	195063157	1048644	160	110	182	126	6	171	161	349	98	1123,00 g	5/60	142,00
4021483	+1553456	195063160	1048602	160	160	182	182	48	200	200	431	92	1,65 kg	5/30	174,00

## Glat uPVC grenrør til septiktank



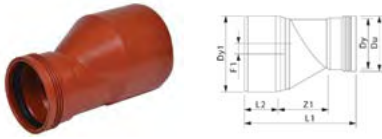
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	L3	L4	H	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3061162	+0582001	191860000	1048628	110	540	180	250	500	1682,00 g	6/36	336,00
3061163	+0582003	191860160	2417574	160	788	225	400	745	4,99 kg	1	892,00*

\* Leveres efter ordre og kan derfor ikke annulleres eller returneres. Kontakt vores salgsafdeling for yderligere information om minimumsmængder og leveringstid.

## 2. 1002 - WAVIN AFLØB FITTINGS ≤160

2

### Glat PP reduktion excentrisk



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Z1	L1	L2	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062208	+1553551	195073157	2473379	160	110	126	109	265	92	23	580,00	12/144	64,00

### Renserør m/dæksel



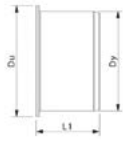
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	L2	F1	F2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062216	+1553940	195091110	2473395	110	126	252	63	112	130	504,00	12/144	496,00

### PP prop rød



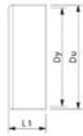
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062181	+1551201	195077110	1048974	110	123	71	124,90	12/576	53,75
3062182	+1551203	195077160	1048982	160	185	99	391,90	10/240	84,50

### PP prop blå



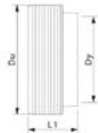
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062184	+1551211	195077111	1424896	110	123	71	124,90	12/480	54,00
3062185	+1551213	195077161	1424897	160	185	99	384,90	10/240	87,00

## Slutmuffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3043842	+0551101	192284000	1049071	110	116	41	109,92	20/960	98,50
3043847	+0551103	192286000	1049089	160	168	53	265,49	20/480	168,00

## PP overgang til betonmuffe inkl. Gummiring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062210	+1553640	195090110	2473353	110	149	68	311,00	18/432	151,00
3045050	+1553650	195090160	2473361	160	207	97	746,00	6/144	270,00

## 2. 1002 - WAVIN AFLØB FITTINGS ≤160

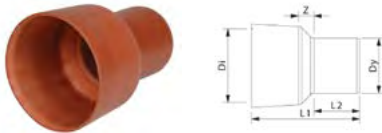
2

### Glat PP overgang til betonspids kort model ekskl. Gummiring Ekskl. Tætningsring



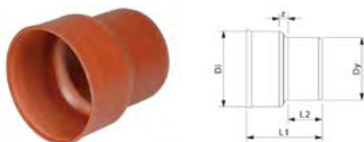
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	Di1	Z	L1	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3022152	+1551401	195089110	1049220	110	161,8	152,5	30	138	73	236,00	20/240	108,00
3022154	+1551403	195089160	1049238	160	225	210,0	92	225	87	999,00	6/72	169,00

### Glat PP overgang til betonspids lang



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	Z	L1	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062187	+1551451	195089111	1491148	110	160	22	215	96	928,76	16/192	145,00

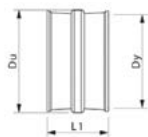
### Glat PP overgang til støbejernsspids



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	Z	L1	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062188	+1551601	195087110	1049139	110	126	7	134	66	632,09	15/360	126,00
3062189	+1551603	195087160	1049147	160	180	20	240	100	1718,00	8/96	231,00

## Murgennemføring kort model, materiale polystyrol

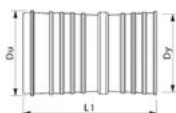
Materiale polystyrol



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4054165	+0590801	192741110	1048842	110	131	110	318,00	45/360	205,00
4054166	+0590803	192741160	1048859	160	185	111	506,00	20/160	270,00

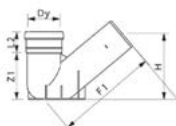
## Murgennemføring lang model, materiale polystyrol

Materiale polystyrol



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4054172	+0590811	192734000	2473437	110	137	302	0,45 kg	1	362,00
4054173	+0590813	192736000	2473445	160	192	302	1242,00 g	6/48	684,00

## uPVC vandlås 50°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061053	+0553740	192860110	1048636	952,00	8/96	141,00

## 2. 1002 - WAVIN AFLØB FITTINGS ≤160

2

### uPVC S-vandlås



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061192	+0595060	192884110	1561836	920,00	6/36	319,00

### uPVC P-vandlås



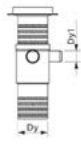
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061191	+0595050	192881110	2235331	600,00	6/72	270,00

### PP fodbøjning 88,5°



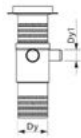
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	F2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062213	+1553710	195093110	1574409	110	126	125	90	94	155	501,00	12/144	147,00

### Komplet gulvafløbsbrønd m/ vandlåsindsats, gulvafløbstragt og rist m/vandlåsindsats, gulvafløbstragt og rist



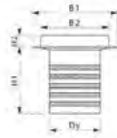
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061054	+0553829	153458956	2474609	110	40	1112,00	1/48	557,00
3061055	+0553830	153458986	2474617	110	50	920,00	1/48	557,00

### Løs gulvafløbsbrønd



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H1	H2	H3	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061056	+0553839	153458016	1590595	110	40	147	130	231	790,00	5/60	212,00
3061057	+0553840	153458046	1590793	110	50	147	130	236	811,00	5/60	212,00

### Løs gulvafløbsstragt



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H1	H2	B	B1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061058	+0553841	153458216	2621597	110	165	15	150	226	378,00	6/96	90,25

### PP løs vandlåsindsats t/gulvafløbsbrønd

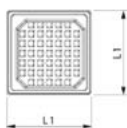
## 2. 1002 - WAVIN AFLØB FITTINGS ≤160

2



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061060	+0553843	153458516	2474625	110	151	121,00	9/360	154,00

### Rustfri rist og ramme t/gulvafløbsbrønd



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4054239	+0595020	153872141	2235323	158	216,00	60	239,00

### Glidemiddel



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4045942	+6690310	061715008	1567478	1,02	6/240	109,00

### Gummitætningsring v/ overgang til betonrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4055686	+6093640	192691110	2693786	110	50,00	250/4000	50,25
4055687	+6093650	192691160	2693794	160	100,00	12/2000	72,75



## Hulsav, til store brønde

Z= Skæredybde (mm)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Z	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4005549	+0594512	193328811	5380498	127	100	1160,00 g	1	3.431,00
4005551	+0594515	193328816	1648759	177	100	1,80 kg	1	3.576,00

## Rejfe værktøj



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4011375	+4011375	193328810	1947062	0,77	1	3.446,00

# 3

## 1006 - WAVIN GLATTE PVC AFLØBSRØR $\geq$ 200

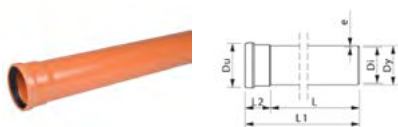
- Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 13476
- Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 1401
- Glat uPVC trykafløbsrør m/muffe - EN1452

Side  
28  
28  
29



# 3. 1006 - WAVIN GLATTE PVC AFLØBSRØR ≥ 200

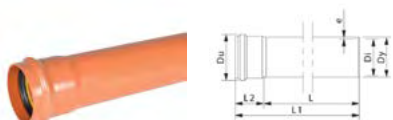
## Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 13476



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060555	+0511125	191048100	2983435	200	225	190	5	1000	1079	79	SN 4	3,96	20	172,00
3060556	+0511126	191048200	2983443	200	225	190	5	2000	2079	79	SN 4	7,41	20	289,00
3060557	+0511127	191048300	2983450	200	225	190	5	3000	3079	79	SN 4	10,86	20	396,00
3060558	+0511129	191048600	2983468	200	225	190	5	6000	6079	79	SN 4	21,25	20	781,00

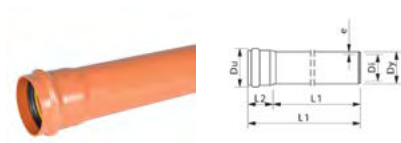
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060566	+0511229	191148600	2983252	200	225	187,4	6,3	6000	6079	79	SN 8	26,50	20	961,00
3060563	+0511225	191148100	2621514	200	225	187,4	6,3	1000	1079	79	SN 8	4,94	20	224,00
3060564	+0511226	191148200	2621522	200	225	187,4	6,3	2000	2079	79	SN 8	9,24	20	355,00
3060565	+0511227	191148300	2621530	200	225	187,4	6,3	3000	3079	79	SN 8	13,55	20	474,00

## Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 1401



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060607	+0517227	191148320	1493131	200	225	188,2	5,9	3000	3079	79	SN 8	17,76	20	526,00
3060606	+0517226	191148220	1493129	200	225	188,2	5,9	2000	2079	79	SN 8	12,10	20	394,00
3060605	+0517225	191148120	1493124	200	225	188,2	5,9	1000	1079	79	SN 8	6,44	20	242,00
3060608	+0517228	191148245	1896236	200	225	188,2	5,9	2250	2349	99	SN 8	13,52	20	419,00
3060609	+3060609	191150245	1897639	250	292	235,4	7,3	2250	3180	180	SN 8	22,01	8	730,00
3060535	+0510318	191150300	2621555	250	292	235,4	7,3	3000	3180	180	SN 8	28,58	8	874,00
3060539	+0510323	191151300	2621563	315	366	296,6	9,2	3000	3185	185	SN 8	45,28	9	1.455,00
3060542	+0510328	191152300	2621571	400	465	376,6	11,7	3000	3205	205	SN 8	73,18	3	2.376,00
3060544	+0510333	191153300	2621589	500	581	470,8	14,6	3000	3235	235	SN 8	116,33	2	3.935,00

## Glat uPVC trykfløbsrør m/muffe - EN1452



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060548	+0510665	191188600	2983369	200	225	190,2	4,9	6000	6145	145	PN 6	28,21	20	1.144,00
3060550	+0510671	191190600	2983377	250	246	235,4	7,3	6000	6165	165	PN 6	44,90	16	1.858,00

## 4

# 1008 - WAVIN PVC FITTINGS $\geq 200$

	Side
• Glat PP dobbeltmuffe	32
• Glat uPVC dobbeltmuffe	32
• Glat PP skydemuffe	32
• Glat uPVC skydemuffe	33
• Glat uPVC skydemuffe Konkurrencefittings	33
• Glat PP bøjning 15°	33
• Glat uPVC bøjning 15°	34
• Glat uPVC bøjning 15° Konkurrencefittings	34
• Glat PP bøjning 30°	34
• Glat uPVC bøjning 30°	35
• Glat uPVC bøjning 30° Konkurrencefittings	35
• Glat PP bøjning 45°	35
• Glat uPVC bøjning 45°	36
• Glat uPVC bøjning 45° Konkurrencefittings	36
• Glat PP bøjning 88,5°	36
• Glat PP grenrør 45°	37
• Glat uPVC grenrør 45°	37
• Glat uPVC grenrør 45° Konkurrencefittings	38
• Glat PP reduktion excentrisk	38
• Glat uPVC reduktion excentrisk	38
• PP prop rød	39
• uPVC prop	39
• Slutmuffe	39
• Glat uPVC overgang til betonmuffe	40
• Glat uPVC overgang til betonspids lang model ekskl. Gummiring	40



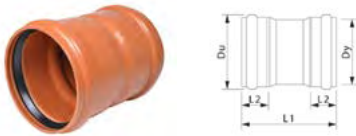
# 4. 1008 - WAVIN PVC FITTINGS ≥ 200

## Glat PP dobbeltmuffe



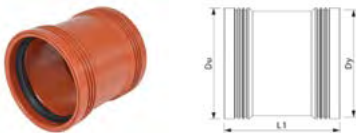
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062192	+1553260	195081200	1715663	200	226	195	95	881,70	3/48	226,00

## Glat uPVC dobbeltmuffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061012	+0550205	192430000	1715671	250	285	365	120	3430,00	11	500,00
3061013	+0550206	192431000	1715689	315	360	430	173	6560,00	6	797,00
3061014	+0550207	192432000	1715697	400	451	485	192	11900,00	4	1.466,00
3061015	+0550208	192433000	1715705	500	558	510	227	21180,00	3	2.725,00

## Glat PP skydemuffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062191	+1553160	195085200	2417582	200	226	186	880,70	3/48	225,00

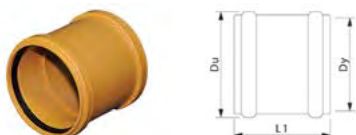


## Glat uPVC skydemuffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061016	+0550405	192450000	1048271	250	285	260	2552,00	11	489,00
3061017	+0550406	192451000	1048289	315	355	335	5239,00	6	802,00
3061018	+0550407	192452000	1048297	400	449	385	9445,00	4	1.466,00
3061019	+0550408	192453000	1048305	500	558	395	16320,00	3	2.364,00

## Glat uPVC skydemuffe Konkurrencefittings



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4001034	+0550307	192422000	1455811	400	324	7,64	1	603,00

## Glat PP bøjning 15°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062195	+1553360	195057200	1048396	200	240	210	14	25	96	952,80	3/48	231,00

# 4. 1008 - WAVIN PVC FITTINGS ≥ 200

## Glat uPVC bøjning 15°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3061020	+0550517	191290000	1048446	250	284	135	24	16	180	2,80 kg	22	641,00
3061024	+0550521	191291000	1048479	315	351	167	23	26	220	6000,00 g	18	1.133,00
3061026	+0550525	191292000	1048511	400	460	210	28	30	260	11150,00 g	4	2.276,00

## 4

## Glat uPVC bøjning 15° Konkurrencefittings



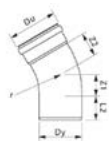
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3009593	+0550610	191295000	1455731	200	225		15	23	120	1,11	1	109,00
3001599	+0550617	191296000	1455736	250	284		46	55	140	2,00	1	242,00
3001603	+0550621	191297000	1648758	315	353		105	70	160	3,73	1	385,00
4001041	+0550625	191298000	1455750	400	444		115	80	190	11,41	1	723,00
4001044	+0550529	191293000	1048438	500	573	220	80	35	220	14,79	1	4.070,00

## Glat PP bøjning 30°



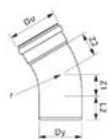
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062196	+1553361	195055200	1048404	200	240	205	29	37	96	1024,00	3/36	231,00

## Glat uPVC bøjning 30°



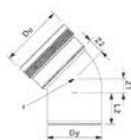
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061021	+0550518	191270000	2473403	250	284	135	35	43	180	3290,00	16	988,00
3061025	+0550522	191271000	1048487	315	351	167	55	42	220	6445,00	8	1.656,00
3061027	+0550526	191272000	1048529	400	460	225	62	54	260	13650,00	4	3.118,00

## Glat uPVC bøjning 30° Konkurrencefittings



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3041340	+0550611	191275000	1455733	200	225		30	39	100	1,25	48	111,00
3001604	+0550622	191277000	1455748	315	353		105	85	160	4,37	1	385,00
4001045	+0550530	191273000	1048560	500	573	240	90	30	220	15,68	1	5.572,00

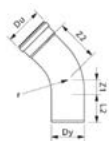
## Glat PP bøjning 45°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062197	+1553362	195053200	1048412	200	240	224	57	48	96	1150,00	3/36	231,00

# 4. 1008 - WAVIN PVC FITTINGS ≥ 200

## Glat uPVC bøjning 45°

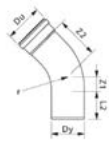


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt	Pakke-data	kr/
3061022	+0550519	191250000	1048453	250	284	375	143	144	230	6010,00 g	11	1.351,00
3045070	+0550523	191251000	1048495	315	351	472	181	181	280	10,67 kg	8	2.086,00

4

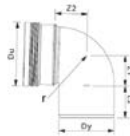
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3041550	+0550527	191252000	1048537	400	460	600	110	300	260	17,81	1	3.301,00

## Glat uPVC bøjning 45° Konkurrencefittings



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z1	Z2	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3023720	+0550612	191255000	1455735	200	225	46	55	100	1,38	1	117,00
3001601	+0550619	191256000	1455744	250	284	85	90	140	2,78	1	242,00
3001605	+0550623	191257000	1455749	315	353	130	120	160	4,81	1	385,00
4001042	+0550627	191258000	1455753	400	444	125	120	190	11,57	1	755,00
4001046	+0550531	191253000	1048578	500	573	120	143	220	21,73	1	7.314,00

## Glat PP bøjning 88,5°



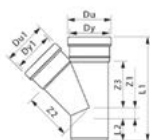
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	r	Z1	Z2	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062198	+1553364	195051200	1048420	200	240	216	130	124	96	1600,00	3/36	425,00

## Glat PP grenrør 45°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z1	Z2	Z3	L1	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062205	+1553462	195063195	2474633	200	110	240	126	51	199	238	472	96	2005,00	9/18	341,00
3062206	+1553464	195063198	1048669	200	160	240	182	51	220	241	478	96	2235,00	9/18	411,00
3062207	+1553466	195063200	1048610	200	200	240	240	51	249	238	472	96	2543,00	6/12	537,00

## Glat uPVC grenrør 45°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z1	Z2	Z3	L1	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3061033	+0550907	191570000	1048677	250	110	284	127	6	272	273	576	180	5200,00 g	10	779,00
3061034	+0550909	191572000	1048685	250	160	284	182	35	295	298	636	180	6475,00 g	10	976,00
3061035	+0550910	191573000	1048693	250	200	284	225	64	323	348	686	180	7683,00 g	8	998,00
3061030	+0550805	191574000	1715754	250	250	284	284	75	253	380	710	145	9980,00 g	5	1.689,00
3061036	+0550911	191575000	1048701	315	110	351	127	197	320	303	650	220	9165,00 g	6	1.128,00
3061037	+0550913	191577000	1048719	315	160	351	182	7	340	344	711	220	10643,00 g	6	1.366,00
3061038	+0550914	191578000	1048727	315	200	351	225	27	372	355	753	220	12017,00 g	6	1.501,00
3061045	+0550925	191579000	3180296	315	250	351	284	62	397	398	828	220	14500,00 g	4	2.263,00
3061031	+0550806	191580000	1715762	315	315	351	351	180	460	440	898	144	23000,00 g	5	3.076,00
3061041	+0550917	191581000	1048735	400	110	446	127	0,5	378	320	773	260	17170,00 g	5	1.965,00
3061039	+0550915	191583000	1048743	400	160	446	182	0,5	400	320	773	260	17889,00 g	5	2.329,00
3061040	+0550916	191584000	1048750	400	200	446	225	0,5	427	444	877	260	19,00 kg	4	2.641,00
3061042	+0550918	191585000	3180304	400	250	446	284	110	470	560	1210	450	35,13 kg	4	3.265,00
3061046	+0550926	191586000	3180312	400	315	446	351	110	420	560	1225	380	39,14 kg	3	3.544,00
3061032	+0550807	191587000	1715770	400	400	446	446	110	390	510	1220	350	45,57 kg	2	3.672,00
3061043	+0550919	191590000	1048768	500	160	573	182	110	430	500	1310	500	51,50 kg	1	5.127,00
3061044	+0550922	191593000	1048784	500	315	573	351	110	380	550	1310	450	50,56 kg	1	5.458,00

# 4. 1008 - WAVIN PVC FITTINGS ≥ 200

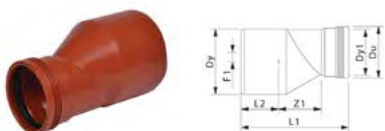
## Glat uPVC grenrør 45° Konkurrencefittings



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z1	Z2	Z3	L1	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3009608	+0551009	191552000	1455814	250	160	284	182	-3	254	241			3,98	1	464,00
3009609	+0551010	191553000	1455816	250	200	284	225	24	274	268			4,73	1	497,00
3001634	+0551013	191554000	1455821	315	160	351	182	-19	360	325	711		5,89	1	610,00
3017572	+0551014	191555000	1455824	315	200	351	225	6	373	340	652	144	9,93	1	629,00
3017577	+0551015	191556000	1455827	400	160	446	182	-53	413	368			13,72	1	1.184,00
4001065	+0551016	191557000	1455828	400	200	446	225	-25	435	400			15,63	1	1.301,00

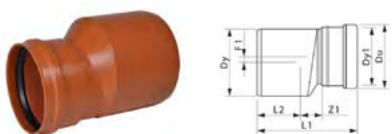
4

## Glat PP reduktion excentrisk



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Z1	L1	L2	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062209	+1553561	195073198	2473387	200	160	182	24	202	118	19	751,90	8/96	184,00

## Glat uPVC reduktion excentrisk



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Z	Z1	L1	L2	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3022145	+0550705	192181000	1048818	250	200	225	65	50	350	190	25	1978,00	36	435,00
3061028	+0550706	192186000	1048826	315	250	284		65	415	190	32	3920,00	20	917,00
3061029	+0550707	192192000	1048834	400	315	351	110	85	500	260	42	7670,00	8	1.530,00

## PP prop rød



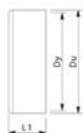
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3062183	+1551204	195077200	1048990	200	215	67	432,00	20/240	98,50

## uPVC prop



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3009508	+0551205	192250000	1049006	250	89	95	1,17	1	393,00
3009509	+0551206	192251000	1049014	315	92	100	2,01	1	741,00
3009510	+0551207	192252000	1049022	400	105	115	3,88	1	918,00
3017491	+0551208	192253000	1049030	500	160	110	13,34	1	3.825,00

## Slutmuffe

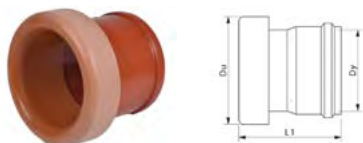


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3062180	+1551104	192294200	1049097	200	212	60		399,91 g	200	178,00
3061047	+0551107	192292000	1049121	400	424	96	400	14,86 kg	40	835,00
3017490	+0551108	192293000	1715804	500		83		12,37 kg	1	2.026,00

# 4. 1008 - WAVIN PVC FITTINGS ≥ 200

## Glat uPVC overgang til betonmuffe

Ekskl. Tætningsring

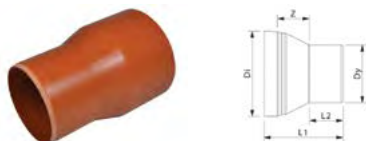


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3022157	+0553660	192618000	2983617	200	264	220	2140,00	7/42	238,00
3045090	+0551505	192630000	1049196	250	325	310	4050,00	9	413,00
3022158	+0551506	192631000	1049204	315	375	370	7128,00	6	577,00
3061050	+0551537	192632401	2983625	400	469	430	12450,00	4	891,00
3022159	+0551527	192632000	1049212	400	502	415	12930,00	4	895,00

4

## Glat uPVC overgang til betonspids lang model ekskl. Gummiring

Ekskl. Tætningsringe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	Z	L1	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3022155	+0551404	192598000	1049246	200	268	108	275	118	1800,00 g	8/48	152,00
3045087	+0551405	192600000	1049253	250	341	74	305	150	3094,00 g	8/8	305,00
3045088	+0551406	192601000	1049261	315	399	65	362	197	5683,00 g	6/6	489,00
3061048	+0551437	192602400	3180320	400	489	62	405	262	9700,00 g	2	942,00
3023170	+0551427	192602000	1049279	400	525	91	418	222	8532,00 g	3	922,00
3045089	+0551428	192602500	3362605	500	652	89	467	228	15,65 kg	3/5	1.078,00





# 5

## 1014 - WAVIN GLATTE PP AFLØBSRØR ≤160

- Glat PP afløbsrør m/muffe - EN13476
- Glat PP afløbsrør m/muffe - EN1852

Side  
44  
44



# 5. 1014 - WAVIN GLATTE PP AFLØBSRØR ≤160

## Glat PP afløbsrør m/muffe - EN13476

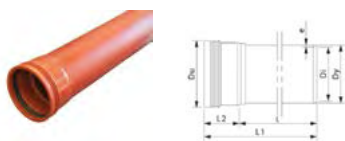


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3062135	+1513109	195110600	5174035	110	126	103	3,5	6000	6062	62	SN 4	7,08 kg	50	364,00
3062134	+1513107	195110300	5174028	110	126	103	3,5	3000	3062	62	SN 4	3,64 kg	50	195,00
3062133	+1513106	195110200	5174027	110	126	103	3,5	2000	2062	62	SN 4	2,48 kg	50	144,00
3062132	+1513105	195110100	5174026	110	126	103	3,5	1000	1062	62	SN 4	1,31 kg	50	87,00
3062131	+1513103	195110050	5174025	110	126	103	3,5	500	562	62	SN 4	540,60 g	1	73,25
3062130	+1513102	195110025	5174023	110	126	103,2	3,4	250	316	66	SN 4	397,47 g	14/168	44,75
3062138	+1513117	195111300	5174038	160	182	150	5,0	3000	3092	92	SN 4	7,23 kg	28	369,00
3062137	+1513116	195111200	5174037	160	182	150	5,0	2000	2092	92	SN 4	4,95 kg	28	264,00
3062136	+1513115	195111100	5174036	160	182	150	5,0	1000	1092	92	SN 4	2,66 kg	28	161,00

5

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062143	+1513208	195120600	5174029	110	126	101,4	4,4	6000	6062	62	SN 8	8,73	50	489,00
3062142	+1513207	195120300	5174043	110	126	101,4	4,4	3000	3062	62	SN 8	4,44	50	293,00
3062141	+1513206	195120200	5174042	110	126	101,4	4,4	2000	2062	62	SN 8	3,01	50	200,00
3062140	+1513205	195120100	5174041	110	126	101,4	4,4	1000	1062	62	SN 8	1,50	50	122,00
3062147	+1513219	195121600	5174034	160	182	147,4	6,3	6000	6092	92	SN 8	17,97	28	882,00
3062146	+1513217	195121300	5174033	160	182	147,4	6,3	3000	3092	92	SN 8	8,89	28	528,00
3062145	+1513216	195121200	5174031	160	182	147,4	6,3	2000	2092	92	SN 8	6,05	28	370,00
3062144	+1513215	195121100	5174030	160	182	147,4	6,3	1000	1092	92	SN 8	3,22	28	206,00

## Glat PP afløbsrør m/muffe - EN1852



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062120	+1511307	195021300	1897846	110	126	102	4	3000	3066	66	SN 8	3,99	50	314,00
3062123	+1511317	195025300	1897847	160	182	148,6	5,7	3000	3092	92	SN 8	8,36	28	569,00



# 6

## 1016 - WAVIN GLATTE PP AFLØBSRØR $\geq 200$

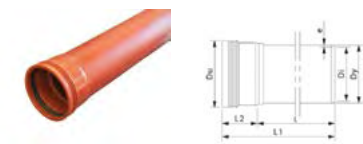
- - Glat PP afløbsrør m/muffe - EN1852

Side  
48



# 6. 1016 - WAVIN GLATTE PP AFLØBSRØR $\geq 200$

## - Glat PP afløbsrør m/muffe - EN1852



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062126	+1511327	195028300	1897849	200	240	185,6	7,2	3000	3100	100	SN 8	12,98	20	999,00





7

# 1020 - WAVIN GLAT AFLØBSRØR EN13476 ≤160

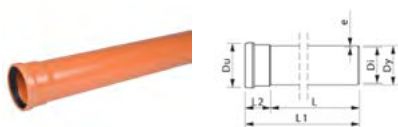
- Glat PVC afløbsrør m/muffe EN 13476, SN8
- Glat PVC afløbsrør m/muffe EN 13476, SN4

Side  
52  
52



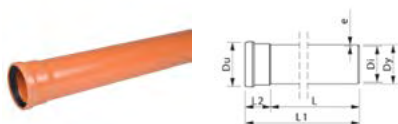
# 7. 1020 - WAVIN GLAT AFLØBSRØR EN13476 ≤160

## Glat PVC afløbsrør m/muffe EN 13476, SN8



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060623	+0521205	191144100	2472975	110	127	103,2	3,4	1000	1070	70	SN 8	1,47	50	93,75
3060624	+0521206	191144200	2472983	110	127	103,2	3,4	2000	2070	70	SN 8	2,87	50	164,00
3060625	+0521207	191144300	2621498	110	127	103,2	3,4	3000	3070	70	SN 8	4,28	50	227,00
3060626	+0521209	191144600	2983237	110	127	103,2	3,4	6000	6070	70	SN 8	8,51	50	398,00
3060559	+0511215	191146100	2473007	160	182	150	5	1000	1072	72	SN 8	3,17	28	174,00
3060560	+0511216	191146200	2473015	160	182	150	5	2000	2072	72	SN 8	5,95	28	307,00
3060561	+0511217	191146300	2621506	160	182	150	5	3000	3072	72	SN 8	8,72	28	442,00
3060562	+0511219	191146600	2983245	160	182	150	5	6000	6072	72	SN 8	17,06	28	785,00

## Glat PVC afløbsrør m/muffe EN 13476, SN4



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060617	+0521103	191044050	1554021	110	127	103,6	3,2	500	570	70	SN 4	840,00 g	50	61,50
3060618	+0521105	191044100	1047687	110	127	103,6	3,2	1000	1070	70	SN 4	1,51 kg	50	74,75
3060619	+0521106	191044200	1047695	110	127	103,6	3,2	2000	2070	70	SN 4	2,86 kg	50	122,00
3060620	+0521107	191044300	1047703	110	127	103,6	3,2	3000	3070	70	SN 4	4,20 kg	50	167,00
3060621	+0521109	191044600	2983419	110	127	103,6	3,2	6000	6070	70	SN 4	8,25 kg	50	316,00
3060551	+0511115	191046100	1047729	160	182	152	4	1000	1072	72	SN 4	2,83 kg	28	142,00
3060552	+0511116	191046200	1047737	160	182	152	4	2000	2072	72	SN 4	5,32 kg	28	212,00
3060553	+0511117	191046300	1047745	160	182	152	4	3000	3072	72	SN 4	7,80 kg	28	296,00
3060554	+0511119	191046600	2983427	160	182	152	4	6000	6072	72	SN 4	16,15 kg	28	573,00



10

# 1120 - WAVIN RIB RØR

- Wavin RIB spildevandsrør m/muffe-EN13476 ekskl. tætningsring

Side  
56



# 10. 1120 - WAVIN RIB RØR

## Wavin RIB spildevandsrør m/muffe-EN13476 ekskl. tætningsring

Nordic Poly Mark certificeret.

Dobbeltvægget spildevandsrør i PP materiale med skarp overgang, der sikrer gode samlinger. Ringstyrke (SN10) - over min. krav. Lav samlekræft.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	L	L1	L2	Ø	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3076841	+3076841	195200300	2000144	200	223	173	3000	3106	106	200	SN 8	5,93	20	490,00
3076853	+3076853	195200600	2000145	200	223	173	6000	6106	106	200	SN 8	11,85	20	968,00
3076843	+3076843	195201300	2000146	250	277	220	3000	3121	121	250	SN 8	8,93	8	739,00
3076855	+3076855	195201600	2000148	250	277	220	6000	6121	121	250	SN 8	17,85	8	1.383,00
3076845	+3076845	195202300	2000150	315	346	278	3000	3141	141	315	SN 8	14,31	6	1.081,00
3076857	+3076857	195202600	2000151	315	346	278	6000	6141	141	315	SN 8	28,62	6	2.081,00
3076848	+3076848	195203300	2000152	400	436	350	3000	3175	175	400	SN 8	22,29	4	1.708,00
3076858	+3076858	195203600	2000153	400	436	350	6000	6175	175	400	SN 8	44,58	4	3.156,00





## 11

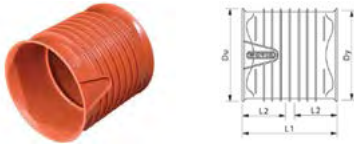
1122 - WAVIN RIB/OPTI-  
RIB FITTINGS

	Side
• Wavin RIB/Opti-Rib Dobbeltmuffe ekskl. Tætningsring	60
• Wavin RIB/Opti-Rib Skydemuffe ekskl. Tætningsring	60
• Wavin RIB/Opti-Rib 15° bøjning ekskl. Tætningsring	60
• Wavin RIB/Opti-Rib 30° bøjning ekskl. Tætningsring	61
• Wavin RIB/Opti-Rib 45° bøjning ekskl. Tætningsring	61
• Wavin RIB/Opti-Rib 88,5° bøjning ekskl. Tætningsring	61
• Wavin RIB/Opti-Rib 45° grenrør ekskl. Tætningsring	62
• Wavin RIB/Opti-Rib 45° grenrør t/glat spidsende ekskl. Tætningsring f/hovedløb	62
• Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion excentrisk inkl. Tætningsring	63
• Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion t/glat spidsende inkl. Tætningsring	63
• Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion excentrisk f/Wavin-RIB/Ultra t/ glat spidsende	63
• Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/glat muffe ekskl. Tætningsring	64
• Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/glat spidsende ekskl. Tætningsring	64
• Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/beton muffe ekskl. Tætningsring	64
• Wavin RIB/Opti-Rib Prop t/muffe inkl. Tætningsring	65
• Wavin RIB Tætningsring	65
• Wavin RIB Tætningsring oliebestandig	65
• Opti-Rib Tætningsring	66



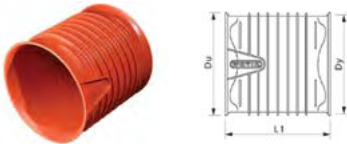
# 11. 1122 - WAVIN RIB/OPTI-RIB FITTINGS

## Wavin RIB/Opti-Rib Dobbeltmuffe ekskl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4021582	+1522220	195270200	5921259	200	223	228	113	0,60	40	345,00
4021618	+1522240	195270250	5921260	250	277	260	128	0,94	22	660,00
4021645	+1522250	195270315	5921261	315	346	302	150	1,60	18	992,00
4021671	+1522260	195270400	1637321	400	436	374	185	3,00	6	1.074,00

## Wavin RIB/Opti-Rib Skydemuffe ekskl. Tætningsring



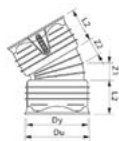
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4021583	+1522120	195274200	5921254	200	223	228	0,58	45	345,00
4021619	+1522140	195274250	5921255	250	277	260	0,93	20	662,00
4021646	+1522150	195274315	5921256	315	346	302	1,54	18	992,00
4021672	+1522160	195274400	1637313	400	436	374	2,91	6	1.064,00

## Wavin RIB/Opti-Rib 15° bøjning ekskl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z1	Z2	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021586	+1523120	195236200	5921203	200	223	31	31	106	0,70 kg	36	336,00
4021627	+1523140	195236250	5921204	250	277	46	46	121	1,19 kg	16	854,00
4021654	+1523150	195236315	5921205	315	346	70	50	141	2268,00 g	12	1.334,00
4021677	+1523160	195236400	1637206	400	436	70	50	175	5,45 kg	5	1.463,00

## Wavin RIB/Opti-Rib 30° bøjning ekskl. Tætningsring



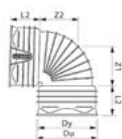
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z1	Z2	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021592	+1523121	195234200	5921208	200	223	44	44	106	0,75 kg	30	346,00
4021628	+1523141	195234250	5921209	250	277	31	31	121	1,27 kg	15	854,00
4021655	+1523151	195234315	5921210	315	346	110	70	141	2615,00 g	10	1.334,00
4021682	+1523161	195234400	1637214	400	436	100	90	175	4720,00 g	5	1.463,00

## Wavin RIB/Opti-Rib 45° bøjning ekskl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z1	Z2	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4021595	+1523122	195232200	5921213	200	223	57	57	106	0,79	28	337,00
4021631	+1523142	195232250	5921214	250	277	72	72	121	1,35	15	851,00
4021657	+1523152	195232315	5921215	315	346	149	149	141	2,79	8	1.340,00
4021684	+1523153	195232400	1637222	400	436	136	136	175	5,06	4	1.463,00

## Wavin RIB/Opti-Rib 88,5° bøjning ekskl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z1	Z2	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021629	+1523144	195230250	5921219	250	277	140	140	121	1,63 kg	12	2.950,00
4021659	+1523154	195230315	5921220	315	346	210	210	141	3862,00 g	6	4.229,00

# 11. 1122 - WAVIN RIB/OPTI-RIB FITTINGS

## Wavin RIB/Opti-Rib 45° grenrør ekskl. Tætningsring



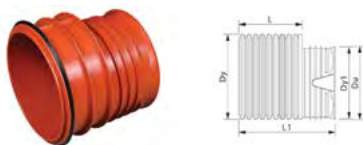
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z1	Z2	Z3	L1	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4021603	+1524122	195255200	5921221	200	200	223	223	61	267	267	540	106	2,02	10	822,00
4021606	+1524142	195255248	5921222	250	200	277	223	39	304	303	584	121	2,93	7	1.547,00
4021633	+1524144	195255250	5921223	250	250	277	277	79	333	333	654	121	3,55	6	2.079,00
4021601	+1524152	195255311	5921224	315	200	346	223	91	344	417	790	141	5,20	5	2.639,00
4021661	+1524155	195255315	5921226	315	315	346	346	76	390	390	790	141	6,46	4	3.425,00
4021638	+1524164	195255396	1637271	400	250	436	277	165	490	559	1160	184	15,81	1	3.709,00
4021668	+1524165	195255398	1637289	400	315	436	346	190	483	543	1160	184	18,32	1	4.484,00
4021688	+1524166	195255400	1637297	400	400	436	436	202	611	522	1160	184	8,72	1	6.211,00

## Wavin RIB/Opti-Rib 45° grenrør t/glat spidsende ekskl. Tætningsring f/hovedløb



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z1	Z2	Z3	L1	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4021597	+1528120	195256195	5921241	200	110	223	127	61	207	267	540	106	2,20	14	542,00
4021598	+1528121	195256198	5921242	200	160	223	182	60	210	250	540	106	2,32	10	661,00
4021634	+1528140	195256243	5921243	250	110	277	127	39	235	303	584	121	2,52	10	1.187,00
4021635	+1528141	195256246	5921244	250	160	277	182	39	269	303	584	121	3,25	8	1.263,00
4021660	+1528150	195256306	5921245	315	110	346	127	62	272	356	700	141	4,24	6	1.856,00
4021662	+1528151	195256309	5921246	315	160	346	182	117	334	356	700	141	5,23	6	2.121,00
4021687	+1528160	195256389	1637248	400	110	436	127	130	493	594	1160	184	12,87	1	2.988,00
4021689	+1528161	195256392	1637255	400	160	436	182	50	533	617	1160	184	15,17	6	3.326,00

## Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion excentrisk inkl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	L	L1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021612	+1525242	195266248	5921286	250	200	223	105	223	0,88 kg	36	684,00
4021613	+1525252	195266311	5921287	315	200	240	105	246	1,14 kg	30	1.687,00
4021640	+1525254	195266313	5921288	315	250	277	105	243	1,20 kg	21	1.751,00
4021614	+1525262	195266394	5921315	400	200	223	298	416	5,67 kg	8	4.294,00
4021641	+1525264	195266396	5204899	400	250	277	298	431	5,90 kg	1	4.324,00
4021666	+1525265	195266398	1637339	400	315	346	283	451	4050,00 g	8	4.450,00

## Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion t/glat spidsende inkl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	L	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3043128	+1525120	195267195	5921293	200	110	126	80	167	680,80	140	246,00
4021577	+1525121	195267198	5921294	200	160	182	80	181	961,00	80	336,00

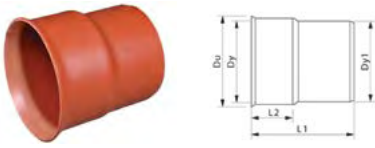
## Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion excentrisk f/Wavin-RIB/Ultra t/ glat spidsende



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Z	L1	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4021664	+0525251	192515309	1680941	315	160	235	169	426	57	3,59	1	1.839,00

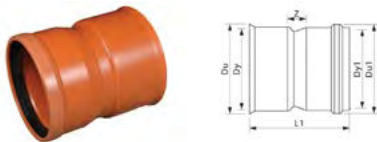
# 11. 1122 - WAVIN RIB/OPTI-RIB FITTINGS

## Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/glat muffe ekskl. Tætningsring



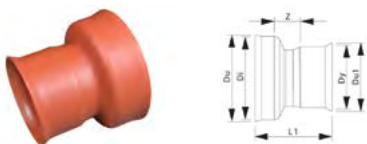
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	L1	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021589	+1527022	192512200	5921264	200	200	223	215	93	1,43 kg	1	471,00
3062154	+1527044	195286250	5921265	250	250	296	275	125	1688,00 g	40	368,00
4021650	+1527055	195286315	5921266	315	315	350	316	142	5,04 kg	1	1.163,00
4021680	+1527066	195286400	1637347	400	400	437	400	145	5,04 kg	1	2.974,00

## Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/glat spidsende ekskl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z	L1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021608	+0527122	192513200	3233020	200	200	223	225	78	265	1314,00 g	45	407,00
4021639	+0527144	192513250	3233160	250	250	285	252	70	320	3100,00 g	11	456,00
4021665	+0527155	192513315	3233038	315	315	357	360	100	390	5983,00 g	6	739,00
4021681	+0527177	192513400	1637354	400	400	450	455	110	455	6,75 kg	4	1.285,00

## Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/beton muffe ekskl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Du1	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062166	+1527322	195288200	5921278	200	306	242	270	1,36	11	546,00
4055405	+1527265	195287400	1637362	400	437	465	360	3,81	1	7.334,00



## Wavin RIB/Opti-Rib Prop t/muffe inkl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	L2	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021590	+1522320	195291200	5921249	200	119	90	200	0,85 kg	165	147,00
4021625	+1522340	195291250	5921250	250	129	100	250	0,63 kg	85	467,00
4021651	+1522350	195291315	5921251	315	150		315	2528,00 g	21	1.485,00

## Wavin RIB Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4063896	+4063896	195204200	2020785	200	60,00	300/3600	20,30
4063897	+4063897	195204250	2020786	250	70,00	200/2400	39,75
4063898	+4063898	195204315	2020788	315	110,00	100/1200	65,00
4063899	+4063899	195204400	2020789	400	200,00	50/600	179,00

## Wavin RIB Tætningsring oliebestandig



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Ø	Vægt/g	Pakke-data	kr/
4065326	+4065326	195296200	2065823	200	60,00	3600	108,00
4065327	+4065327	195296250	2065824	250	70,00	2400	128,00
4065328	+4065328	195296315	2065826	315	110,00	1200	253,00
4065329	+4065329	195296400	2065827	400	200,00	600	532,00

# 11. 1122 - WAVIN RIB/OPTI-RIB FITTINGS

## Opti-Rib Tætningsring

11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4021585	+2080021	195294200	5087422	200	45,00	400	20,30



12

# 1130 - WAVIN X-STREAM RØR

- X-Stream regnvandsrør m/muffe ekskl. Gummiring - EN13476

Side  
70



# 12. 1130 - WAVIN X-STREAM RØR

## X-Stream regnvandsrør m/muffe ekskl. Gummiring - EN13476



12

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	L	L1	L2	Ø	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3023682	+2531002	198864100	1443411	110	130	97	6000	6070	70	100	SN 8	4,81	50	345,00
3024243	+2531004	198864150	1443412	170	192	145	6000	6092	92	150	SN 8	7,80	24	693,00
3065876	+2531006	198863200	1443413	225	252	195	3000	3119	119	200	SN 8	6,69	12	562,00
3065877	+2531008	198864200	1443414	225	252	195	6000	6119	119	200	SN 8	13,33	12	1.052,00
3065889	+2531012	198864250	1443416	282	312	245	6000	6138	138	250	SN 8	22,10	9	1.633,00
3065878	+2531010	198863250	1443415	282	312	245	3000	3138	138	250	SN 8	11,45	9	1.012,00
3062821	+2531016	198864300	1443418	338	371	294	6000	6154	154	300	SN 8	28,65	9	2.042,00
3065890	+2531014	198863300	1443417	338	371	294	3000	3154	154	300	SN 8	14,93	9	1.111,00
3062822	+2531020	198864400	1443420	450	492	392	6000	6200	200	400	SN 8	48,00	4	3.857,00
3065891	+2531018	198863400	1443419	450	492	392	3000	3200	200	400	SN 8	25,20	4	2.093,00
3062823	+2531022	198863500	1443421	573	629	497	3000	3225	225	500	SN 8	45,70	2	3.436,00
3062824	+2531024	198864500	1443422	573	629	497	6000	6225	225	500	SN 8	82,50	2	5.963,00
3021151	+2531026	198863600	1443423	685	751	588	3000	3268	268	600	SN 8	60,78	2	4.657,00
3011142	+2531028	198864600	1443424	685	751	588	6000	6268	268	600	SN 8	111,71	2	8.365,00
3011144	+2531030	198864800	1443426	895	985	785	6000	6400	400	800	SN 8	206,02	2	13.812,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	L	L1	L2	Ø	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3021152	+2531029	198863800	1443425	895	985	785	3000	3400	400	800	SN 8	111,22	2	7.492,00



# 1132 - WAVIN X-STREAM FITTINGS

	Side
• X-Stream tætningsring	74
• X-Stream tætningsring oliebestandig	74
• X-Stream dobbeltmuffe ekskl. tætningsring	75
• X-Stream skydemuffe ekskl. tætningsring	75
• X-Stream bøjning 15° ekskl. tætningsring	76
• X-Stream bøjning 30° ekskl. tætningsring	76
• X-Stream bøjning 45° ekskl. tætningsring	77
• X-Stream bøjning 88,5° ekskl. tætningsring	77
• X-Stream grenrør 45° ekskl. tætningsring	78
• X-Stream grenrør 45° afgrening f/glat ekskl. tætningsring	78
• X-Stream reduktion ekskl. tætningsring	79
• X-Stream reduktion ekskl. tætningsring f/glat	79
• X-Stream slutmuffe ekskl. tætningsring	80
• X-Stream overgang f/glat ekskl. tætningsring	80
• X-Stream overgang lang spids ekskl. tætningsring	80
• X-Stream overgangsstykke f/DV	81
• X-Stream sadelgrenrør f/160mm glat	81
• X-Stream sadelgrenrør f/150mm X-Stream	82
• X-Stream borerig	82
• X-Stream hulsav	82





# 13. 1132 - WAVIN X-STREAM FITTINGS

## X-Stream tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3023687	+6093811	198889100	1443660	100	5,68 g	1650/26400	8,75
4037297	+6093812	198889150	1443661	150	24,50 g	900/10800	23,90
4023200	+6093813	198889200	1443662	200	0,06 kg	1500	29,25
4023201	+6093814	198889250	1443663	250	0,12 kg	1000	49,25
4023202	+6093815	198889300	1443664	300	0,21 kg	500	67,00
4023203	+6093816	198889400	1443665	400	0,45 kg	200	147,00
4045956	+6093818	195294600	1443666	600	1930,00 g	75	314,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4023204	+6093817	195294500	1443435	500	0,98	100	285,00
4046003	+6093819	198889800	1443436	800	3,66	50	794,00

## X-Stream tætningsring oliebestandig



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4055689	+6093822	198889151	1443437	150	930,00 g	1	110,00
4055690	+6093823	198889201	1443438	200	930,00 g	1	121,00
4055691	+6093824	198889251	1443439	250	930,00 g	1	213,00
4055692	+6093825	198889301	1443440	300	930,00 g	1	385,00
4055693	+6093826	198889401	1443441	400	930,00 g	1	1.296,00
4055694	+4055694	198889501	1443442	500	0,93 kg	1	1.426,00
4055695	+6093828	198889601	1443443	600	2102,00 g	5	1.737,00

## X-Stream dobbeltmuffe ekskl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	L2	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3043193	+2572030	198886100	1443667	110	130	140	70	100	143,93 g	30/360	55,25
3065859	+2572031	198886150	1443668	170	192	102	99	150	422,00 g	6/72	136,00
3065867	+2572032	198886200	1443669	225	252	255	126	200	786,00 g	4/32	181,00
3071005	+2572033	198886250	1443670	282	312	294	145	250	1,39 kg	1	400,00
3071006	+2572034	198886300	1443671	338	371	329	164	300	2,15 kg	1	410,00
3010945	+2572035	198886400	1443672	450	492	406	200	400	4,02 kg	45	972,00
3010947	+2572036	198886500	1443673	573	654	500	247	500	7,97 kg	16	1.234,00
3010948	+2572037	198886600	1443674	685	751	596	295	600	12,15 kg	12	1.783,00
3010802	+2572038	198886800	1443444	895	985	728	347	800	26,40 kg	6	3.893,00

## X-Stream skydemuffe ekskl. tætningsring

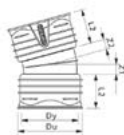


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3024615	+2572040	198887100	1443675	110	130	140	100	0,14 kg	30/360	56,00
3065864	+2572041	198887150	1443676	170	192	202	150	0,42 kg	6/72	136,00
3065872	+2572042	198887200	1443677	225	252	255	200	0,77 kg	4/32	181,00
3071001	+2572043	198887250	1443678	282	312	294	250	1373,00 g	1	391,00
3071002	+2572044	198887300	1443679	338	371	329	300	2,10 kg	1	402,00
3010930	+2572045	198887400	1443680	450	492	406	400	3,82 kg	45	948,00
3010932	+2572046	198887500	1443681	573	654	500	500	8,01 kg	16	1.193,00
3010933	+2572047	198887600	1443682	685	751	596	600	12,15 kg	12	1.749,00
3010810	+2572048	198887800	1443445	895	985	728	800	25,60 kg	6	3.927,00

# 13. 1132 - WAVIN X-STREAM FITTINGS

## X-Stream bøjning 15° ekskl. tætningsring

110mm er med mufte og spids inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z1	Z2	L2	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3043189	+2571011	198873100	1443446	110	130	25	10	70	100	175,64 g	20/240	61,75
3065860	+2571016	198873150	1443447	170	192	33	33	92	150	0,53 kg	6/72	95,75
3065868	+2571020	198873200	1443448	225	252	34	34	119	200	0,93 kg	4/32	299,00
3071014	+2571025	198873250	1443449	282	312	46	74	138	250	1,92 kg	1	598,00
3071015	+2571030	198873300	1443450	338	371	75	75	154	300	2,89 kg	1	657,00
3015151	+2571035	198873400	1443451	450	492	78	78	200	400	5,26 kg	24	1.705,00
3015152	+2571039	198873500	1443452	573	654	102	93	225	500	9,63 kg	16	1.900,00
3015153	+2571044	198873600	1443453	685	751	113	113	268	600	16,40 kg	6	3.110,00
3015154	+2571061	198873800	1443454	895	985	668	668	347	800	63,00 kg	1	19.980,00

## X-Stream bøjning 30° ekskl. tætningsring

110mm er med mufte og spids inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z1	Z2	L2	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3043190	+2571012	198872100	1443455	110	130	30	30	70	100	181,70 g	20/240	61,75
3065861	+2571017	198872150	1443456	170	192	53	53	92	150	0,60 kg	5/60	95,75
3065869	+2571021	198872200	1443457	225	252	60	60	119	200	1,08 kg	4/32	301,00
3071016	+2571026	198872250	1443458	282	312	110	110	138	250	2,26 kg	1	598,00
3071017	+2571031	198872300	1443459	338	371	92	92	154	300	3,40 kg	1	660,00
3015157	+2571036	198872400	1443460	450	492	113	113	200	400	6,36 kg	24	1.705,00
3015158	+2571040	198872500	1443461	573	654	161	161	225	500	11,90 kg	8	1.919,00
3015159	+2571045	198872600	1443462	685	751	190	190	268	600	19,86 kg	6	3.110,00
3016798	+2571062	198872800	1443463	895	985	708	708	347	800	79,49 kg	1	18.790,00

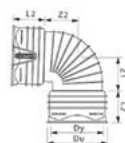
## X-Stream bøjning 45° ekskl. tætningsring

110mm er med mufte og spids inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z1	Z2	L2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3023683	+2571013	198871100	1443683	110	130	35	35	70	100	0,20	16/192	62,00
3065862	+2571018	198871150	1443464	170	192	67	67	92	150	0,66	6/48	95,75
3065870	+2571022	198871200	1443465	225	252	81	81	119	200	1,20	2/16	297,00
3071003	+2571027	198871250	1443466	282	312	134	134	138	250	2,49	1	598,00
3071004	+2571032	198871300	1443467	338	371	119	119	154	300	3,36	1	658,00
3010938	+2571037	198871400	1443468	450	492	171	171	200	400	7,70	24	1.688,00
3010940	+2571041	198871500	1443469	573	654	222	222	225	500	14,21	16	2.227,00
3010941	+2571046	198871600	1443470	685	751	264	264	268	600	23,58	6	3.080,00
3010956	+2571063	198871800	1443471	895	985	749	749	347	800	79,12	1	19.059,00

## X-Stream bøjning 88,5° ekskl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z1	Z2	L2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3023684	+2571014	198870100	1443472	110	130	60	58	70	100	0,23	16/192	69,50
3065863	+2571019	198870150	1443473	170	192	116	116	92	150	1,10	4/32	140,00
3065871	+2571023	198870200	1443474	225	252	136	136	119	200	1,41	2/16	349,00
3071020	+2571028	198870250	1443475	282	312	246	246	138	250	3,26	1	1.103,00
3042393	+2571033	198870300	1443476	338	371	215	215	154	300	4,60	1	1.001,00
3020798	+2571038	198870400	1443477	450	492	411	411	200	400	11,66	12	3.425,00
3020799	+2571042	198870500	1443478	573	654	393	393	225	500	19,94	6	3.620,00
3020802	+2571047	198870600	1443479	685	751	466	466	268	600	34,92	6	4.720,00
3062865	+2571064	198870800	1443480	895	985	1435	1435	347	800	126,61	1	24.569,00

# 13. 1132 - WAVIN X-STREAM FITTINGS

## X-Stream grenrør 45° ekskl. tætningsring

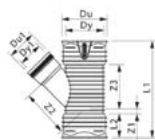
110mm er med mufte og spids inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z1	Z2	Z3	L1	L2	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3023745	+2571051	198877100	1443481	110	110	130	130	30	138	135	306	70	100/100	0,43 kg	10/120	93,75
3071022	+2571052	198877150	1443482	170	170	192	192	67	250	250	501	92	150/150	1,47 kg	1	342,00
3043163	+3043163	198876197	1897859	200									200/150	2,52 kg	1	3.529,00
3071000	+2571053	198877200	1443483	225	225	252	252	85	307	307	630	119	200/200	2,86 kg	1	581,00
2002489	+2002489	198876248	1897860	250									250/200	4,57 kg	44	1.523,00
3020559	+2571054	198877250	1443484	282	282	312	312	121	382	520	779	138	250/250	5,27 kg	44	1.817,00
3024240	+3024240	198876297	1897861	300									300/150	6,91 kg	16	4.323,00
3024241	+3024241	198876298	1897863	300									300/200	7,40 kg	16	4.655,00
3018184	+2571055	198877300	1443485	338	338	371	371	164	463	617	935	154	300/300	8,61 kg	16	2.479,00*
3031611	+3031611	198876400	1897864	400									400/150	9,38 kg	9	4.282,00
3052772	+3052772	198876398	1897867	400									400/250	18,20 kg	9	6.255,00
3020561	+2571056	198877400	1443486	450	450	492	492	346	865	866	1613	200	400/400	23030,00 g	1	14.185,00
3043221	+3043221	198876497	1897866	500									500/150	13,46 kg	6	5.103,00
3041405	+3041405	198876500	1897865	500									500/200	18,47 kg	6	5.854,00
3062863	+2571057	198877500	1443487	573	573	654	654	337	1006	988	1816	225	500/500	53,85 kg	1	14.418,00
3062864	+2571058	198877600	1443488	685	685	751	751	419	1334	1334	2314	268	600/600	75,96 kg	1	17.481,00
3011109	+2571059	198877800	1443489	895	895	985	985	868	1960	1960	3522	347	800/800	206,91 kg	1	43.508,00

\* Leveres efter ordre og kan derfor ikke annulleres eller returneres. Kontakt vores salgsafdeling for yderligere information om minimumsmængder og leveringstid.

## X-Stream grenrør 45° afgrening f/glat ekskl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z1	Z2	Z3	L1	L2	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3071028	+2571160	198879148	1443490	170	110	192	130	31	205	195	410	92	150/110	1397,00 g	1	328,00
3076629	+3076629			282	160	312	182	117	580	610	1120	138	250/160	6,09 kg	30	2.140,00
3015145	+2571161	198879297	1443491	338	160	371	182	152	334	463	923	154	300/160	6,63 kg	24	2.227,00
3015146	+2571162	198879395	1443492	450	160	492	182	205	514	514	1120	200	400/160	13,32 kg	5	8.228,00
3015625	+3015625	198876397	1897870	450	200	492	252						400/200	11,14 kg	9	4.669,00
3015147	+2571163	198879493	1443493	573	160	654	182	272	579	609	1329	225	500/160	26,73 kg	6	11.278,00

## X-Stream reduktion ekskl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	L1	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3065875	+2571165	198882148	1443495	170	111	127	167	150/100	367,40 g	12/144	314,00
3065874	+2571167	198882199	1443497	225	171	192	214	200/150	0,73 kg	4/48	411,00
3043166	+2571168	198882246	1443498	282	110	130	216	250/100	1,50 g	1	2.069,00
3071030	+2571169	198882248	1443499	282	170	192	230	250/150	1,46 kg	1	2.189,00
3071019	+2571170	198882249	1443500	282	225	252	258	250/200	1,70 kg	1	2.140,00
3071025	+2571171	198882297	1443501	338	170	192	233	300/150	1,53 kg	1	2.894,00
3071021	+2571172	198882298	1443502	338	225	252	261	300/200	1,71 kg	1	2.876,00
3071018	+2571173	198882299	1443503	338	282	312	281	300/250	1,91 kg	1	2.998,00
3032297	+2571175	198882397	1443505	450	282	312	449	400/250	3,88 kg	30	3.277,00
3015161	+2571176	198882398	1443506	450	338	371	475	400/300	3,47 kg	30	3.419,00
3028276	+2571177	198882494	1443507	573	225	252	471	500/200	5,55 kg	4/16	3.921,00
3015162	+2571179	198882498	1443509	573	450	492	544	500/400	6,86 kg	16	3.996,00
3024130	+2571180	198882594	1443510	685	282	312	573	600/250	10,54 kg	12	5.825,00
3028277	+2571181	198882595	1443511	685	338	371	600	600/300	10,86 kg	8/12	6.162,00
3024477	+2571184	198882597	1443512	685	450	492	607	600/400	10,72 kg	4/12	6.474,00
3015163	+2571182	198882599	1443513	685	573	654	676	600/500	12,06 kg	12	5.732,00
3016855	+2571183	198882799	1443514	895	687	751	818	800/600	26,11 kg	6	9.008,00

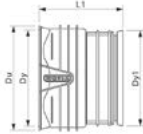
## X-Stream reduktion ekskl. tætningsring f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	L1	Ø	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3070999	+2571193	198883199	1443517	225	160	182	217	200/160	1,19 kg	6/72	598,00
3071031	+2571194	198883248	1921274	250	160	182	220	250/160	1,60 g	1	1.060,00
3021111	+2571195	198883297	1443519	338	160	182	367	300/160	2,15 kg	48	3.207,00

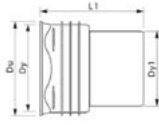
# 13. 1132 - WAVIN X-STREAM FITTINGS

## X-Stream slutmuffe ekskl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	L1	Ø	Vægt	Pakkedata	kr/Stk.
3043191	+2571210	198888100	1443520	110		130	72	100	89,15 g	18/432	59,50
3065865	+2571211	198888150	1443521	170	170	192	176	150	0,41 kg	12/192	391,00
3071027	+2571212	198888200	1443522	225	220	252	210	200	0,63 kg	1	496,00
3071026	+2571213	198888250	1443523	283	282	312	272	250	0,93 kg	1	684,00
3071008	+2571214	198888300	1443524	340	338	371	299	300	2,50 kg	1	811,00
3041482	+2571215	198888400	1443525	452	450	492	306	400	3,30 kg	45	1.353,00
3041483	+2571216	198888500	1443526	575	573	629	340	500	3,80 kg	22	1.743,00
3041484	+2571217	198888600	1443527	587	684	751	418	600	6,47 kg	6/12	2.056,00
3041485	+2571218	198888800	1443528	897	895	983	515	800	10,82 kg	4/6	5.756,00

## X-Stream overgang f/glat ekskl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	L1	Ø	Vægt	Pakkedata	kr/Stk.
3043192	+2571250	198884100	1443529	110	111	130	148	100/110	166,58 g	24/576	58,25
3065866	+2571251	198884150	1443530	160	171	192	190	150/160	590,00 g	12/144	410,00
3065873	+2571252	198884200	1443531	226	200	251	274	200/200	0,93 kg	4/32	420,00
3071009	+2571253	198884250	1443532	283	250	312	302	250/250	1,57 kg	1	454,00
3071010	+2571254	198884300	1443533	340	315	371	338	300/315	2,50 kg	1	1.208,00
3028278	+2571257	198884600	1443536	687	630	751	638	600/630	14,00 kg	10	4.180,00

## X-Stream overgang lang spids ekskl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	L1	Ø	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
3020546	+2571455	198884402	1728072	452	400	492	498	400/400	5,56	18	1.636,00
3020547	+2571456	198884502	1728073	575	500	654	585	500/500	10,28	8	2.221,00



## X-Stream overgangsstykke f/DV



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	L1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055597	+2571335	198885500	1443542	575	578	654	620	495	500	8,40	1	3.169,00

## X-Stream sadelgrenrør f/160mm glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	H1	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3001428	+2578028	198874790	1443547	186	338	173	215	800/160	2,07	4/32	1.110,00
3001412	+2578010	198874297	1443545	186	338	173	215	300/160	2,06	1/4/32	1.103,00
3031585	+2578027	198874593	1897876	186	338	173	215	600/160	2,10	4/32	1.110,00
3031586	+2578016	198874395	1443686	186	338	173	215	400/160	2,00	1/4/32	1.098,00
3001410	+2578008	198874248	1443544	186	338	173	215	250/160	2,08	1/4/32	1.103,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	H1	H2	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3000024	+2578020	198874493	1443688	186	338	173	119	215	500/160	2,00	1/4/32	1.114,00

# 13. 1132 - WAVIN X-STREAM FITTINGS

## X-Stream sadelgrenrør f/150mm X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	H1	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3001409	+2578030	198875248	1443548	192	338	153	215	250/150	1,92	4/32	1.105,00

13



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H1	H2	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3020991	+2578034	198875493	1443692	192	153	98	215	500/150	1,93	4/32	1.121,00

## X-Stream borerig



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L1	H1	B1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4023250	+2579150	198898000	1443694	600	800	250	5,98	4	9.309,00

## X-Stream hulsav



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4023249	+2579155	198898177	1443695	177	2,26	1/50	9.150,00



# 14

## 1134 - WAVIN X-STREAM DRÆN

- X-stream drænrør fuldslidsede ekskl. gummiring – EN13476
- X-stream drænrør toplidsede ekskl. gummiring – EN13476

Side  
86  
86



# 14. 1134 - WAVIN X-STREAM DRÆN

## X-stream drænrør fuldslidsede ekskl. gummiring – EN13476

Indløbsareal angivet i cm<sup>2</sup> pr. meter.

Røret har et fuldslidset dræn med slidser i dimensionerne: Ø100 mm. Slidsgeometrien er kl.: 12.00, 14.00, 16.00, 18.00, 20.00 og 22.00.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	L	L1	L2	Ø	Hulstørrelse	Indløbsareal	SDR/ SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062847	+2537104	198860100	1443432	110	130	97	6000	6070	70	100	1.5X15	60	SN 8	4,81	50	374,00

## X-stream drænrør toplidsede ekskl. gummiring – EN13476

Indkøbsareal angivet i cm<sup>2</sup> pr. meter.

Topslidset dræn med slidser i dim.: Ø100 mm, Ø150 mm og Ø200 mm. Slidsgeometrien er på fire sider med en placering kl.: 09.00, 11.00, 13.00 og 15.00

Topslidset dræn med slidser i dim.: Ø250 mm og Ø300 mm. Slidsgeometrien er på to sider med en placering kl.: 10.00 og 14.00

Topslidset dræn med slidser i dimension Ø400 mm: Se beskrivelsestekst på wavin.dk



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	L	L1	L2	Ø	Hulstørrelse	Indløbsareal	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062836	+2534104	198861100	1443427	110	130	97	6000	6070	70	100	1.5X15	40	4,81	50	374,00
3062837	+2534106	198861150	1443428	170	192	145	6000	6092	92	150	1.5X35	37	7,84	24	723,00
3062838	+2534108	198861200	1443429	225	252	195	6000	6119	119	200	1.5X45	36	14,17	12	1.064,00
3062839	+2534110	198861250	1443430	282	312	245	6000	6138	138	250	1.5X70	46	22,10	9	1.677,00
3062840	+2534114	198861300	1443431	338	371	294	6000	6154	154	300	1.5X90	48	28,65	9	2.074,00
3044319	+2534115	198861400	1647628	450	492	392	6000	6200	200	400	1,5X90	50	52,76	4	3.884,00



# 15

## 1140 - WAVIN XL RØR & FITTINGS

- Wavin XL rør m/gummiring
- Wavin XL rør m/svejsesuffe

Side  
90  
91





# 15. 1140 - WAVIN XL RØR & FITTINGS

## Wavin XL rør m/gummiring

Nordic Poly Mark certificeret.

Rørene er fremstillet PE 100-RC materiale (RC = Resistance to Crack), som er ekstremt modstandsdygtigt over for overfladeskader og punktbelastninger. På rørenes yderside spiralvikles desuden et PP-forstærket PE-rør. Rørene fås i dimensionerne 1000 - 3000 mm (indvendig diameter) og med en standard ringstivhed på SN2 - SN8, som ved særlige behov kan laves højere.

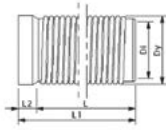


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4055554	+2533430	195322600	1687069	2404	2200	6000	6140	140	SN 2	1230,00	1	100.031,00
4055557	+2533434	195324600	1687186	2650	2400	6000	6140	140	SN 2	1410,00	1	110.543,00
4055560	+2533438	195329600	1687263	3282	3000	6000	6140	140	SN 2	2190,00	1	192.314,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4055540	+2533402	195330600	1687265	1120	1000	6000	6140	140	SN 4	280,80	1	20.717,00
4055542	+2533406	195332600	1687266	1344	1200	6000	6140	140	SN 4	381,00	1	28.720,00
4055544	+2533410	195334600	1687269	1566	1400	6000	6140	140	SN 4	534,00	1	50.961,00
4055546	+2533414	195335600	1727968	1670	1500	6000	6140	140	SN 4	646,20	1	66.676,00
4055548	+2533418	195336600	1727969	1774	1600	6000	6140	140	SN 4	768,60	1	69.280,00
4055550	+2533422	195338600	1727970	1977	1800	6000	6140	140	SN 4	982,20	1	81.730,00
4055552	+2533426	195340600	1727971	2261	2000	6000	6140	140	SN 4	1338,00	1	99.334,00
4055555	+2533431	195342600	1727972	2482	2200	6000	6140	140	SN 4	1615,80	1	120.453,00
4055558	+2533435	195344600	1727973	2684	2400	6000	6140	140	SN 4	1802,40	1	138.803,00
4055561	+2533439	195349600	1727974	3294	3000	6000	6140	140	SN 4	2485,80	1	264.034,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4055541	+2533404	195350600	1727975	1148	1000	6000	6140	140	SN 8	351,00	1	22.552,00
4055543	+2533408	195352600	1727976	1370	1200	6000	6140	140	SN 8	511,80	1	38.010,00
4055545	+2533412	195354600	1727977	1582	1400	6000	6140	140	SN 8	821,40	1	68.120,00
4055547	+2533416	195355600	1727978	1753	1500	6000	6140	140	SN 8	878,40	1	73.030,00
4055549	+2533420	195356600	1727980	1855	1600	6000	6140	140	SN 8	983,40	1	81.342,00
4055551	+2533424	195358600	1727982	2082	1800	6000	6140	140	SN 8	1336,20	1	102.972,00
4055553	+2533428	195360600	1727983	2290	2000	6000	6140	140	SN 8	1686,60	1	123.781,00
4055556	+2533432	195362600	1727984	2508	2200	6000	6140	140	SN 8	2336,40	1	166.332,00
4055559	+2533436	195364600	1727985	2718	2400	6000	6140	140	SN 8	2780,40	1	201.759,00
4055562	+2533440	195369600	1727986	3349	3000	6000	6140	140	SN 8	4053,00	1	390.071,00

## Wavin XL rør m/svejsemuffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055563	+2533452	195410600	1728000	1120	1000	6000	6140	140	SN 4	280,80	1	21.349,00
4055565	+2533456	195412600	1728001	1344	1200	6000	6140	140	SN 4	381,00	1	29.623,00
4055567	+2533460	195414600	1728002	1566	1400	6000	6140	140	SN 4	534,00	1	52.295,00
4055569	+2533464	195415600	1728003	1670	1500	6000	6140	140	SN 4	646,20	1	68.586,00
4055571	+2533468	195416600	1728004	1774	1600	6000	6140	140	SN 4	768,60	1	71.030,00
4055573	+2533472	195418600	1728005	1977	1800	6000	6140	140	SN 4	982,20	1	83.911,00
4055575	+2533476	195420600	1728006	2261	2000	6000	6140	140	SN 4	1338,00	1	101.717,00
4055577	+2533482	195422600	1728007	2482	2200	6000	6140	140	SN 4	1615,80	1	123.488,00
4055579	+2533488	195424600	1728009	2684	2400	6000	6140	140	SN 4	1802,40	1	142.376,00
4055581	+2533494	195429600	1897858	3294	3000	6000	6140	140	SN 4	2485,80	1	268.214,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	L1	L2	SDR/SN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055564	+2533454	195430600	1728010	1148	1000	6000	6140	140	SN 8	351,00	1	23.256,00
4055566	+2533458	195432600	1728012	1370	1200	6000	6140	140	SN 8	511,80	1	40.978,00
4055568	+2533462	195434600	1728013	1582	1400	6000	6140	140	SN 8	821,40	1	69.080,00
4055570	+2533466	195435600	1728016	1753	1500	6000	6140	140	SN 8	878,40	1	75.182,00
4055572	+2533470	195436600	1728017	1855	1600	6000	6140	140	SN 8	983,40	1	83.508,00
4055574	+2533474	195438600	1728018	2082	1800	6000	6140	140	SN 8	1336,20	1	105.899,00
4055576	+2533478	195440600	1728019	2290	2000	6000	6140	140	SN 8	1686,60	1	126.911,00
4055578	+2533484	195442600	1728020	2508	2200	6000	6140	140	SN 8	2336,40	1	170.746,00
4055580	+2533490	195444600	1728021	2718	2400	6000	6140	140	SN 8	2780,40	1	207.230,00
4055582	+2533496	195449600	1728022	3349	3000	6000	6140	140	SN 8	4053,00	1	396.885,00

# 16

## 1160 - WAVIN RENOVERINGSOVERGANGE

	Side
• Overgang til reparation og renovering F920 - standardmodel	94
• Overgang til reparation og renovering F920 - konkurrencemodel til PE/PVC rør	94
• Påboringsæt komplet F910	95
• Påboringsmanchet F910	95
• Påboringsmanchet F937	95
• Påboringsmanchet F938	96
• Påboringsmanchet F945	96



# 16. 1160 - WAVIN RENOVERINGSOVERGANGE

## Overgang til reparation og renovering F920 - standardmodel

Dy2= Min.-Max. tilsl.rør (mm)

Dy1= DN spidsende (mm)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy1	Dy2	L1	Vægt	Pakkedata	kr/Stk.
4053977	+0538800	192541030	3249190	110	106-113	150	1,65 kg	1	713,00
4053978	+0538802	192541020	3249182	110	122-137	150	1,85 kg	1	743,00
4053979	+0538804	192541010	3249174	110	132-149	150	1,85 kg	1	769,00
3060791	+0538806	192541040	3249208	110	156-176	150	2,59 kg	1	949,00
4053980	+0538820	192541070	3249232	160	160-166	150	2,25 kg	1	885,00
4045556	+0538822	192541060	3249224	160	172-191	150	2300,00 g	36	953,00
4053981	+0538824	192541050	3249216	160	190-216	150	2215,00 g	1/40	1.000,00
3060794	+0538870	192541190	4702213	200	166-188	150	4,52 kg	1	1.605,00
3060793	+0538868	192541180	4702205	200	186-209	150	0,13 kg	1	1.467,00
3060792	+0538866	192541170	4702197	200	201-230	150	3,52 kg	1	1.244,00
4053982	+0538840	192541100	3249265	200	212-220	150	3,30 kg	1	1.259,00
3045057	+0538842	192541090	3249257	200	228-250	150	2,76 kg	15	1.041,00
4053983	+0538844	192541080	3249240	200	250-279	150	3,10 kg	1	1.133,00
4053984	+0538848	192541110	3249273	200	273-298	155	4,10 kg	1	1.302,00
3060796	+0538874	192541210	4702239	250	236-270	150	5,26 kg	1	1.848,00
3060795	+0538872	192541200	4702221	250	259-290	150	4,66 kg	1	1.593,00
4053985	+0538850	192541140	3249307	250	284-306	150	5,40 kg	1	1.381,00
4053986	+0538852	192541130	3249299	250	306-334	150	6,30 kg	1	1.938,00
3060798	+0538878	192541230	4702254	315	281-321	150	6,10 kg	1	2.007,00
3060797	+0538876	192541220	4702247	315	299-342	150	5,30 kg	1	1.601,00
4053987	+0538862	192541160	3249323	315	334-371	150	4,00 kg	1	1.353,00
4053988	+0538864	192541150	3249315	315	354-388	150	4,20 kg	1	1.411,00

## Overgang til reparation og renovering F920 - konkurrencemodell til PE/PVC rør

Dy2= Min.-Max. tilsl.rør (mm)

Dy1= DN spidsende (mm)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy1	Dy2	L1	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4053989	+0538900	192542030	5866741	110	106-113	150	1,65	1	477,00
4053991	+0538904	192542010	5866739	110	132-149	150	1,85	1	487,00
4053992	+0538906	192542040	5866743	110	156-176	150	2,50	1	686,00
4053993	+0538922	192542060	5866750	160	172-191	150	2,35	1	701,00
4053994	+0538924	192542050	5866747	160	190-216	150	2,50	1	669,00

## Påboringssæt komplet F910



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Ø	Hulstørrelse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3039489	+0592022	192731250	8701120	250	276	3,30	23/184	1.956,00

## Påboringsmanchet F910



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	F1	Hulstørrelse	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4055671	+6090765	192665110	8701138	110	66	142	138	395,00	55/440	264,00
4055672	+6090770	192665160	8701146	160	66	190	186	491,00	40	316,00
4055674	+6090780	192665250	8701088	250	65	287	276	700,00	1	341,00
4055675	+6090785	192785317	1897640	315	65	351	341	855,00	1	368,00

## Påboringsmanchet F937

Ultra - PVC



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	F1	Hulstørrelse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055670	+6090735	192664250	5618030	250	65	287	276	0,91	1	872,00

# 16. 1160 - WAVIN RENOVERINGSOVERGANGE

## Påboringsmanchet F938

Ultra - PP



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	F1	Hulstørrelse	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4055668	+6090630	192668200	5086812	200	65	233	226	695,00	1	1.009,00
4055669	+6090635	192668250	5086813	250	65	287	276	0,00	1	1.024,00

## Påboringsmanchet F945



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	F1	Ø	Hulstørrelse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4055679	+6090865	192666110	5618032	110	92	142	110	138	590,00 g	16/256	328,00
4055680	+6090870	192666160	5618033	160	92	190	160	186	786,00 g	10	374,00
3022224	+6090885	192666315	5618036	315	92	351	315	341	1,60 kg	1	673,00





# 17

## 1220 - WAVIN RØDBRUN KAPPERØR SPILDEVAND

- Rød PE-PLUS trykfløbsrør m/PP kappe - EN12201
- Rød PE-PLUS trykfløbsrør i ruller m/PP kappe - EN12201

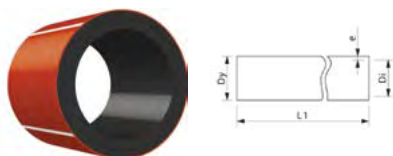
Side  
100  
100



# 17. 1220 - WAVIN RØDBRUN KAPPERØR SPILDEVAND

## Rød PE-PLUS trykfløbsrør m/PP kappe - EN12201

PE100 materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3063183	+2914144	071137063	1729882	63	55,4	3,8	12000	SDR 17	PN 10	10,21	1	40,25
3063185	+2914146	071137075	1729883	75	66	4,5	12000	SDR 17	PN 10	14,05	1	54,25
3063187	+2914148	071137090	1730026	90	79,2	5,4	12000	SDR 17	PN 10	19,70	1	77,25
3063189	+2914150	071137110	1729884	110	96,8	6,6	12000	SDR 17	PN 10	28,82	1	119,00
3063190	+2914151	071137125	1730034	125	110,2	7,4	12000	SDR 17	PN 10	36,39	1	152,00
3063191	+2914152	071137160	1730043	160	141	9,5	12000	SDR 17	PN 10	58,49	1	231,00
3063193	+2914154	071137200	1730044	200	176,2	11,9	12000	SDR 17	PN 10	90,20	1	366,00
3063202	+2914164	071137225	1730057	225	198,2	13,4	12000	SDR 17	PN 10	113,74	1	469,00
3063195	+2914156	071137250	1730046	250	220,4	14,8	12000	SDR 17	PN 10	138,72	1	579,00
3063204	+2914166	071137280	1730064	280	246,8	16,6	12000	SDR 17	PN 10	173,54	1	677,00
3063197	+2914158	071137315	1730048	315	277,6	18,7	12000	SDR 17	PN 10	218,70	1	909,00
3063199	+2914160	071137400	1730054	400	352,6	23,7	12000	SDR 17	PN 10	356,94	1	1.508,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3063213	+2914348	071134090	1730066	90	83	3,5	12000	SDR 26	PN 6	13,93	1	57,00
3063215	+2914350	071134110	1730068	110	101,6	4,2	12000	SDR 26	PN 6	19,82	1	92,00
3063218	+2914353	071134125	1730070	125	115,4	4,8	12000	SDR 26	PN 6	25,22	1	112,00
3063217	+2914352	071134160	1730069	160	147,6	6,2	12000	SDR 26	PN 6	40,59	1	168,00*
3063219	+2914354	071134200	1730072	200	184,6	7,7	12000	SDR 26	PN 6	61,61	1	231,00
3063222	+2914358	071134315	1730073	315	290,8	12,1	12000	SDR 26	PN 6	147,96	1	638,00
3063223	+2914359	071134355	1730076	355	327,8	13,6	12000	SDR 26	PN 6	186,28	1	737,00
3063232	+2914370	071134400	1730077	400	369,4	15,3	12000	SDR 26	PN 6	234,68	1	1.075,00

\* Leveres efter ordre og kan derfor ikke annulleres eller returneres. Kontakt vores salgsafdeling for yderligere information om minimumsmængder og leveringstid.

## Rød PE-PLUS trykfløbsrør i ruller m/PP kappe - EN12201

PE100 materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3075872	+3075872	071064063	1938617	63	55,4	3,8	100	SDR 17	PN 10	86,70	3	40,75
3075871	+3075871	071063075	1938614	75	66,0	4,5	50	SDR 17	PN 10	59,14	3	55,25

18

# 1250 - WAVIN PE 100 SPILDEVAND

- PE 100 trykfløbsrør sort m/brun stribe - EN12201

Side  
104



# 18. 1250 - WAVIN PE 100 SPILDEVAND

## PE 100 trykfløbsrør sort m/brun stribe - EN12201



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/M
3064174	+8071409	071131011	1584140	110	96,8	6,6	12	SDR 17	PN 10	26,38	19	105,00
3064186	+8071425	071131013	1584144	125	110,2	7,4	12	SDR 17	PN 10	33,39	17	135,00
3064195	+8071437	071131014	1584149	140	123,4	8,3	12	SDR 17	PN 10	42,12	15	179,00
3064202	+8071446	071131016	1584153	160	141	9,5	12	SDR 17	PN 10	54,91	13	208,00
3064214	+8071460	071131018	1897850	180	158,6	10,7	12	SDR 17	PN 10	69,40	11	284,00
3064221	+8071469	071131020	1584157	200	176,2	11,9	12	SDR 17	PN 10	85,39	11	332,00
3064232	+8071483	071131023	1584158	225	198,2	13,4	12	SDR 17	PN 10	108,41	9	456,00
3064240	+8071494	071131025	1584161	250	220,4	14,8	12	SDR 17	PN 10	132,93	4	521,00
3064248	+8071507	071131028	1897852	280	246,8	16,6	12	SDR 17	PN 10	166,96	4	696,00
3063660	+8000591	071131032	1897853	315	277,6	18,7	12	SDR 17	PN 10	211,37	1	816,00
3064281	+8071548	071131040	1897856	400	352,6	23,7	12	SDR 17	PN 10	339,67	3	1.179,00
3064298	+8071569	071131045	1507214	450	396,6	26,7	12	SDR 17	PN 10	430,54	1	1.472,00
3064317	+8071591	071131050	1507215	500	440,6	29,7	12	SDR 17	PN 10	531,93	2	1.778,00
3064334	+8071610	071131056	1507216	560	493,6	33,2	12	SDR 17	PN 10	666,34	2	2.238,00
3064347	+8071624	071131063	1507217	630	555,2	37,4	12	SDR 17	PN 10	843,90	2	2.799,00
3064368	+8071648	071131071	1507218	710	625,8	42,1	12	SDR 17	PN 10	1072,21	1	3.585,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/M
3064179	+8071416	071132011	1584142	110	101,6	4,2	12	SDR 26	PN 6	17,43	19	83,75
3064189	+8071428	071132013	1584146	125	115,4	4,8	12	SDR 26	PN 6	22,39	17	101,00
3064206	+8071451	071132016	1584155	160	147,6	6,2	12	SDR 26	PN 6	36,95	13	155,00
3064217	+8071465	071132018	1584156	180	166,2	6,9	12	SDR 26	PN 6	45,96	11	201,00
3064237	+8071491	071132023	1584160	225	207,8	8,6	12	SDR 26	PN 6	71,52	9	303,00
3064245	+8071502	071132025	1584162	250	230,8	9,6	12	SDR 26	PN 6	88,56	4	376,00
3064254	+8071514	071132028	1584163	280	258,6	10,7	12	SDR 26	PN 6	110,42	4	475,00
3064265	+8071529	071132032	1584165	315	290,8	12,1	12	SDR 26	PN 6	140,61	1	604,00
3064278	+8071545	071132035	1584166	355	327,8	13,6	12	SDR 26	PN 6	177,65	3	758,00
3064291	+8071561	071132040	1584167	400	369,4	15,3	12	SDR 26	PN 6	225,01	3	961,00
3064308	+8071582	071132045	1507220	450	415,6	17,2	12	SDR 26	PN 6	284,69	1	1.047,00
3064328	+8071603	071132050	1507221	500	461,8	19,1	12	SDR 26	PN 6	351,16	2	1.305,00
3064341	+8071618	071132056	1507222	560	517,2	21,4	12	SDR 26	PN 6	440,11	2	1.579,00
3064360	+8071638	071132063	1507223	630	581,8	24,1	12	SDR 26	PN 6	557,62	2	2.051,00
3064444	+8071762	071132071	1584168	710	655,6	27,2	12	SDR 26	PN 6	709,06	1	2.472,00





19

# 1270 - WAVIN PE RULLEVARER, SPILDEVAND

- PE trykfløbsrør, spolede rør, sort m/brun stribe - EN12201

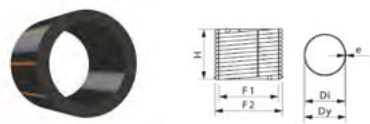
Side  
108



# 19. 1270 - WAVIN PE RULLEVARER, SPILDEVAND

## PE trykfløbsrør, spoledede rør, sort m/brun stribe - EN12201

PEM/PE80 materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	Dy	Di	e	L1	H	F1	F2	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3064026	+8052512	070585063	63	51,4	5,8	100	250	1500	2000	SDR 11	PN 12.5	104,35	3	53,00
3064048	+8052548	070585075	75	61,4	6,8	100	300	1800	2500	SDR 11	PN 12.5	145,21	1	78,75
3064055	+8052556	070585090	90	73,6	8,2	100	370	1800	2800	SDR 11	PN 12.5	208,70	1	109,00



20

# 1320 - WAVIN BRØNDE 315 MM BASIS

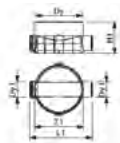
- 315 Brønd TP1 f/glat
- 315 Brønd TP2 45° f/glat

Side  
112  
112

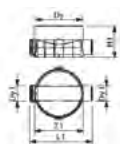


# 20. 1320 - WAVIN BRØNDE 315 MM BASIS

## 315 Brønd TP1 f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Z1	L1	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3076489	+3076489	223216411	1958071	315	110	110	328	467	237	1,10	1	300,00
3076490	+3076490	223216416	1958072	315	160	160	318	505	289	1,75	1	349,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3076491	+3076491	223216420	1958073	2,12	1	435,00

## 315 Brønd TP2 45° f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Z1	L1	H1	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3076493	+3076493	223216311	1958076	315	110	110	328	467	243	472	1,53	1	351,00
3076494	+3076494	223216316	1958079	315	160	160	318	505	289	532	2,01	1	377,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3076495	+3076495	223216431	1958080	2,79	1	638,00





# 1330 - WAVIN 315 MM BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

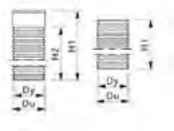
	Side
• Korrugeret opføringsrør PVC m/muffe	116
• Korrugeret opføringsrør PVC u/muffe	116
• Korrugeret opføringsrør PVC - Blå - m/muffe	116
• Korrugeret opføringsrør PVC u/muffe	117
• Korrugeret opføringsrør PP m/muffe	117
• Korrugeret opføringsrør PP u/muffe	117
• 315 Brønd TP1 f/glat	118
• 315 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	118
• 315 Brønd PP TP2 f/glat	118
• 315 Brønd PE TP2 f/glat	119
• 315 Brønd PP TP2 f/Wavin RIB og Ultra	119
• 315 Brønd PE TP2 f/Wavin RIB og Ultra	119
• 315 Brønd PP TP3 f/glat	119
• 315 Brønd PE TP3 f/glat	120
• 315 Brønd PP TP4 f/glat	120
• 315 Brønd PE TP4 f/glat	121
• 315 Brønd PP TP4 f/Wavin RIB og Ultra	121
• 315 Brønd PE TP4 f/Wavin RIB og Ultra	121
• 315 Multibrønd, type 5	122
• Monteret PVC muffe 45° m/oliebestandiggummiring	122
• Monteret PVC spidsende 45° m/vandlås	122
• Monteret PVC muffe 90°	123
• Monteret PVC muffe 90° m/oliebestandiggummiring	123
• Monteret PVC spidsende 90° u/vandlås	123
• Monteret dræntilslutning 90°	124
• Monteret Ultra muffe u/vandlås	124
• Bund til korrugeret opføringsrør inkl. Gummiring	124
• Teleskoprør inkl. Gummiring	125
• Teleskop- og dækselring t/ korrugeret rør	125
• Tætningsring t/korrugeret rør	125
• Tætningsring t/korrugeret rør oliebestandig	126
• Tæt låg med håndtag	126
• PP dæksel	126
• Betonkegle t/korrugeret opføringsrør	126
• Betondæksel m/armering	127
• Betondæksel u/armering	127
• Plastkegle t/korrugeret opføringsrør	127
• Plastdæksel t/plastkegle	127
• Kuppelrist SG-jern m/PVC skørt, belastning 40t	128



# 21. 1330 - WAVIN 315 MM BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

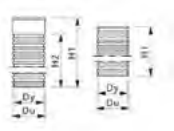
## Korrugeret opføringsrør PVC m/muffe

ekskl. Gummiring



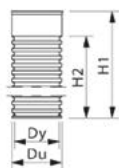
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060583	+0513209	192926497	4754966	315	354	1133	1000	5,00	9	410,00
3039715	+0513232	191928290	1629450	315	354	3125	3000	13,84	9	1.225,00
3010366	+0513262	191928590	1629443	315	354	6025	5900	30,03	9	2.319,00

## Korrugeret opføringsrør PVC u/muffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3040850	+0513312	191928125	2421428	315	354	1250		6,16	9	495,00

## Korrugeret opføringsrør PVC - Blå - m/muffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060594	+0514321	191922359	1724307	315	354	6025	5900	28,07	9	2.319,00

## Korrugeret opføringsrør PVC u/muffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060591	+0514312	191922012	1727924	315	354	1250	6,03	9	497,00
3060593	+0514320	191922020	1728117	315	354	2000	9,53	9	781,00

## Korrugeret opføringsrør PP m/muffe

ekskl. Gummiring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3072011	+3072011	195579412	1983823	315	354	1388	1250	5,57	9	432,00
3060199	+1513232	195579336	1443698	315	354	3738	3600	17,13	9	1.475,00

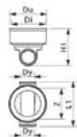
## Korrugeret opføringsrør PP u/muffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062152	+1516660	195579360	1921262	315	355	6000	25,82	9	2.209,00

# 21. 1330 - WAVIN 315 MM BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

## 315 Brønd TP1 f/glat



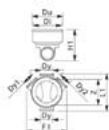
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z	L1	H1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4021997	+0558302	191921110	2421394	110	370	356	368	528	231	2820,00 g	1/16	844,00
4021998	+0558303	191921160	2634004	160	370	356	396	580	290	3533,00 g	1/12	1.102,00
3018499	+0558104	191911200	4755245	200	370	356	413	605	341	42270,00 g	8/8	1.650,00
3022194	+0558305	191911250	4755252	250	425	356	735	970	680	16,88 kg	4	3.374,00
3022195	+0558306	191911315	4755260	315	425	356	807	1085	720	23,80 kg	4	3.630,00

## 315 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z	L1	H1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3060654	+0525425	192031200	1637404	200	370	356	411	619	343	3923,00	8	1.783,00
3060658	+0525545	192031313	1637412	250	465	356	701	958	674	16100,00	4	2.986,00

## 315 Brønd PP TP2 f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4021999	+0558312	191925110	1691328	110	110	110	370	356	378	528	231	479	3236,00	2/16	887,00
3018500	+0558313	191925160	1691336	160	160	160	370	356	396	580	290	622	4415,00	1/6	1.185,00
3020150	+0558114	191912200	4755328	200	200	200	370	356	413	605	341	645	5770,00	6/6	2.209,00

### 315 Brønd PE TP2 f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3022196	+0558315	191912250	4755336	250	250	250	425	356	735	970	680	1030	18,40	4	4.629,00

### 315 Brønd PP TP2 f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3060655	+0525435	192032200	1637487	200	200	200	370	356	411	619	343	679	5628,00	6	2.421,00

### 315 Brønd PE TP2 f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060660	+0525645	192032313	1637495	250	250	250	465	356	707	958	649	1022	21,10	4	3.749,00

### 315 Brønd PP TP3 f/glat

## 21. 1330 - WAVIN 315 MM BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4022000	+0558322	191923110	2421402	110	110	370	356	378	528	231	424	3025,00	1/16	862,00
4022001	+0558323	191923160	2634012	160	160	370	356	396	580	290	495	4005,00	2/12	1.157,00
3022190	+0558124	191913200	4755401	200	200	370	356	413	605	341	508	5331,00	6	2.021,00

### 315 Brønd PE TP3 f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3059851	+0558325	191913250	4755419	250	250	425	356	735	970	680	748	21,27	4	3.709,00
3045112	+0558326	191913315	4755427	315	315	425	356	807	1085	720	835	27,00	3	4.095,00

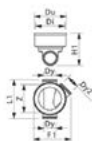
### 315 Brønd PP TP4 f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4022002	+0558332	191924110	2421410	110	110	370	356	378	528	231	424	3046,00	1/16	862,00
4022003	+0558333	191924160	2634020	160	160	370	356	396	580	290	495	3990,00	2/12	1.157,00
3022191	+0558134	191914200	4755484	200	200	370	356	413	605	341	508	4773,00	6	2.010,00



### 315 Brønd PE TP4 f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3059852	+0558335	191914250	4755492	250	250	425	356	735	970	680	748	21,27	1	3.691,00
3022197	+0558336	191914315	4755500	315	315	425	356	807	1085	720	835	26,80	1/3	3.852,00

### 315 Brønd PP TP4 f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3060657	+0525455	192034200	1637644	200	200	470	356	411	619	343	524	4506,00	6	2.195,00

### 315 Brønd PE TP4 f/Wavin RIB og Ultra

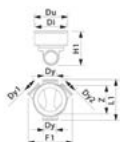


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3060665	+0525855	192034315	1637669	315	315	465	356	798	1070	686	838	28750,00	3	3.959,00

# 21. 1330 - WAVIN 315 MM BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

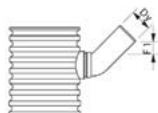
## 315 Multibrønd, type 5

Individuelt valg af tilslutning  
Stor fleksibilitet  
Flere anvendelsesmuligheder  
Til Ø110 mm glatte rør  
Lang levetid



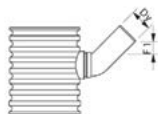
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3072576	+3072576	191916110	1879906	110	110	110	370	356	378	528	231	479	3970,00	2/16	963,00

## Monteret PVC muffe 45° m/oliebestandiggummiring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	F1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060900	+0544551	192501111	1681089	110	70	650,70 g	1	857,00
3060901	+0544552	192501161	1681097	160	70	1,91 kg	1	1.060,00

## Monteret PVC spidsende 45° m/vandlås



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	F1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060888	+0544521	192501110	2615433	110	70	705,70 g	1	695,00
3060889	+0544522	192501160	2615441	160	70	1,83 kg	1	887,00
3060890	+0544523	192501200	2615458	200	70	3,92 kg	1	960,00
3060891	+0544524	192509025	1727941	250	70	12,62 kg	1	1.986,00
3060892	+0544525	192509031	1727942	315	70	21,44 kg	1	2.740,00

## Monteret PVC muffe 90°



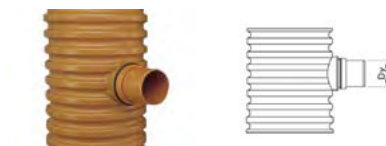
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3060898	+0544541	192502110	2615466	110	330,80	1	537,00
3060899	+0544542	192502160	2615474	160	741,80	1	673,00

## Monteret PVC muffe 90° m/oliebestandiggummiring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060903	+0544571	192502111	1681063	110	275,80 g	1	688,00
3060902	+0544562	192500161	1691369	160	1,13 kg	1	1.044,00
3060904	+0544572	192502161	1681071	160	815,80 g	1	1.001,00

## Monteret PVC spidsende 90° u/vandlås



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060893	+0544531	192500110	2706901	110	330,80 g	1	459,00
3060894	+0544532	192500160	2706919	160	1,54 kg	1	767,00
3060895	+0544533	192500200	2706927	200	532,30 g	1	799,00
3060896	+0544534	192509325	1727943	250	2,43 kg	1	865,00
3060897	+0544535	192509131	1727945	315	3,81 kg	1	948,00

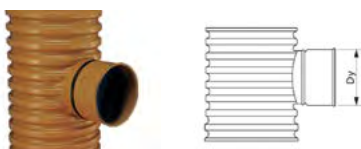
# 21. 1330 - WAVIN 315 MM BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

## Monteret dræntilslutning 90°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060923	+0544742	192506065	2615508	65	1,66	1	454,00
3060924	+0544743	192506080	2615516	80	1,68	1	465,00
3060925	+0544744	192506113	2615524	113	1,74	1	474,00
3060926	+0544745	192506145	2615532	145	1,81	1	696,00

## Monteret Ultra muffe u/vandlås



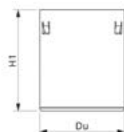
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060905	+0544593	192504200	1681105	200	1,96	1	1.308,00
3060906	+0544595	192504250	1681113	250	4,11	1	1.338,00

## Bund til korrugeret opførringsrør inkl. Gummiring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3010370	+0587605	191927315	3180510	315	95	986,00	6/72	321,00

## Teleskoprør inkl. Gummiring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	H1	Ø	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3041943	+0547073	193171315	2658102	317	375	315	3752,00	8	396,00
3061001	+0547077	193173315	2658110	317	750	315	7165,00	8	587,00

## Teleskop- og dækselring t/ korrugeret rør

Benyttes ved topafslutning



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3059239	+6095457	191939315	4754941	315	180,00	16/256	101,00

## Tætningsring t/korrugeret rør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4032554	+6095452	191929315	3248374	315	313,00	20/240	101,00

# 21. 1330 - WAVIN 315 MM BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

## Tætningsring t/korrugeret rør oliebestandig



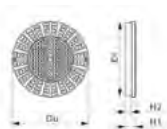
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4042637	+6095453	191929320	1681030	315	328,00	20	169,00

## Tæt låg med håndtag



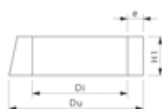
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3044198	+0551356	191928615	2873370	315	95	648,10	6/72	625,00

## PP dæksel



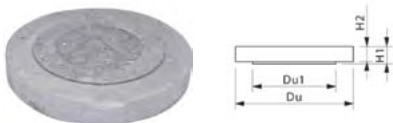
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3014469	+0593183	192073315	5220941	390	355	50	40	315	1,66	1	165,00

## Betonkegle t/korrugeret opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	e	H1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054186	+0593192	192057044	2615615	565	365	70	150	315	47,00	20	133,00

## Betondæksel m/armering



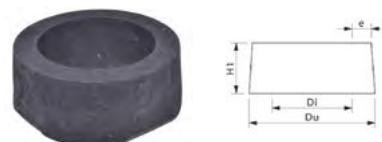
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Du1	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054188	+0593194	192057068	2615623	510	357	75	67	315	37,00	1	247,00

## Betondæksel u/armering



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Du1	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054190	+0593196	192057064	2615631	510	357	75	67	315	37,00	40	123,00

## Plastkegle t/korrugeret opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	e	H1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054182	+0593180	192071315	5692272	540	360	70	190	315	27,00	20	283,00

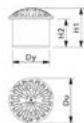
## Plastdæksel t/plastkegle



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Du1	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054183	+0593182	192072315	5692280	414	306	120	40	315	18,00	1	167,00

# 21. 1330 - WAVIN 315 MM BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

Kuppelrist SG-jern m/PVC skørt, belastning 40t



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4045573	+0594010	222727037	2615599	315	370	467	375	8180,00	6	1.133,00





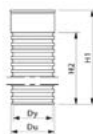
# 1390 - WAVIN 425 MM BASIS BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

	Side
• Korrugeret opføjringsrør forlænger PVC m/muffe - Rød	132
• Korrugeret opføjringsrør PVC m/muffe - Rød	132
• Korrugeret opføjringsrør PVC m/muffe - Blå	132
• Korrugeret opføjringsrør PVC u/muffe - Blå	132
• Korrugeret opføjringsrør PP m/muffe	133
• 425 Brønd PP TP1 f/glat	133
• 425 Brønd PE TP1 f/glat	134
• 425 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	134
• 425 Brønd PP TP2 f/glat	134
• 425 Brønd PE TP2 f/glat	135
• 425 Brønd TP2 f/Wavin RIB og Ultra	135
• 425 Brønd PP TP3 f/glat	135
• 425 Brønd PE TP3 f/glat	136
• 425 Brønd TP3 f/Wavin RIB og Ultra	136
• 425 Brønd PP TP4 f/glat	136
• 425 Brønd PE TP4 f/glat	137
• 425 Brønd TP4 f/Wavin RIB og Ultra	137
• Korrugeret multiflexrør komplet m/bund	137
• Teleskop- og dækselring t/korrugeret rør	138
• Tætningsring t/korrugeret rør	138
• Tætningsring t/korrugeret rør oliebestandig	138
• Tæt låg med håndtag t/korrugeret rør inkl. tætningsring	139
• Bund til korrugeret opføjringsrør inkl. tætningsring	139
• Teleskoprør inkl. tætningsring	139
• Plastkegle t/korrugeret opføjringsrør	139
• PP dæksel t/korrugeret rør	140
• Betonkegle t/korrugeret opføjringsrør	140
• Betondæksel t/betonkegle	140
• Betondæksel t/betonkegle	141
• Kuppelrist SG-jern m/PVC skørt, belastning 40t	141
• Flydende kørebanerist SG-jern, belastning 40t	141



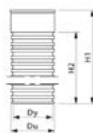
## 23. 1390 - WAVIN 425 MM BASIS BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

### Korrugeret opføjringsrør forlænger PVC m/muffe - Rød



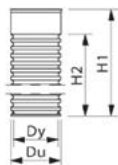
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3017381	+0513402	192926499	5380407	425	476	1050	900	5,90	4	634,00

### Korrugeret opføjringsrør PVC m/muffe - Rød



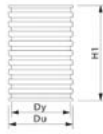
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3010367	+0513432	191961300	1637727	425	476	3025	2900	27,46	4/4	2.527,00
3010368	+0513462	191961601	1637735	425	476	6025	5900	55,34	4	4.996,00

### Korrugeret opføjringsrør PVC m/muffe - Blå



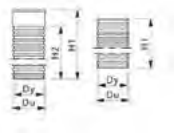
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3066245	+3066245	192926509	1897857	425	476	6150	6000	55,34	4	4.996,00

### Korrugeret opføjringsrør PVC u/muffe - Blå



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060595	+0514322	191922720	1728050	425	477	2000	17,56	4	1.194,00

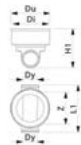
### Korrugeret opføringsrør PP m/muffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011404	+1513241	195579430	1443699	425	476	3250	3000	21,18	4	2.527,00
3011403	+1513242	195579460	1443700	425	476	6250	6000	42,91	4	4.996,00

### 425 Brønd PP TP1 f/glat

Inkl. Tætningsring for opføringsrør

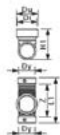


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z	L1	H1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3022198	+0558352	191921611	8157893	110	506	480	378	528	391	4747,00	7	1.373,00
3017314	+0558353	191921616	8157901	160	506	480	396	580	450	5550,00	6	1.402,00
3017316	+0558144	191911620	4755286	200	505	480	413	605	501	6115,00	4	1.750,00

## 23. 1390 - WAVIN 425 MM BASIS BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

### 425 Brønd PE TP1 f/glat

Inkl. Tætningsring for opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3022202	+0558505	192036250	4755294	250	550	480	735	958	680	555	18,65 kg	4	3.591,00
3022203	+0558506	192036315	4755302	315	550	480	807	1070	720	555	24,30 kg	3	4.398,00
3022204	+0558507	191911640	4755310	400	550	480	889	1213	809	555	32000,00 g	3	4.744,00

### 425 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra

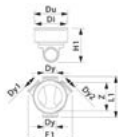
Inkl. Tætningsring for opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z	L1	H1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060668	+0526065	192031640	1637479	400	550	480	822	1188	807	33000,00 g	3	4.744,00
3060679	+0526380	192031645	5921306	450	550	480	858	1215	848	39,00 kg	2	4.944,00
3060669	+0526085	192031656	4755047	560	550	480	718	1064	960	37,00 kg	4	5.276,00

### 425 Brønd PP TP2 f/glat

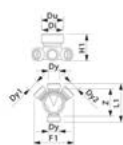
Inkl. Tætningsring for opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Dy3	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3022199	+0558362	191925611	8157919	110	110	110	480	480	378	528	391	506	5150,00	7	1.507,00
3017315	+0558363	191925616	8157927	160	160	160	480	480	396	580	450	622	6540,00	4	1.681,00
3017317	+0558154	191912620	4755369	200	200	200	480	480	413	605	501	666	6465,00	4	1.898,00

### 425 Brønd PE TP2 f/glat

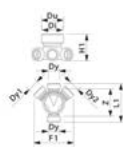
Inkl. Tætningsring for opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Du	Di	Di1	Z	L1	H1	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3022205	+0558515	191912625	4755377	250	250	250	550	480	480	735	970	680	1030	20,56	3	6.169,00
3022206	+0558516	191912632	4755385	315	315	315	550	480	480	807	1085	720	1200	30,60	2	7.469,00
3022207	+0558517	191912640	4755393	400	400	400	550	480	480	889	1213	809	1460	57,06	1	8.648,00

### 425 Brønd TP2 f/Wavin RIB og Ultra

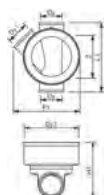
Inkl. Tætningsring for opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Du	Di	Z	L1	H1	F1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060670	+0526145	192032625	1637537	250	250	250	550	480	707	958	640	1022	21870,00 g	3	6.138,00
3060671	+0526155	192032632	1637545	315	315	315	550	480	798	1070	640	1210	21456,00 g	2	7.469,00
3060672	+0526165	192032640	1637552	400	400	400	550	480	822	1188	807	1460	54,60 kg	1	8.485,00

### 425 Brønd PP TP3 f/glat

Inkl. Tætningsring for opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Dy3	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3022200	+0558372	191923611	8157935	110	110	110	480	378	528	391	506	5075,00	7	1.467,00
3020214	+0558373	191923616	8157943	160	160	160	480	396	580	450	564	6024,00	6	1.576,00
3022192	+0558164	191913620	4755443	200	200	200	480	413	605	501	666	6820,00	6	1.775,00

## 23. 1390 - WAVIN 425 MM BASIS BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

### 425 Brønd PE TP3 f/glat

Inkl. Tætningsring for opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy3	Z	L1	H1	F1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3022208	+0558525	191913625	4755450	250	250	480	735	970	680	748	18,00 kg	4	4.516,00
3045113	+0558526	191913632	4755468	315	315	480	807	1085	720	835	26,80 kg	3	5.371,00
3022209	+0558527	191913640	4755476	400	400	480	889	1213	809	1008	41502,00 g	2	7.531,00

### 425 Brønd TP3 f/Wavin RIB og Ultra

Inkl. Tætningsring for opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy3	Z	L1	H1	F1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060673	+0526245	192033625	1637610	250	250	480	701	958	653	791	19245,00 g	4	4.516,00
3060674	+0526255	192033632	1637628	315	315	480	798	1070	705	881	30,00 kg	3	5.371,00
3060675	+0526265	192033640	1637636	400	400	480	822	1188	807	1000	43,80 kg	2	7.531,00
3060681	+0526384	192033645	5921310	450	450	480	858	1215	848	1037	53,00 kg	2	7.899,00

### 425 Brønd PP TP4 f/glat

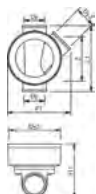


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy2	Dy3	Z	L1	H1	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3022201	+0558382	191924611	8157950	110	110	480	378	528	391	506	5047,00	1/7	1.467,00
3018501	+0558383	191924616	8157968	160	160	480	396	580	450	564	6035,00	6	1.576,00
3022193	+0558174	191914620	4755526	200	200	480	413	605	501	518	6880,00	4	1.792,00



## 425 Brønd PE TP4 f/glat

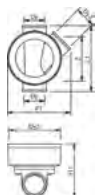
Inkl. Tætningsring for opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy2	Dy3	Z	L1	H1	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3022210	+0558535	191914625	4755534	250	250	480	735	970	680	748	18,00	4	4.539,00
3022211	+0558536	191914632	4754883	315	315	480	807	1085	720	835	26,80	3	5.371,00
3022212	+0558537	191914640	4754891	400	400	480	889	1213	809	1008	41,50	1	7.531,00

## 425 Brønd TP4 f/Wavin RIB og Ultra

Inkl. Tætningsring for opføringsrør

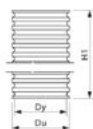


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy2	Dy3	Z	L1	H1	F1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060676	+0526345	192034625	1637693	250	250	480	701	958	640	791	19235,00 g	4	4.493,00
3060677	+0526355	192034632	1637701	315	315	480	798	1070	693	881	18657,00 g	3	5.371,00
3060678	+0526365	192034640	1637719	400	400	480	822	1188	807	1000	43,80 kg	2	7.531,00

## Korrugeret multiflexrør komplet m/bund

Tilslutninger findes i kapitel:

1330 - WAVIN BRØNDE 315 MM



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060912	+0544615	191968415	3611092	425	476	1500	15,88	4	2.344,00
3060913	+0544617	191968417	3611100	425	476	1750	17,27	4	2.490,00
3060917	+0544635	191968435	3611175	425	476	3500	32,06	4	3.881,00

# 23. 1390 - WAVIN 425 MM BASIS BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

## Teleskop- og dækselring t/korrugeret rør

Benyttes ved topafslutning



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4025881	+6095467	191939425	4754958	425	460,00	28/112	307,00

## Tætningsring t/korrugeret rør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4052716	+4052716	191929425	1681022	425	0,76	140	307,00

## Tætningsring t/korrugeret rør oliebestandig



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3059901	+6095461	191929430	1681048	425	1,35	1	387,00

### Tæt låg med håndtag t/korrugeret rør inkl. tætningsring



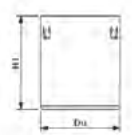
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3022183	+0551358	191928625	1681055	425	140	1196,00	18/18	1.395,00

### Bund til korrugeret opføringsrør inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3010371	+0587607	191927425	3610839	425	140	2000,00	18/18	615,00

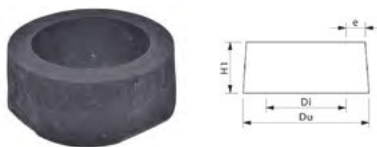
### Teleskoprør inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	H1	Ø	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3020244	+0547083	193171425	3611209	423	375	425	6300,00	4	900,00
3022181	+0547087	193173425	3611217	423	750	425	12050,00	4	1.393,00

### Plastkegle t/korrugeret opføringsrør

## 23. 1390 - WAVIN 425 MM BASIS BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	e	H1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054184	+0593184	192071425	5866786	740	500	90	240	425	50,00	5	469,00

### PP dæksel t/korrugeret rør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3014471	+0593187	192073425	5220942	510	477	55	45	425	2,65	1	178,00

### Betonkegle t/korrugeret opføringsrør



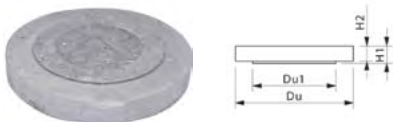
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	e	H1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054187	+0593193	192930425	3611274	692	480	85	225	425	80,00	1	342,00

### Betondæksel t/betonkegle m/amering



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Du1	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054189	+0593195	192933052	3611290	652	480	90	80	425	50,00	1	506,00

### Betondæksel t/betonkegle u/amering



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Du1	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054191	+0593197	192933042	3611282	652	480	90	80	425	50,00	1	344,00

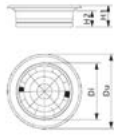
### Kuppelrist SG-jern m/PVC skørt, belastning 40t



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3016896	+0594015	222727047	3611266	422	470	455	300	19850,00	4	2.383,00

### Flydende kørebanerist SG-jern, belastning 40t

## 23. 1390 - WAVIN 425 MM BASIS BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3059900	+0594167	222486043	3611233	520	397	151	114	39,00	1	3.910,00



# 1400 - WAVIN 425 MM TEGRA BRØNDE

	Side
• 425 Brønd TP1 f/glat	146
• 425 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	146
• 425 Brønd TP1 f/X-Stream	146
• 425 Brønd TP1 90° f/glat	147
• 425 Brønd TP1 90° f/X-Stream	147
• 425 Brønd TP1 60° & 120° f/X-Stream	147
• 425 Brønd TP1 30° & 150° f/glat	147
• 425 Brønd TP2 90° f/glat	148
• 425 Brønd TP2 90° f/Wavin RIB og Ultra	148
• 425 Brønd TP2 90° f/X-Stream	148
• 425 Brønd TP3/4 90° f/glat	149
• 425 Brønd TP3/4 90° f/Wavin RIB og Ultra	149
• 425 Brønd TP3/4 90° f/X-Stream	149





# 24. 1400 - WAVIN 425 MM TEGRA BRØNDE

## 425 Brønd TP1 f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011327	+3011327	192040410	1263828	110	523	480	365	538	582	205	81	81	7,81	8	1.360,00
3011328	+3011328	192040416	1263829	160	523	480	326	570	611	205	85	85	9,03	8	1.393,00
3011330	+3011330	192040420	1263831	200	523	480	305	619	638	205	93	93	10,38	8	1.741,00
3011333	+3011333	192040425	1263834	250	523	480	401	909	611	205	80	80	14,35	8	1.998,00
3011336	+3011336	192040432	1263837	315	523	480	401	1005	668	205	79	79	14,62	8	2.213,00

## 425 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011332	+3011332	192040520	1263833	200	523	480	305	649	638	205	93	93	10,47	8	1.732,00
3011335	+3011335	192040525	1263836	250	523	480	401	923	611	205	80	80	14,46	8	2.007,00
3011338	+3011338	192040532	1263839	315	523	480	401	1016	668	205	79	79	14,75	8	2.223,00

## 425 Brønd TP1 f/X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011329	+3011329	192040616	1263830	150	523	480	326	570	611	205	80	80	9,07	8	1.412,00
3011331	+3011331	192040620	1263832	200	523	480	305	651	638	205	80	80	10,05	8	1.750,00
3011334	+3011334	192040625	1263835	250	523	480	401	925	611	205	65	65	13,42	8	2.017,00
3011337	+3011337	192040632	1263838	300	523	480	401	991	668	205	68	68	13,42	8	2.221,00

### 425 Brønd TP1 90° f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011349	+3011349	192041416	1263851	160	523	480	163	611	205	85	85	9,03	8	1.397,00
3011351	+3011351	192041420	1263853	200	523	480	153	638	205	93	93	10,29	8	1.741,00

### 425 Brønd TP1 90° f/X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011352	+3011352	192041620	1263855	200	523	480	153	638	205	80	80	9,96	8	1.750,00

### 425 Brønd TP1 60° & 120° f/X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011345	+3011345	192046616	1263846	150	523	480	163	611	205	80	80	9,00	8	1.393,00

### 425 Brønd TP1 30° & 150° f/glat

# 24. 1400 - WAVIN 425 MM TEGRA BRØNDE



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011341	+3011341	192048420	1263842	200	523	480	153	638	205	93	93	10,35	8	1.732,00

## 425 Brønd TP2 90° f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011359	+3011359	192042410	1263863	110	523	480	183	838	582	205	81	81	111	8,50	8	1.628,00
3011360	+3011360	192042416	1263864	160	523	480	163	570	611	205	85	85	115	10,18	8	1.681,00
3011362	+3011362	192042420	1263866	200	523	480	153	619	638	205	93	93	123	12,92	8	1.898,00

## 425 Brønd TP2 90° f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011364	+3011364	192042520	1263868	200	523	480	153	649	638	205	92	92	123	13,10	8	1.898,00

## 425 Brønd TP2 90° f/X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011361	+3011361	192042616	1263865	150	523	480	163	570	611	205	80	80	115	10,14	8	1.621,00
3011363	+3011363	192042620	1263867	200	523	480	153	651	638	205	80	80	110	12,26	8	1.934,00

---

### 425 Brønd TP3/4 90° f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011354	+3011354	192044416	1263857	160	523	480	163	570	611	205	85	85	115	9,81	8	1.562,00
3011356	+3011356	192044420	1263859	200	523	480	153	619	638	205	93	93	123	11,67	8	1.766,00

---

### 425 Brønd TP3/4 90° f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011358	+3011358	192044520	1263861	200	523	480	153	649	638	205	92	92	123	11,81	8	1.758,00

---

### 425 Brønd TP3/4 90° f/X-Stream

# 24. 1400 - WAVIN 425 MM TEGRA BRØNDE



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011357	+3011357	192044620	1263860	200	523	480	153	651	638	205	80	80	110	11,18	8	1.750,00



# 25

## 1420 - WAVIN 600 MM BASIS BRØNDE

- 600 Brønd TP1 f/glat
- 600 Brønd TP2 45° f/glat

Side  
154  
154





# 25. 1420 - WAVIN 600 MM BASIS BRØNDE

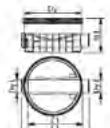
## 600 Brønd TP1 f/glat

Nordic Poly Mark certificeret iht. de nordiske INSTA-CERT regler. Kan alene anvendes til installationer med max. 3 meter grundvand

Testet i henhold til DS/EN-1610, del af EN-13598 ie 0.5 bar

Indløb -> Muffe tilslutning - glatte rør

Udløb -> Spidsende tilslutning - glatte rør Leveres med 600 mm gummiring til opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Z	Z1	L1	H	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3076481	+3076481	223216016	1958063	600	160	160	657	671	813	340	409	8,43	1	2.174,00
3076483	+3076483	223216025	1958065	600	250	250	636	671	870	428	491	9,18	1	2.754,00
3076484	+3076484	223216031	1958066	600	315	315	623	671	892	494	560	10,86	1	3.333,00

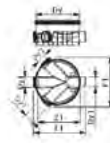
## 600 Brønd TP2 45° f/glat

Nordic Poly Mark certificeret iht. de nordiske INSTA-CERT regler. Kan alene anvendes til installationer med max. 3 meter grundvand

Testet i henhold til DS/EN-1610, del af EN-13598 ie 0.5 bar

Indløb -> Muffe tilslutning - glatte rør

Udløb -> Spidsende tilslutning - glatte rør Leveres med 600 mm gummiring til opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Z	Z1	L1	H1	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3076485	+3076485	223216116	1958067	600	160	160	657	671	813	394	772	8,13	1	2.464,00
3076488	+3076488	223216120	1958070	600	200	200	648	671	833	431	804	8,29	1	2.560,00
3076486	+3076486	223216125	1958068	600	250	250	636	671	870	486	859	9,50	1	3.043,00
3076487	+3076487	223216131	1958069	600	315	315	623	671	892	555	968	11,80	1	4.347,00



# 1430 - WAVIN 600 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

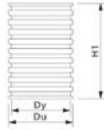
	Side
• 600 mm opføringsrør PP u/muffe	158
• 600 mm opføringsrør PP m/muffe	158
• 600 mm tætningsring	158
• 600 mm tætningsring Olieresistent	159
• 600 Brønd TP1 f/glat	159
• 600 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	159
• 600 Brønd TP1 f/X-Stream	160
• 600 Brønd TP1 30° & 150° f/glat	160
• 600 Brønd TP1 30° & 150° f/Wavin RIB og Ultra	160
• 600 Brønd TP1 30° & 150° f/X-Stream	161
• 600 Brønd TP1 60° & 120° f/glat	161
• 600 Brønd TP1 60° & 120° f/Wavin RIB og Ultra	161
• 600 Brønd TP1 90° f/glat	162
• 600 Brønd TP1 90° f/Wavin RIB og Ultra	162
• 600 Brønd TP1 90° f/X-Stream	162
• 600 Brønd TP2 45° f/glat	163
• 600 Brønd TP2 45° f/X-Stream	163
• 600 Brønd TP2 90° f/glat	163
• 600 Brønd TP2 90° f/Wavin RIB og Ultra	164
• 600 Brønd TP2 90° f/X-Stream	164
• 600 Brønd TP3/4 90° f/glat	164
• 600 Brønd TP3/4 90° f/Wavin RIB	165
• 600 Brønd TP3/4 90° f/X-Stream	165
• Lukket brøndbund u/tilslutninger inkl. tætningsring	165
• 600 mm teleskop- og dækselring t/korrugeret opføringsrør	166
• 600mm Låsbart låg t/Tegra 600 og 1000	166
• 600mm Låsbart låg t/Tegra 600	166
• Tæt låg med håndtag t/600mm korrugeret opføringsrør inkl. tætningsring	167
• Topafslutningsring t/600mm korrugeret opføringsrør	167
• Tegra 600 overgang til 315 teleskopør	167
• Betonkegle t/korrugeret opføringsrør	168



# 26. 1430 - WAVIN 600 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

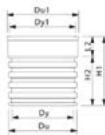
## 600 mm opføringsrør PP u/muffe

Ekskl. Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3040029	+0513805	191939601	5649779	600	670	1000	11,68	2	1.064,00
3024123	+0513815	191939602	5649780	600	670	2000	27,28	2	2.031,00
3024124	+0513820	191939603	5649781	600	670	3000	40,92	2	2.996,00
4027039	+0513830	191939606	5649782	600	670	6000	81,13	2	5.805,00

## 600 mm opføringsrør PP m/muffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	L2	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3024789	+0513860	191939633	5786846	600	674	670	703	193	3693	3500	48,44	2	3.390,00
3059241	+0513858	191939615	1610753	600	674	670	703	193	1693	1500	20,94	2	1.934,00

## 600 mm tætningsring

f/korrugeret opføringsrør



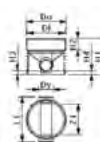
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3041832	+6095480	191939660	5649783	600	1988,00	30/60	271,00

## 600 mm tætningsring Olieresistent f/korrugeret opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4055715	+6095481	191939661	1443590	600	2000,00	20/20	541,00

## 600 Brønd TP1 f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069951	+0532202	191931160	5649715	160	720	674	660	810	647	207	89	89	21,03	4	2.583,00
3069952	+0532222	191931200	5649723	200	720	674	660	854	647	207	69	69	22,12	4	3.178,00
3069953	+0532242	191931250	5649724	250	720	674	640	884	706	207	105	105	25,54	4	3.670,00
3069954	+0532262	191931315	5649725	315	720	674	640	948	706	207	81	81	28,09	4	3.900,00
3090915	+0532282	191931400		400	720	674	793	1150	716	207	68	68	27,87	4	4.056,00

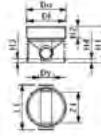
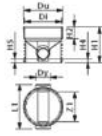
## 600 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H4	H5	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3090905	+0526502	192001200	5649758	200	720	674	660	854	647	207	69	69	22,21 kg	4	3.207,00
3090922	+0526522	192001250	5649759	250	720	674	640	884	706	207	105	105	25,66 kg	4	3.689,00
3090909	+0526542	192001315	5649760	315	720	674	640	948	706	207	81	81	28,22 kg	4	3.659,00
6101574	+0526564	192001450	5649761	450	720	674	793	1150	716	207	68	68	0,00 g	3	6.549,00

# 26. 1430 - WAVIN 600 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

## 600 Brønd TP1 f/X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069980	+2572112	198890120	1443592	200	720	674	660	854	647	207	69	69		21,79	4	3.060,00
3069986	+2572114	198890125	1443593	250	720	674	640	884	706	207	105	105		24,88	4	3.350,00
3069990	+2572116	198890130	1443594	300	720	674	640	648	706	207	81	81		27,11	4	3.482,00
6101604	+2572118	198890140	1443595	400	720	674	793	1150	716	207	68	68	-1	0,00	1	5.881,00

## 600 Brønd TP1 30° & 150° f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069962	+0532208	191932160	5649716	160	720	674	660	647	207	89	89	21,39	4	2.597,00
3069959	+0532228	191932200	5649739	200	720	674	660	647	207	69	69	22,47	4	3.207,00
3069960	+0532248	191932250	5649740	250	720	674	640	706	207	105	105	25,71	4	3.689,00
3069961	+0532268	191932315	5649741	315	720	674	640	706	207	81	81	28,09	4	3.900,00

## 600 Brønd TP1 30° & 150° f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3090916	+0526508	192002200	200	720	674	660	647	207	69	69	22,56	4	3.123,00
3090923	+0526528	192002250	250	720	674	640	706	207	105	105	25,83	4	3.689,00
3090910	+0526548	192002315	315	720	674	640	706	207	81	81	28,22	4	3.659,00

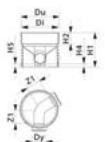


## 600 Brønd TP1 30° & 150° f/X-Stream



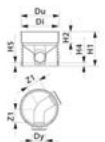
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069993	+2572126	198890230	1443599	300	720	674	640	706	207	81	81	27,11	4	3.565,00

## 600 Brønd TP1 60° & 120° f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069966	+0532206	191933160	5649717	160	720	674	660	647	207	89	89	21,72	4	2.583,00
3069963	+0532226	191933200	5649742	200	720	674	660	647	207	69	69	22,32	4	3.207,00
3069964	+0532246	191933250	5649746	250	720	674	640	706	207	105	105	26,71	4	3.670,00
3069965	+0532266	191933315	5649747	315	720	674	640	706	207	81	81	27,97	4	3.900,00

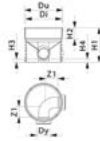
## 600 Brønd TP1 60° & 120° f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3090918	+0526506			200	720	674	660	647	207	69	69	22,41	4	3.139,00
3069988	+2572134	198890325	1443602	250	720	674	640	706	207	105	105	26,05	4	3.382,00
3090924	+0526526			250	720	674	640	706	207	105	105	26,83	4	3.521,00
3090911	+0526546			315	720	674	640	706	207	81	81	28,10	4	3.640,00

# 26. 1430 - WAVIN 600 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

## 600 Brønd TP1 90° f/glat



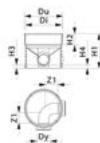
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069958	+0532204	191934160	5649718	160	720	674	660	647	207	89	89	21,27	4	2.597,00
3069955	+0532224	191934200	5649748	200	720	674	660	647	207	69	69	22,62	4	3.207,00
3069956	+0532244	191934250	5649749	250	720	674	640	706	207	105	105	25,71	4	3.670,00
3069957	+0532264	191934315	5649750	315	720	674	640	706	207	81	81	28,09	4	3.918,00

## 600 Brønd TP1 90° f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3090919	+0526504	192004200	200	720	674	660	647	207	69	69	22,71	4	3.139,00
3090906	+0526524	192004250	250	720	674	640	706	207	105	105	25,83	4	3.502,00
3090912	+0526544	192004315	315	720	674	640	706	207	81	81	28,22	4	3.659,00

## 600 Brønd TP1 90° f/X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069981	+2572142	198890420	1443605	200	720	674	660	647	207	69	69	22,29	4	3.016,00
3069987	+2572144	198890425	1443606	250	720	674	640	706	207	105	105	25,05	4	3.382,00

## 600 Brønd TP2 45° f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3078835	+3078835	191934736	1995047	160	675	352	854	647	207	71	BQ4,5	20,32	4	2.795,00
3078834	+3078834	191934722	1995039	200	675	352	854	647	207	71	BQ4,5	20,29	4	3.603,00

## 600 Brønd TP2 45° f/X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3078836	+3078836	191934822	1995051	200	20,13	4	3.479,00

## 600 Brønd TP2 90° f/glat



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069974	+0532212	191934616	5649720	160	720	674	660	810	647	207	89	89	22,94	4	2.795,00
3069968	+0532232	191934620	5649752	200	720	674	660	854	647	207	69	69	24,96	4	3.603,00
3069969	+0532252	191934625	5649753	250	720	674	640	884	706	207	105	105	28,95	4	4.342,00
3069970	+0532272	191934632	5649754	315	720	674	640	948	706	207	81	81	34,29	4	4.622,00

# 26. 1430 - WAVIN 600 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

## 600 Brønd TP2 90° f/Wavin RIB og Ultra



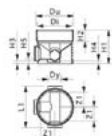
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3090921	+0526512	192004620	5649772	200	720	674	660	854	647	207	69	69	25,14	4	3.584,00
3090908	+0526532			250	720	674	640	884	706	207	105	105	29,17	4	4.342,00
3090914	+0526552			315	720	674	640	948	706	207	81	81	34,55	4	4.622,00

## 600 Brønd TP2 90° f/X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069979	+2572150	198890515	1443608	150	720	674	660	810	647	207	89	89	22,89	4	2.699,00
3069985	+2572152	198890520	1443609	200	720	674	660	854	647	207	69	69	24,30	4	3.479,00
3069996	+2572154	198890525	1443610	250	720	674	640	884	706	207	105	105	27,09	4	4.195,00

## 600 Brønd TP3/4 90° f/glat



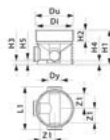
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069973	+0532210	191935160	5649721	160	720	674	660	810	647	207	89	89	-1	22,00	4	2.681,00
3069971	+0532230	191935200	5649755	200	720	674	660	854	647	207	69	69		23,54	4	3.272,00
3069967	+0532250	191935250	5649756	250	720	674	640	884	706	207	105	105		27,78	4	4.035,00
3069972	+0532270	191935315	5649757	315	720	674	640	948	706	207	81	81		31,29	4	4.219,00

## 600 Brønd TP3/4 90° f/Wavin RIB



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3090920	+0526510	192005200	5649775	200	720	674	660	854	647	207	69	69	23,67	4	3.287,00
3090907	+0526530	192005250	5649776	250	720	674	640	884	706	207	105	105	27,95	4	4.035,00
3090913	+0526550	192005315	5649778	315	720	674	640	948	706	207	81	81	31,48	4	4.242,00

## 600 Brønd TP3/4 90° f/X-Stream



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3069994	+2572164	198890625	1443614	250	720	674	640	884	706	207	105	105	26,39	4	3.858,00
3069995	+2572166	198890630	1443615	300	720	674	640	948	706	207	81	81	29,49	4	4.156,00

## Lukket brøndbund u/tilslutninger inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	Du1	Di	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3090917	+0532200	720	674	715	207	23,12	4	2.378,00

# 26. 1430 - WAVIN 600 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

## 600 mm teleskop- og dækselring t/korrugeret opføringsrør

Benyttes til topafslutning



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4023827	+4023827	191939600	5649784	600	1,77	30/60	282,00

## 600mm Låsbart låg t/Tegra 600 og 1000



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3031705	+0542196	191939670	1656207	600	670	140	170	8,75	1	1.062,00

## 600mm Låsbart låg t/Tegra 600



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3045093	+0542190	191939668	5115003	600	700	235	270	10,25	16	2.150,00

### Tæt låg med håndtag t/600mm korrugeret opføringsrør inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3060735	+0532199	191928635	5115002	600	740	180	210	11000,00	4	1.793,00

### Topafslutningsring t/600mm korrugeret opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	Z1	H1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4053971	+0532136	191939664	5141862	790	610	50	250	600	25,00	1	742,00

### Tegra 600 overgang til 315 teleskopør

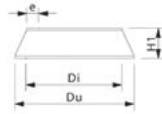
Inkl. tætningsring.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060734	+0532150	193181594	5115004	681	323	720	368	250	630	11,71	1	1.706,00

# 26. 1430 - WAVIN 600 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

## Betonkegle t/korrugeret opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	e	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054194	+0593203	192930600	5750469	1000	700	100	250	162,00	1	634,00





# 1450 - WAVIN 1000 MM BASIS BRØNDE

	Side
• 1000 Basis brønd TP1 f/glat	172
• 1000 Basis brønd TP1 f/Wavin RIB	172
• 1000 Basis brønd TP1 30° & 150° f/glat	172
• 1000 Basis brønd TP1 60° & 120° f/glat	173
• 1000 Basis brønd TP1 90° f/glat	173
• 1000 Basis brønd TP2 45° f/glat	174
• 1000 Basis brønd TP2 90° f/glat	174
• 1000 Basis brønd TP2 45° f/Wavin RIB	174
• 1000 Basis brønd TP2 90° f/Wavin RIB	175
• 1000 Basis brønd TP3 45° f/glat	175
• 1000 Basis brønd TP3 90° f/glat	176
• 1000 Basis brønd TP3 45° f/Wavin RIB	176
• 1000 Basis brønd TP3 90° f/Wavin RIB	176
• 1000 Basis brønd TP4 45° f/glat	177
• 1000 Basis brønd TP4 90° f/glat	177
• 1000 Basis brønd TP4 45° f/Wavin RIB	178
• 1000 Basis brønd TP4 90° f/Wavin RIB	178



# 27. 1450 - WAVIN 1000 MM BASIS BRØNDE

## 1000 Basis brønd TP1 f/glat

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062920	+2598010	198832020	1936596	200	1188	1109	BQ4,5°	974	1203	720	200	185	185	59,08	1	6.875,00
3023759	+2598021	198837025	1936588	250	1188	1109	BQ4,5°	812	1096	832	200	169	179	94,70	1	7.899,00
3062933	+2598031	198837031	1936606	315	1188	1109	BQ4,5°	774	1097	832	200	169	179	67,69	1	9.283,00

## 1000 Basis brønd TP1 f/Wavin RIB

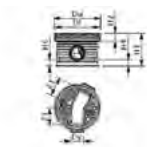
Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062966	+2598090	198834020	1938641	200	1188	1109	BQ4,5°	974	1203	683	200	169	179	217,55	4	6.695,00
3062967	+2598096	198834025	1938642	250	1188	1109	BQ4,5°	812	1275	791	200	169	179	180,05	1	7.960,00
3062951	+2598070	198834031	1938631	315	1188	1109	BQ4,5°	774	1284	832	200	169	179	195,05	1	9.170,00

## 1000 Basis brønd TP1 30° & 150° f/glat

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062924	+2598016	191917200	1936599	200	1188	1109	BQ4,5°	487	720	200	185	185	59,39	1	6.775,00
3065449	+3065449	198840025	1936619	250	1188	1109	BQ4,5°	509	832	200	185	185	81,55	1	7.899,00
3023771	+3023771	198840031	1936589	315	1188	1109	BQ4,5°	477	832	200	185	185	98,10	1	9.283,00

### 1000 Basis brønd TP1 60° & 120° f/glat

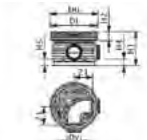
Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3023773	+2598013	191917201	1936590	200	1188	1109	BQ4,5°	487	720	200	185	185	87,40	1	6.775,00
3023775	+2598023	198841025	1936591	250	1188	1109	BQ4,5°	509	832	200	185	185	94,70	1	7.899,00
3023777	+2598033	198841031	1936592	315	1188	1109	BQ4,5°	477	832	200	185	185	98,10	1	9.283,00

### 1000 Basis brønd TP1 90° f/glat

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.

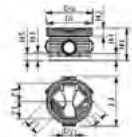


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3023779	+2598014	198833020	1936593	200	1188	1109	BQ4,5°	487	791	200	185	179	87,40	1	6.775,00
3023781	+2598024	198842025	1936594	250	1188	1109	BQ4,5°	509	832	200	185	185	94,70	1	7.899,00
3023783	+3023783	198842031	1936595	315	1188	1109	BQ4,5°	477	832	200	185	185	98,10	1	9.283,00

# 27. 1450 - WAVIN 1000 MM BASIS BRØNDE

## 1000 Basis brønd TP2 45° f/glat

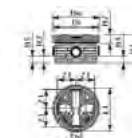
Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062925	+2598017	198832121	1936600	200	1188	1109	BQ4,5°	487	1203	720	200	215	185	185	61,71	1	7.111,00
3062929	+2598026	198843125	1936604	250	1188	1109	BQ4,5°	509	1263	832	200	215	185	185	76,23	1	8.326,00
3065570	+2598036	198843131	1936607	315	1188	1109	BQ4,5°	477	1260	832	200	215	185	185	136,56	1	9.591,00

## 1000 Basis brønd TP2 90° f/glat

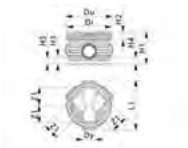
Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062926	+2598018	198833121	1936601	200	1188	1109	487	1203	720	200	215	185	185	61,71	1	6.775,00
3062930	+2598027	198844125	1936605	250	1188	1109	509	1263	832	200	215	185	185	111,61	1	8.326,00
3065571	+2598037	198844231	1936608	315	1188	1109	477	1260	832	200	215	185	185	124,27	1	9.591,00

## 1000 Basis brønd TP2 45° f/Wavin RIB

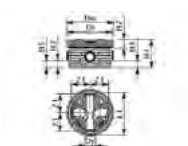
Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062960	+2598084	198832120	1938632	200	1188	1109	BQ4,5°	414	1203	683	200	205	169	179	227,55	1	7.201,00
3062962	+2598086	198832125	1938634	250	1188	1109	BQ4,5°	406	1275	791	200	205	169	179	195,05	1	8.214,00
3062964	+2598088	198832131	1938638	315	1188	1109	BQ4,5°	-1	1284	832	200	215	169	179	195,05	1	9.506,00

### 1000 Basis brønd TP2 90° f/Wavin RIB

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062961	+2598085	198833120	1938633	200	1188	1109	BQ4,5°	414	1203	683	200	215	169	179	227,55	1	7.201,00
3062963	+2598087	198833125	1938636	250	1188	1109	BQ4,5°	406	1275	791	200	215	169	179	195,05	1	8.214,00
3062965	+2598089	198833131	1938640	315	1188	1109	BQ4,5°	-1	1284	832	200	215	169	179	195,05	1	9.506,00

### 1000 Basis brønd TP3 45° f/glat

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062934	+3062934	198835225	1936262	250	1188	1109	BQ4,5°	509	1263	832	200	215	185	185	76,08	1	8.214,00
3062938	+3062938	198835231	1936584	315	1188	1109	BQ4,5°	477	1260	832	200	215	185	185	136,66	1	9.451,00

# 27. 1450 - WAVIN 1000 MM BASIS BRØNDE

## 1000 Basis brønd TP3 90° f/glat

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062922	+3062922	198844220	1936598	200	1188	1109	BQ4,5°	487	1203	720	200	215	185	185	61,81	1	6.875,00
3062935	+3062935	198836225	1936263	250	1188	1109	BQ4,5°	509	1263	832	200	215	185	185	111,71	1	8.214,00
3062939	+3062939	198836231	1936585	315	1188	1109	BQ4,5°	477	1260	832	200	215	185	185	124,37	1	9.451,00

## 1000 Basis brønd TP3 45° f/Wavin RIB

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062943	+2598060	198832221	1938625	200	1188	1109	BQ4,5°	414	1203	683	200	215	185	185	228,47	4	6.918,00
3062947	+3062947	198832225	1938643	250	1188	1109	BQ4,5°	406	1275	791	200	215	185	185	196,41	1	8.101,00
3062956	+3062956	198832231	1938648	315	1188	1109	BQ4,5°	-1	1284	832	200	215	185	185	200,47	3	9.283,00

## 1000 Basis brønd TP3 90° f/Wavin RIB

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.





SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062944	+2598061	198833220	1938626	200	1188	1109	BQ4,5°	509	1203	720	200	215	169	179	228,47	4	6.918,00
3062948	+3062948	198833225	1938644	250	1188	1109	BQ4,5°	-1	1284	832	200	215	169	179	196,41	3	8.101,00
3062957	+3062957	198833231	1938649	315	1188	1109	BQ4,5°	-1	1275	832	200	215	169	179	200,47	3	9.283,00

### 1000 Basis brønd TP4 45° f/glat

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062927	+3062927	198832320	1936602	200	1188	1109	BQ4,5°	487	1203	720	200	215	185	185	61,81	1	6.875,00
3062936	+3062936	198835325	1936264	250	1188	1109	BQ4,5°	509	1263	832	200	215	185	185	76,08	1	8.214,00
3062940	+3062940	198835331	1936586	315	1188	1109	BQ4,5°	477	1260	832	200	215	185	185	136,66	1	9.451,00

### 1000 Basis brønd TP4 90° f/glat

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.

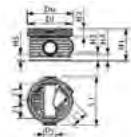


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062928	+3062928	198844320	1936603	200	1188	1109	BQ4,5°	487	1203	720	200	215	185	185	61,81	1	6.875,00
3062937	+3062937	198836325	1936583	250	1188	1109	BQ4,5°	509	1263	832	200	215	185	185	111,71	1	8.214,00
3062941	+3062941	198836331	1936587	315	1188	1109	BQ4,5°	477	1260	832	200	215	185	185	124,37	1	9.451,00

# 27. 1450 - WAVIN 1000 MM BASIS BRØNDE

## 1000 Basis brønd TP4 45° f/Wavin RIB

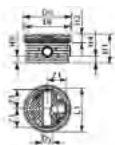
Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062945	+2598062	198832321	1938628	200	1188	1109	BQ4,5°	414	1203	683	200	215	169	179	228,47	4	7.031,00
3062949	+3062949	198832325	1938646	250	1188	1109	BQ4,5°	406	1275	791	200	215	169	179	196,41	3	8.101,00
3062958	+3062958	198832331	1938650	315	1188	1109	BQ4,5°	-1	1284	832	200	215	169	179	200,47	3	9.283,00

## 1000 Basis brønd TP4 90° f/Wavin RIB

Basisbrønden Ø1000 mm har flade banketter (4,5°) banketfald og er derfor velegnet som brønd i forbindelse med regnvand.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062946	+2598063	198833320	1938630	200	1187	1107	BQ4,5°	414	1203	720	200	215	169	179	228,47	4	6.918,00
3062950	+3062950	198833325	1938647	250	1188	1109	BQ4,5°	406	1284	832	200	215	169	179	196,41	3	8.101,00
3062959	+3062959	198833331	1938651	315	1188	1109	BQ4,5°	406	1275	791	200	215	169	179	200,47	3	9.283,00



# 1460 - WAVIN 1000 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

	Side
• 1000 Brønd TP1 f/glat	182
• 1000 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	182
• 1000 Brønd TP1 f/X-Stream	183
• 1000 Brønd TP1 30° & 150° f/glat	183
• 1000 Brønd TP1 30° & 150° f/Wavin RIB og Ultra	184
• 1000 Brønd TP1 60° & 120° f/glat	184
• 1000 Brønd TP1 60° & 120° f/Wavin RIB og Ultra	185
• 1000 Brønd TP1 90° f/glat	185
• 1000 Brønd TP1 90° f/Wavin RIB og Ultra	186
• 1000 Brønd TP2 f/glat	186
• 1000 Brønd TP2 f/Wavin RIB og Ultra	187
• 1000 Brønd TP2 f/X-Stream	187
• 1000 Brønd TP3 f/glat	188
• 1000 Brønd TP3 f/Wavin RIB og Ultra	188
• 1000 Brønd TP4 f/glat	188
• 1000 Brønd TP4 f/Wavin RIB og Ultra	189
• Lukket brøndbund u/tilslutninger inkl. tætningsring	189
• Sandfangsbund u/tilslutninger inkl. tætningsring	189
• 1000 mm opføringsrør SN2	190
• 1000 mm opføringsrør SN4	190
• 1000 mm dobbeltmuffe	190
• Tætningsring	191
• PP Brøndkegle til 1000 mm Tegra brønd	191



## 28. 1460 - WAVIN 1000 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

### 1000 Brønd TP1 f/glat

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060764	+0532711	193360200	1443321	200	1188	1109	BQ14°	828	1092	683	200	169	179	79,86	1	9.460,00
3060771	+0532721	193360250	1443322	250	1188	1109	BQ14°	812	1096	791	200	169	179	103,17	1	11.687,00
3060778	+0532731	193360315	1443323	315	1188	1109	BQ14°	774	1097	791	200	169	179	149,48	1	13.698,00
3060785	+0532741	193360400	1727947	400	1188	1109	BQ14°	806	1093	1035	200	168	173	120,45	1	13.974,00
3060786	+0532751	193360500	1727948	500	1188	1109	BQ14°	763	1104	1035	200	168	173	130,74	1	15.587,00

### 1000 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060683	+0526711	193370200	1443324	200	1188	1109	BQ14°	828	1092	683	200	169	179	79,74	1	9.410,00
3060697	+0526731	193370315	1443326	315	1188	1109	BQ14°	774	1097	791	200	169	179	110,92	1	13.698,00
3060704	+0526741	193370400	1727949	400	1188	1109	BQ14°	806	1093	1035	200	168	173	120,33	1	15.371,00

### 1000 Brønd TP1 f/X-Stream

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.

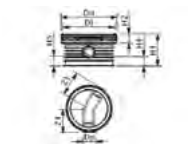


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062883	+2572711	193380200	1443327	200	1188	1109	BQ14°	828	1092	683	200	169	179	79,74	1	9.548,00
3062890	+2572721	193380250	1443328	250	1188	1109	BQ14°	812	1096	791	200	169	179	106,98	1	11.524,00
3062897	+2572731	193380300	1443329	300	1188	1109	BQ14°	774	1097	791	200	169	179	119,20	1	13.893,00
3062904	+2572741	193380400	1726970	400	1188	1109	BQ14°	806	1093	1035	200	168	173	101,24	1	15.157,00
3062905	+2572751	193380500	1727958	500	1188	1109	BQ14°	763	1104	1035	200	168	173	101,24	1	15.093,00

### 1000 Brønd TP1 30° & 150° f/glat

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060765	+0532712	193364200	1443330	200	1188	1109	BQ14°	414	683	200	169	179	79,86	1	9.548,00
3060772	+0532722	193364250	1443331	250	1188	1109	BQ14°	406	791	200	169	179	103,17	1	11.687,00
3060779	+0532732	193364315	1443618	315	1188	1109	BQ14°	387	791	200	169	179	104,53	1	13.893,00

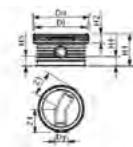
## 28. 1460 - WAVIN 1000 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

### 1000 Brønd TP1 30° & 150° f/Wavin RIB og Ultra

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffer - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffer gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060684	+0526712	193374200	1443332	200	1188	1109	BQ14°	414	683	200	169	179	79,74	1	9.548,00
3060691	+0526722	193374250	1443333	250	1188	1109	BQ14°	406	791	200	169	179	102,62	1	11.687,00
3060698	+0526732	193374315	1443334	315	1188	1109	BQ14°	387	791	200	169	179	106,95	1	13.698,00

### 1000 Brønd TP1 60° & 120° f/glat

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffer - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffer gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060766	+0532713	193362200	1443338	200	1188	1109	BQ14°	414	683	200	169	179	79,86	1	9.548,00
3060773	+0532723	193362250	1443339	250	1188	1109	BQ14°	406	791	200	169	179	97,71	1	11.687,00
3060780	+0532733	193362315	1443340	315	1188	1109	BQ14°	387	791	200	169	179	104,33	1	13.893,00



### 1000 Brønd TP1 60° & 120° f/Wavin RIB og Ultra

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060685	+0526713	193372200	1443341	200	1188	1109	BQ14°	414	683	200	169	179	79,74	1	9.548,00
3060692	+0526723	193372250	1443342	250	1188	1109	BQ14°	406	791	200	169	179	97,17	1	11.687,00
3060699	+0526733	193372315	1443343	315	1188	1109	BQ14°	387	791	200	169	179	102,81	1	13.893,00

### 1000 Brønd TP1 90° f/glat

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060767	+0532714	193361200	1443347	200	1188	1109	BQ14°	414	683	200	169	179	79,86	1	9.460,00
3060774	+0532724	193361250	1443348	250	1188	1109	BQ14°	406	791	200	169	179	97,71	1	11.524,00
3060781	+0532734	193361315	1443349	315	1188	1109	BQ14°	387	791	200	169	179	104,03	1	13.893,00

## 28. 1460 - WAVIN 1000 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

### 1000 Brønd TP1 90° f/Wavin RIB og Ultra

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	H1	H2	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060686	+0526714	193371200	1443350	200	1188	1109	BQ14°	414	683	200	169	179	79,74	1	9.548,00
3060693	+0526724	193371250	1443351	250	1188	1109	BQ14°	406	791	200	169	179	97,17	1	11.687,00
3060700	+0526734	193371315	1443352	315	1188	1109	BQ14°	387	791	200	169	179	102,51	1	13.893,00

### 1000 Brønd TP2 f/glat

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060768	+0532715	193366200	1443356	200	1188	1109	BQ14°	414	1092	683	200	199	169	179	82,74	1	11.300,00
3060775	+0532725	193366250	1443357	250	1188	1109	BQ14°	406	1096	791	200	199	169	179	112,09	1	14.349,00
3060782	+0532735	193366315	1443358	315	1188	1109	BQ14°	387	1097	791	200	169	199	179	137,42	1	16.397,00

### 1000 Brønd TP2 f/Wavin RIB og Ultra

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffer - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffer gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060687	+0526715	193376200	1443359	200	1188	1109	BQ14°	414	1092	683	200	205	169	179	82,24	1	11.403,00
3060694	+0526725	193376250	1443360	250	1188	1109	BQ14°	406	1096	791	200	205	169	179	111,00	1	14.552,00
3060701	+0526735	193376315	1443361	315	1188	1109	BQ14°	387	1097	791	200	205	169	179	101,20	1	16.397,00

### 1000 Brønd TP2 f/X-Stream

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffer - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffer gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062887	+2572715	193386200	1443362	200	1188	1109	BQ14°	414	1092	683	200	179	169	205	82,24	1	11.403,00
3062894	+2572725	193386250	1443363	250	1188	1109	BQ14°	406	1097	791	200	179	169	205	119,73	1	14.349,00

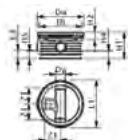
## 28. 1460 - WAVIN 1000 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

### 1000 Brønd TP3 f/glat

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060769	+0532716	193367200	1443365	200	1188	1109	BQ14°	414	1092	683	200	199	169	179	81,18	1	10.416,00
3060776	+0532726	193367250	1443366	250	1188	1109	BQ14°	406	1096	791	200	199	169	179	102,95	1	14.795,00
3060783	+0532736	193367315	1443367	315	1188	1109	BQ14°	387	1097	791	200	199	169	179	113,32	1	15.956,00

### 1000 Brønd TP3 f/Wavin RIB og Ultra



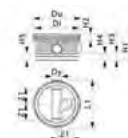
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060695	+0526726	193377250	1443369	250	1188	1109	BQ14°	406	1096	791	200	179	169	205	102,13	1	14.587,00
3060702	+0526736	193377315	1443370	315	1188	1109	BQ14°	387	1097	791	200	179	169	205	111,04	1	15.733,00

### 1000 Brønd TP4 f/glat

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060770	+0532717	193368200	1443374	200	1188	1109	BQ14°	414	1092	683	200	199	169	179	80,93	1	10.416,00
3060777	+0532727	193368250	1443375	250	1188	1109	BQ14°	406	1096	791	200	199	169	179	102,95	1	14.795,00
3060784	+0532737	193368315	1443376	315	1188	1109	BQ14°	387	1097	791	200	199	169	179	113,32	1	15.956,00

### 1000 Brønd TP4 f/Wavin RIB og Ultra

Rense- og inspektionsbrønd

Fleksible muffe - 7,5 grader (med gradtegn) horisontalt og vertikalt.

De fleksible muffe gælder kun til og med dim. 315.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	S	Z1	L1	H1	H2	H3	H4	H5	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060696	+0526727	193378250	1443378	250	1188	1109	BQ14°	406	1096	791	200	205	169	179	102,13	1	14.587,00

### Lukket brøndbund u/tilslutninger inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	H1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3023810	+2596000	193350120	1432571	1194	1109	791	1000	70,00	1	7.803,00

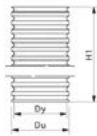
### Sandfangsbund u/tilslutninger inkl. tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062910	+2596003	193350130	1479791	1191	1109	807	601	1000	88,24	1	8.561,00

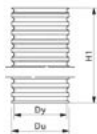
## 28. 1460 - WAVIN 1000 MM TEGRA BRØNDE & KORR. OPFØRINGSRØR

### 1000 mm opføringsrør SN2



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3023312	+0514005	193391112	1443315	1000	1103	1200	37,94	2	2.659,00
3023311	+0514015	193391124	1443316	1000	1103	2400	69,72	2	5.043,00
3023310	+0514020	193391136	1443317	1000	1103	3600	104,30	2	7.614,00
3021035	+0514030	193391160	1443318	1000	1103	6000	170,52	2	11.969,00

### 1000 mm opføringsrør SN4



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3080324	+3080324	193391212	2092836	1000	1103	1200	40,65	2	2.996,00
3080325	+3080325	193391224	2092837	1000	1103	2400	74,70	2	5.536,00
3080326	+3080326	193391236	2092838	1000	1103	3600	111,75	2	8.208,00
3075692	+3075692	193391260	2092834	1000	1103	6000	182,70	2	12.909,00

### 1000 mm dobbeltmuffe



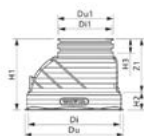
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3023809	+2596005	193393100	1443319	1111	1201	310	147	14,00	1/1	2.676,00

## Tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3042126	+6094719	193358110	1443320	3,20	50	569,00

## PP Brøndkegle til 1000 mm Tegra brønd



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Du1	Di	Di1	Z1	H1	H2	H3	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062971	+2598158	193355110	1479790	1180	670	1109	602	656	846	190	210	28,80	1	2.812,00

# 1480 - WAVIN 1000-1250 MM MULTIFLEX BRØNDE

	Side
• Brøndkegle 1000mm	194
• Brøndring 1000mm	194
• Brøndbund 1000mm u/tilslutninger	194
• Brøndbund 1000mm m/banket u/tilslutninger	195
• Brøndbund 1000mm m/udløb f/glat rør	195
• Brøndbund 1000mm m/udløb f/Wavin RIB	195
• Brøndbund 1000mm m/udløb f/X-Stream	196
• Topafslutningsring 1000mm t/brøndkegle	196
• Mellemafslutningsring 1000mm t/brøndkegle	197
• Bundafslutningsring 1000mm t/brøndkegle	197
• TEGRA 1250 brøndkegle	197
• TEGRA 1250 brøndring	198
• TEGRA 1250 brøndbund	198
• TEGRA 1250 tætningsring	198



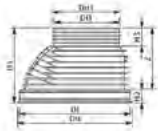


# 29. 1480 - WAVIN 1000-1250 MM MULTIFLEX BRØNDE

## Brøndkegle 1000mm

Wavin's 1000mm specialbrønde bliver produceret individuelt fra projekt til projekt. Brøndene kan designes til ethvert spildevandsprojekt, hvor der er behov for at kunne gå ned i brønden for inspektion og vedligeholdelse. Er du i tvivl om noget, så sidder vores salgsafdeling og tekniske support klar til at hjælpe dig.

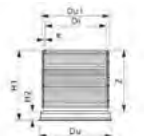
45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Du1	Di	Di1	Z1	H1	H2	H3	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3060733	+0532110	193355100	5846862	1180	700	1000	638	637	770	133	185	39012,00	1	2.652,00

## Brøndring 1000mm

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Du1	Di	Z	e	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3018498	+0532550	193356100	5846867	1180	1100	1000	1000	12	1133	133	71,00	1	5.581,00
3060756	+0532535	193356025	5846864	1180	1100	1000	250	12	383	133	24,41	1	2.182,00
3060757	+0532540	193356050	5846865	1180	1100	1000	500	12	633	133	41,41	1	3.437,00
3060758	+0532545	193356075	5846866	1180	1100	1000	750	12	883	133	57,41	1	4.720,00

## Brøndbund 1000mm u/tilslutninger

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060743	+0532375	193350100	5847001	1100	1000	701	59,41	1	5.155,00
3060744	+0532376	193350110	5956242	1100	1000	877	59,41	1	5.658,00

### Brøndbund 1000mm m/banket u/tilslutninger

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com

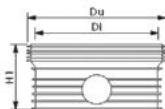


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060747	+0532380	193352100	1443620	1100	1000	701	604	71,05	1	6.855,00
3060748	+0532381	193352200	1443621	1100	1000	877	-	71,05	1	7.994,00

### Brøndbund 1000mm m/udløb f/glat rør

Dy= Tilslutningsdimension

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
2015103	+0532590	193351020	1443622	200	1100	1000	604	73,41	1	4.738,00
2015104	+0532592	193351025	1443623	250	1100	1000	604	75,15	1	4.829,00
2015105	+0532594	193351032	1443624	315	1100	1000	604	83,40	1	5.387,00
2015106	+0532596	193351040	1443625	400	1100	1000	604	76,78	1	6.738,00
2015107	+0532598	193351050	1443626	500	1100	1000	877	83,89	1	7.278,00

### Brøndbund 1000mm m/udløb f/Wavin RIB

Dy= Tilslutningsdimension

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com

## 29. 1480 - WAVIN 1000-1250 MM MULTIFLEX BRØNDE

29



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060653	+0522599	195238050	1443717	500	1100	1000	877	106,05	1	13.994,00

### Brøndbund 1000mm m/udløb f/X-Stream

Dy= Tilslutningsdimension

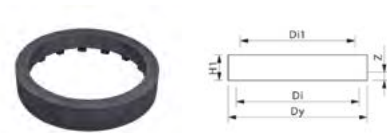
45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
2015762	+2572204	198896130	1443633	200	1100	1000	604	74,20	1	5.312,00
2015763	+2572206	198896120	1443634	250	1100	1000	604	76,45	1	5.394,00
2015764	+2572208	198896125	1443635	300	1100	1000	604	81,13	1	5.532,00
3062873	+2572214	198895060	1443638	600	1100	1000	877	118,45	1	9.221,00

### Topafslutningsring 1000mm t/brøndkegle

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	Di1	Z	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4053968	+0532120	193353100	5956243	790	700	650	45	145	25,00	1	574,00

## Mellemafslutningsring 1000mm t/brøndkegle

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	Di1	Z	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4053970	+0532125	193354100	5956244	790	700	650	100	145	21,00	1	568,00

## Bundafslutningsring 1000mm t/brøndkegle

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	Di1	Z	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4053969	+0532121	193355600	1610752	790	680	650	100	145	21,00	1	577,00

## TEGRA 1250 brøndkegle

TEGRA 1250 specialbrønde bliver produceret individuelt fra projekt til projekt. Brøndene kan designes til ethvert spildevandsprojekt, hvor der er behov for at kunne gå ned i brønden for inspektion og vedligeholdelse. Er du i tvivl om noget, så sidder vores salgsafdeling og tekniske support klar til at hjælpe dig.

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Du1	Di	Di1	Z1	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3076275	+3076275	193310060	2004974	1375	670	1250	600	956	1204	248	90,00	1	7.740,00
3076276	+3076276	193310064	2004975	1375	698	1250	640	953	1201	248	85,00	1	7.740,00
3076277	+3076277	193310080	2131803	1375	867	1250	800	876	1124	248	89,00	1	7.812,00

# 29. 1480 - WAVIN 1000-1250 MM MULTIFLEX BRØNDE

## TEGRA 1250 brøndring

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	Z1	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3076278	+3076278	193311025	2004979	1475	1250	250	460	210	63,00	1	5.368,00
3076279	+3076279	193311050	2004981	1475	1250	500	710	210	80,00	1	5.722,00
3085329	+3085329	193311075	2131805	1475	1250	750	960	210	94,00	1	7.540,00
3076280	+3076280	193311100	2004986	1475	1250	1000	1210	210	123,00	1	7.839,00

## TEGRA 1250 brøndbund

45 timers servicebrønd – kontakt Wavins Salg og Kundesupport på salg.dk@wavin.com



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	Z1	H1	H2	H3	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3076283	+3076283	193312050	2005005	1475	1250	500	890	210	180	105,00	1	11.290,00
3083011	+3083011	193312075	2131806	1475	1250	700	1140	260	180	157,90	1	12.414,00
3076284	+3076284	193312100	2005007	1475	1250	1000	1390	210	180	130,00	1	13.434,00

## TEGRA 1250 tætningsring



SAP nr.	Wavin nr.	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
4063827	+4063827	1250	6,25	20	909,00



# 1520 - WAVIN BRØNDE SANDFANG

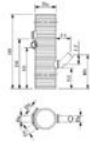
	Side
• Central tagedløbsbrønd m/vandlås	202
• Tagedløbsbrønd 315mm m/fast top	202
• Rendestensbrønd m/vandlås PP	202
• Tagedløbsbrønd 200mm m/90° bøjning	203
• Tagedløbsbrønd 200mm u/90° bøjning	203
• Forlænger til tagedløbsbrønd 200mm	203
• Tagedløbsbrønd 315mm m/drejelig top	203
• Motorvejsbrønd m/bund u/tilslutninger	204
• Rendestensbrønd m/vandlås 315mm - rød	204
• Rendestensbrønd m/vandlås 425mm - rød	204
• Rendestensbrønd u/vandlås 315mm - rød	205
• Rendestensbrønd u/vandlås 425mm - rød	205
• Rendestensbrønd m/vandlås 315mm - blå	205
• TEGRA rendestensbrønd m/vandlukke 315mm - sort	206
• TEGRA rendestensbrønd m/vandlukke 425mm - sort	206
• Tørbrønd PLUS m/skråstillet bund	206
• Drænbrønd 315mm m/bund	207
• In-situ oliebestandig	207
• In-situ tilslutning	207
• Hulsav m/holder	208





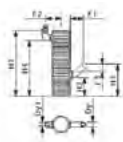
# 30. 1520 - WAVIN BRØNDE SANDFANG

## Central tagedløbsbrønd m/vandlås



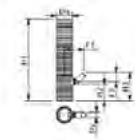
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	H3	F1	F2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061141	+0564150	192927336	2658078	110	354	1750	365	650	225	161	10,75	8	1.628,00
3061142	+0564170	192928336	2743961	110	354	2000	775	1075	225	161	12,39	8	1.661,00

## Tagedløbsbrønd 315mm m/fast top



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	H1	H2	H3	F1	F2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061144	+0564180	192925306	2743193	110	110	354	1350	374	628	359	312	9,42	8	1.440,00
3062245	+1564180	195570310	1443703	110	110	354	1370	377	624	223	157	8,49	8	1.434,00

## Rendestensbrønd m/vandlås PP



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062237	+1564010	195574310	1443704	110	354	1778	427	9,26	9	1.203,00
3062241	+1564050	195574710	1443706	110	354	2032	834	10,44	9	1.307,00
3062238	+1564012	195574316	1443705	160	354	1778	403	10,20	8	1.553,00
3062242	+1564052	195574716	1443707	160	354	2032	809	11,38	8	1.677,00

### Tagdeløbsbrønd 200mm m/90° bøjning



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H1	H2	H3	F1	F2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3045117	+0564200	192925195	2614402	110	75	1442	651	215	372	410	6,79	26	1.146,00

### Tagdeløbsbrønd 200mm u/90° bøjning



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H1	H2	H3	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061147	+0564202	192924195	1629427	110	1442	651	215	372	5,06	26	1.109,00

### Forlænger til tagdeløbsbrønd 200mm



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	H	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3061148	+0564205	192926496	3248382	500	275	1877,00	20	372,00

### Tagdeløbsbrønd 315mm m/drejelig top



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	H1	H2	H3	F1	F2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061145	+0564182	192926306	1629526	110	75	354	1395	365	600	241	295	14,26	8	1.892,00

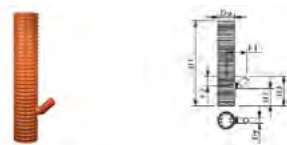
# 30. 1520 - WAVIN BRØNDE SANDFANG

## Motorvejsbrønd m/bund u/tilslutninger



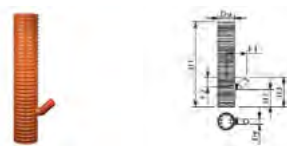
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	H	H1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062882	+2572319	193130420	1666212		450	393		2000	400	19,83	4	2.201,00
3075092	+3075092			600			2032			36,00	1	2.948,00

## Rendestensbrønd m/vandlås 315mm - rød



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	H1	H2	H3	F1	F2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061124	+0564010	193116110	2614287	110	354	35L	1675	375	637	462	462	9,52	8	1.197,00
3061130	+0564050	193118110	2614295	110	354	70L	2035	785	1141	416	197	11,17	8	1.307,00
3061125	+0564012	193116160	2614303	160	354	35L	1675	325	715	545	265	10,48	7	1.546,00
3061131	+0564052	193118160	2614311	160	354	70L	2000	735	1095	476	263	12,12	7	1.677,00

## Rendestensbrønd m/vandlås 425mm - rød



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	H1	H2	H3	F1	F2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061108	+0563610	193119110	3610854	110	476	70L	1750	575	835	280	70	17,99	4	2.054,00
3059856	+0563612	193119160	3610862	160	476	70L	1750	575	941	347	261	19,76	1	2.274,00

### Rendestensbrønd u/vandlås 315mm - rød



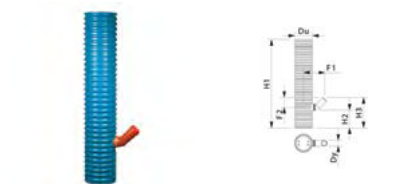
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061122	+0564000	193111110	2614345	110	354	35L	1675	480	9,15	9	1.120,00
3059853	+0564040	193113110	2614352	110	354	70L	2035	885	10,73	9	1.216,00
3061123	+0564002	193111160	2614360	160	354	35L	1675	480	9,76	9	1.478,00
3061128	+0564042	193113160	2614378	160	354	70L	2035	885	11,03	9	1.474,00

### Rendestensbrønd u/vandlås 425mm - rød



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061107	+0563600	193114110	3610870	110	476	70L	1750	575	17,62	4	2.207,00
3045116	+0563602	193114160	3610888	160	476	70L	1750	575	17,18	4/4	2.313,00

### Rendestensbrønd m/vandlås 315mm - blå



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	H1	H2	H3	F1	F2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3066243	+3066243	193140110	1921272	110	354	35L	1675	375	637	462	462	9,52	8	1.197,00
3066244	+3066244	193141110	1921273	110	354	70L	2035	785	1141	416	197	11,17	8	1.307,00

# 30. 1520 - WAVIN BRØNDE SANDFANG

## TEGRA rendestensbrønd m/vandlukke 315mm - sort

Ekskl. Opføringsrør.

360 graders (med tegn) konisk filter opfanger mere sand, løvfald og plastik end traditionel rendestensbrønd.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Di	H	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3077242	+3077242	193142110	2007317	307	110	315	254	507	816	6,99	4	1.281,00
3077245	+3077245	193142160	2007320	307	110	315	254	700	1010	7,89	4	1.399,00
3077247	+3077247	193143160	2007323	307	160	315	254	651	1010	8,13	4	1.796,00

## TEGRA rendestensbrønd m/vandlukke 425mm - sort

Ekskl. Opføringsrør.

360 graders (med tegn) konisk filter opfanger mere sand, løvfald og plastik end traditionel rendestensbrønd.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Di	H	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3077250	+3077250	193144160	2007327	406	160	414	254	690	1010	8,63	4	2.436,00

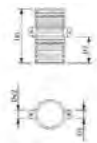
## Tørbrønd PLUS m/skråtstillet bund

Inkl. opføringsrør.



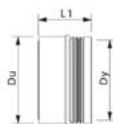
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	H	H1	Vægt/g	Pakke-data	kr/
3079244	+3079244	193126110	2007350	315	110	354	500	520	3310,00	6	946,00
3079245	+3079245	193126160	2007351	315	160	354	500	520	3515,00	5	1.399,00

## Drænbrønd 315mm m/bund



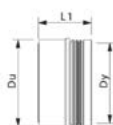
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Di	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061110	+0563931	197282080	2743995	80		38L	1350	565	10,94	6	1.258,00
3061111	+0563932	197283080	2744001	80	80	38L	1350	565	12,62	6	1.259,00
3061112	+0563933	197284080	2744019	80	80	38L	1350	565	14,30	6	1.399,00
3061113	+0563941	197282113	2744027	113		38L	1350	544	11,06	6	1.276,00
3061115	+0563943	197283113	2744035	113	113	38L	1350	544	12,81	6	1.550,00

## In-situ oliebestandig



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3059849	+0544515	193959115	1681147	110	134	78	326,00	1/12	436,00
3059850	+0544517	193959165	8007627	160	188	106	819,00	12	753,00

## In-situ tilslutning



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3001380	+0544507	193959160	1634740	160 MM	188	106	340,00	12/144	354,00

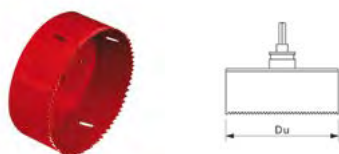
# 30. 1520 - WAVIN BRØNDE SANDFANG



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3017924	+0544505	193959110	2743607	110 MM	134	78	419,00	12/288	153,00

30

## Hulsav m/holder



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4025428	+0594505	193999110	2743615	127	7,50	1/100	1.367,00





# 1880 - WAVIN REGNVANDSKASSETTER

	Side
• AquaCell kassette	212
• AquaCell sidepanel	212
• AquaCell bundplade	212
• AquaCell tilslutningsadapter	213
• AquaCell inspektionsgang 315mm	213
• AquaCell inspektionsgang 425mm	213
• Aquacell Lite Regnvandskassette	213
• AquaCell Lite Stabelpind	214
• Vertikal Infiltration	214
• Clips	214
• Geotekstil	215



# 31. 1880 - WAVIN REGNVANDSKASSETTER

## AquaCell kassette



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L1	H1	B1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3088312	+3088312	191822120	2135199	1200	425	600	11,42	28	531,00

## AquaCell sidepanel



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	H	F	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3084336	+3084336	191822300	2135202	1155	404	600	60	2,25	48	128,00

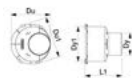
## AquaCell bundplade



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	H	H1	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3084335	+3084335	191822200	2135200	1200	25	35	600	3,57	56	181,00

## AquaCell tilslutningsadapter

For tilslutning af Ø315 eller Ø200mm rør.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3084337	+3084337	191822400	2135203	200	315	359	355	332	1,23	2/24	266,00

## AquaCell inspektionsgang 315mm



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3085857	+3085857	191822431	2175410	5,00	1/8	2.506,00

## AquaCell inspektionsgang 425mm



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4067546	+4067546	191822450	2138130	5,00	8	2.746,00

## Aquacell Lite Regnvandskassette

# 31. 1880 - WAVIN REGNVANDSKASSETTER



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	H	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3094080	+3094080	191822000	1361703	1000	400	500	7,00	12	660,00

## AquaCell Lite Stabelpind



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3019949	+3019949	191822800	0,04	104	12,80

## Vertikal Infiltration



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3011479	+0570842	191825302	1380534	338	295	2000	12,71	9/9	3.492,00
3011314	+0570843	191825303	1380535	338	295	3000	17,77	9	4.949,00
3011313	+0570847	191825306	1580273	338	295	6000	32,95	9	6.848,00

## Clips



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3019950	+0570702	191821503	5611431	0,01	36/10800	7,85

## Geotekstil



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4054153	+0579502	191821512	5611554	648,00	133	198,00
4054154	+0579503	191821513	5611555	830,00	50	238,00

# 1900 - WAVIN REGNVANDSKASSETTER - Q-Bic

	Side
• Q-Bic Plus regnvandskassette	218
• Q-Bic Plus tilslutningsplade	218
• Q-Bic Plus sideplade	218
• Q-Bic Plus bundplade	218
• Q-Bic Plus inspektionsgang 315mm, PE	219
• Q-Bic Plus inspektionsadgang	219





# 32. 1900 - WAVIN REGNVANDSKASSETTER - Q-Bic

## Q-Bic Plus regnvandskassette



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	H	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
3084137	+3084137	191826000	1832348	1200	600	600	14,10	32	1.569,00

## Q-Bic Plus tilslutningsplade



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L	H	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3059738	+3059738	191826400	1832356	400	630	590	300	10,00	1/4	2.250,00
3073997	+3073997	191826501	1921275	500	710	590	345	11,35	1/4	10.269,00
3070679	+3070679	191826161	1983829	160-400	500	566	50	1,85	1	390,00
3070680	+3070680	191826317	1983859	315-400	596	566	50	1,51	1	405,00

## Q-Bic Plus sideplade



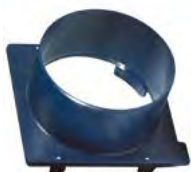
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3093214	+3093214	191826126	2146922	2,82	48	443,00

## Q-Bic Plus bundplade



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3093213	+3093213	191826120	1832349	4,65	34	538,00

### Q-Bic Plus inspektionsgang 315mm, PE



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3059737	+3059737	191826316	1832355	1,13	1	337,00

### Q-Bic Plus inspektionsadgang



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3059741	+3059741	191826425	1832359	3,00	10	3.912,00
3059742	+3059742	191826600	1832360	4,50	12	4.522,00

# 6010 - WAVIN PVC DRÆNRØR & FITTINGS

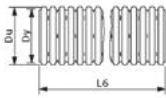
• uPVC drænrør m/almindelig slids	Side 222
• uPVC drænrør m/speciel slids	222
• uPVC drænrør m/kunststoffilter	223
• uPVC drænrør m/kokosfilter	223
• uPVC samlemuffe	224
• uPVC slutmuffe	224
• uPVC reduktion	224
• uPVC sadelgrenrør 90°	225
• uPVC grenrør 90°	226
• Dræntilslutning	226



# 33. 6010 - WAVIN PVC DRÆNRØR & FITTINGS

## uPVC drænrør m/almindelig slids

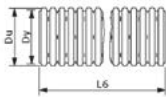
Indløbsareal = Indløbsareal i cm<sup>2</sup> pr. meter



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L6	Hulstørrelse	Indløbsareal	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3061671	+0710614	197001005	1049568	50	60	50	1,5 X 5	25,7	11,18	1	13,80
3061672	+0710618	197001025	1049550	50	60	250	1,5 X 5	25,7	49,30	2	12,95
3061673	+0710624	197004005	2549921	65	75	50	1,5 X 5	25,7	14,97	1	19,65
3061674	+0710626	197004015	2549939	65	75	150	1,5 X 5	25,7	41,55	2	18,35
3061675	+0710634	197007005	1049584	80	92	50	1,5 X 5	21	16,66	1	25,50
3061676	+0710636	197007015	1049576	80	92	150	1,5 X 5	21	49,76	2	23,00
3061677	+0710644	197011005	1049600	113	126	50	1,5 X 5	22,5	27,89	2	39,25
3061678	+0710645	197011010	1049592	113	126	100	1,5 X 5	22,5	55,49	1	37,75
3061679	+0710654	197013005	1574631	145	160	50	1,5 X 5	22,5	49,34	2	66,25
3061680	+0710673	197015004	2579258	180	200	40	1,5 X 5	18,7	47,93	2	128,00

## uPVC drænrør m/speciel slids

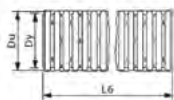
Indløbsareal = Indløbsareal i cm<sup>2</sup> pr. meter



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L6	Hulstørrelse	Indløbsareal	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
2012652	+0710718	197021025	2579746	50	60	250	2,5 X 5	41,7	47,66	2	12,70
3061682	+0710724	197024005	2579753	65	75	50	2,5 X 5	41,7	14,96	1	19,65
2012651	+0710726	197024015	2579761	65	75	150	2,5 X 5	41,7	39,96	2	18,35
3061683	+0710734	197027005	2579779	80	92	50	2,5 X 5	34,2	16,65	1	25,50
3061684	+0710736	197027015	2579787	80	92	150	2,5 X 5	34,2	49,72	2	23,00
3061685	+0710744	197031005	2579795	113	126	50	2,5 X 5	36,6	27,90	2	39,25
3061686	+0710745	197031010	2579233	113	126	100	2,5 X 5	36,6	55,51	2	37,75
3061687	+0710754	197033005	2579241	145	160	50	2,5 X 5	36,6	49,35	2	66,25
3061688	+0710773	197034004	1629435	180	200	40	2,5 X 5	31	47,94	2	128,00

### uPVC drænrør m/kunststoffilter

Indløbsareal = Indløbsareal i cm<sup>2</sup> pr. meter



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L6	Hulstørrelse	Indløbsareal	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3061693	+0715514	197071005	1984624	50	60	50	2,5 X 5	41,7	12,34	1	21,90
3061694	+0715518	197071025	1984616	50	60	250	2,5 X 5	41,7	55,00	2	21,55
3061695	+0715524	197074005	2549947	65	75	50	2,5 X 5	41,7	16,34	1	33,50
3061696	+0715526	197074015	2549954	65	75	150	2,5 X 5	41,7	45,62	2	32,50
3061697	+0715534	197077005	1984640	80	92	50	2,5 X 5	34,2	18,30	1	37,75
3061698	+0715536	197077015	1984632	80	92	150	2,5 X 5	34,2	54,66	1	35,75
3061699	+0715544	197081005	1984665	113	126	50	2,5 X 5	36,6	30,05	2	54,75
3061700	+0715545	197081010	1984657	113	126	100	2,5 X 5	36,6	59,81	2	51,00
3061701	+0715554	197083005	2579332	145	160	50	2,5 X 5	36,6	52,93	2	101,00
3061702	+0715573	197084004	1653021	180	200	40	2,5 X 5	31	51,78	1	158,00

### uPVC drænrør m/kokosfilter

Indløbsareal = Indløbsareal i cm<sup>2</sup> pr. meter



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L6	Hulstørrelse	Indløbsareal	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3084959	+0716534	197060005	3362696	80	92	50	2,5 X 5	21	32,55	1	64,50
3084937	+0716544	197062005	2579654	113	126	50	2,5 X 5	24,500	46,75	1	104,00

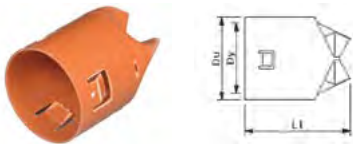
# 33. 6010 - WAVIN PVC DRÆNRØR & FITTINGS

## uPVC samlemuffe



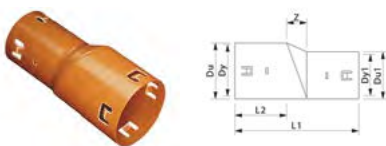
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3045169	+0755010	197235000	1049618	50	64	20	120	70,00	20/960	19,30
3045170	+0755020	197235065	2549962	65	80	26	120	90,00	20	20,95
3043791	+0755030	197236000	1049626	80	97	14	200	113,00	15/360	32,50
3045171	+0755040	197237000	1049634	113	132	14	170	309,00	24/288	41,50
3045172	+0755050	197239000	2579183	145	168	14	170	470,00	12/144	109,00
3045173	+0755060	197239185	2579191	180	210	14	170	800,00	8	164,00

## uPVC slutmuffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3045174	+0755510	197240000	1049741	50	64	95	50,30	25/1800	21,40
3045175	+0755520	197240065	2550028	65	80	100	82,40	20/960	29,25
3043792	+0755530	197241000	1049758	80	97	63	54,24	12/576	35,75
3045177	+0755540	197242000	2549913	113	132	140	242,70	15	54,50
3045178	+0755550	197243000	2579209	145	168	170	450,00	8	92,00

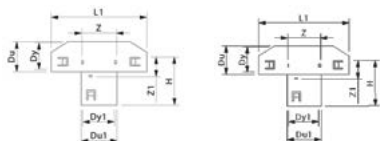
## uPVC reduktion



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z	L1	L2	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3045179	+0756021	197229063	2549970	65	50	80	64	30	210	90	78,00	12	85,00
3045180	+0756031	197230000	1049725	80	50	97	64	35	165	65	145,90	20/480	90,25
3045181	+0756032	197230079	2579308	80	65	97	80	35	165	65	136,00	27/648	97,50
3045182	+0756043	197231000	1049733	113	80	132	97	35	185	75	198,80	15/360	101,00
3045183	+0756054	197232000	2579316	145	113	168	132	65	196	65	442,00	6	137,00
3045184	+0756065	197232184	2579324	180	145	210	168	37	255	125	741,00	6/72	190,00



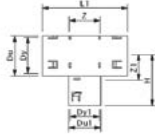
## uPVC sadelgrenrør 90°



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z	Z1	L1	H	Vægt/g	Pakke data	kr/Stk.
3061743	+0758511	197215000	1962778	50	50	64	64	62	37	170	91	126,00	30/720	78,75
3045204	+0758521	197215063	2550002	65	50	80	64	62	85	170	99	170,00	15/360	85,00
3045205	+0758522	197215065	2550010	65	65	80	80	77	85	185	99	196,00	15	79,00
3045206	+0758531	197216000	1962786	80	50	97	64	62	102	170	108	140,00	36/432	77,25
3061747	+0758532	197216079	2579340	80	65	97	80	77	102	185	108	220,00	30/360	89,50
3061748	+0758533	197217000	1962737	80	80	99	99	87	52	200	108	286,64	18/216	79,00
3045207	+0758541	197217098	1962802	113	50	132	64	62	137	170	125	228,00	15	94,75
3061750	+0758542	197217096	2579357	113	65	132	80	77	137	185	125	363,00	15/180	108,00
3045208	+0758543	197217099	1962810	113	80	132	97	92	140	200	128	314,00	12/144	113,00
3061752	+0758544	197218000	1962760	113	113	132	132	127	140	235	128	911,73	8/96	128,00
3061753	+0758551	197218138	2579365	145	50	168	64	62	173	170	143	894,95	15/180	149,00
3069406	+0758552	197218140	2579373	145	65	168	80	77	173	185	143	490,00	15	168,00
3061755	+0758553	197218142	2579381	145	80	169	97	92	176	200	147	520,00	10/120	168,00
3061756	+0758554	197218144	2579399	145	113	168	132	126	176	233	146	610,00	15/90	228,00
3061757	+0758555	197218145	2579407	145	145	168	168	162	176	265	146	750,00	6/72	270,00
3045210	+0758561	197095180	2579415	180	50	210	64	62	215	170	164	680,00	6	339,00
3061759	+0758562	197218181	2579423	180	65	210	80	77	215	185	164	820,00	5/60	318,00
3061760	+0758563	197218182	2579431	180	80	210	97	92	218	200	167	850,00	5/60	309,00
3061761	+0758564	197218183	2579449	180	113	210	132	127	218	235	167	850,00	4/48	346,00
3061762	+0758565	197218184	2579456	180	145	210	168	162	218	270	167	1260,00	4/48	344,00

# 33. 6010 - WAVIN PVC DRÆNRØR & FITTINGS

## uPVC grenrør 90°



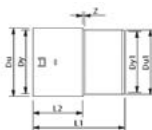
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z	Z1	L1	H	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3045185	+0757511	197210000	1962711	50	50	64	64	62	37	170	123	124,60	30/720	70,75
3061725	+0757521	197210063	2549988	65	50	80	64	62	85	170	99	175,00	15/360	67,00
3045186	+0757522	197210065	2549996	65	65	80	80	77	85	185	99	181,00	12/288	72,25
3045187	+0757531	197211000	1962729	80	50	97	64	62	102	170	108	166,00	24/288	71,50
3045188	+0757532	197211079	2579266	80	65	80		77	102	185	108	216,90	24/288	72,25
3043793	+0757533	197212000	1579986	80	80	99	99	87	52	200	108	147,16	18/216	68,25
3045190	+0757541	197212098	1962745	113	50	132	64	62	137	170	125	335,00	12	93,00
3045191	+0757542	197212096	2579274	113	65	132	80	77	137	185	125	345,00	15	94,75
3045192	+0757543	197212099	1962752	113	80	132	97	92	140	200	128	402,70	12	95,75
3045193	+0757544	197213000	2579282	113	113	132	132	127	140	235	128	534,80	8/96	110,00
3045194	+0757551	197213138	2579290	145	50	168	64	62	173	170	143	478,10	15	178,00
3045195	+0757552	197213140	2579084	145	65	168	80	77	173	185	143	522,70	15/90	175,00
3045196	+0757553	197213142	2579092	145	80	168	97	92	176	200	146	478,00	10	164,00
3045197	+0757554	197213144	2579100	145	113	168	132	126	176	234	146	712,00	10	168,00
3045198	+0757555	197213145	2579118	145	145	168	168	162	176	270	146	881,00	8/48	200,00
3061738	+0757562	197213181	2579134	180	65	210	80	77	215	185	164	850,00	4/48	295,00
3045200	+0757563	197213182	2579142	180	80	210	97	92	218	200	167	920,00	4	282,00
3045201	+0757564	197213183	2579159	180	113	210	132	127	218	235	167	982,00	4	270,00
3045202	+0757565	197213184	2579167	180	145	210	168	162	218	270	167	1216,00	4	281,00
3045203	+0757566	197213185	2579175	180	180	210	210	207	218	315	167	1534,00	6	286,00

33

## Dræntilslutning

Du1= Udv. glat spidsende

F1= Drænrørdimension



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z	L1	L2	F1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3045044	+0544702	193957106	2743623	75	103	80	110	10	268	115	75/65	349,60	9/216	64,25
3043756	+0544704	193957108	2743631	92	103	99	110	15	144	62	92/80	130,94	12/288	57,75
3045045	+0544706	193957110	2743649	126	103	132	110	24	170	83	126/113	254,50	15/360	66,25
3045046	+0544718	193957159	1634765	160	152	170	160	5	227	100	160/145	723,80	10/120	113,00



# 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

	Side
• EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)	230
• EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)	230
• EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)	231
• EuroPEK ROO Kombi olieudskiller (klasse I)	231
• EuroPEK ROO Kombi olieudskiller (klasse I)	232
• Certoaro olieudskiller m/600 sandfang (klasse I)	232
• Certoaro olieudskiller m/1000 sandfang (klasse I)	233
• Certoaro olieudskiller m/2000 sandfang (klasse I)	233
• Certoaro olieudskiller m/Bypass og 600 sandfang (klasse I)	234
• Certoaro olieudskiller m/Bypass og 1000 sandfang (klasse I)	234
• PEK olieudskiller (Klasse II)	235
• EuroREK PE fedtudskiller	235
• EuroREK Omega fedtudskiller m/slamfang	236
• EuroREK GRP fedtudskiller	236
• EuroREK SL fedtudskiller til indiv. installation	237
• EuroREK SL fedtudskiller til indiv. installation	237
• EuroREK SL fedtudskiller til indiv. installation	238
• EuroFAM SL fedtudskiller til indiv. installation	238
• EuroREK SL GRP fedtudskiller til indiv. installation	239
• EuroREK SL GRP fedtudskiller til indiv. installation - NS10	239
• FRW Basic Bypassbrønd	240
• EuroNOK FRW Bypass samle/prøvetagningsbrønd	240
• Sandfangsbrønd PE	241
• EuroHEK Omega sandfangsbrønd	241
• EuroHEK GAP sandfangsbrønd	242
• Sandfang GAP EuroHEK	242
• Prøvetagningsbrønd for udskillere	243
• EuroNOK Prøvetagningsbrønd	243
• EuroHUK 600/1000 opføringsrør	243
• EuroHUK 800/1000 opføringsrør	244
• Overgang for ø1000/1250mm kegle	244
• Tømmerør for indiv. fedtudskiller	244
• Erstatningsfilter til Tegra olie- og benzinudskiller	245
• Erstatningsfilter til Omega olie- og benzinudskiller	245
• Automatisk flydelukke	245
• Filter til EuroPEK ROO NS3/6	246
• Filter til EuroPEK ROO NS10/15	246
• Koblingsboks	246
• Labcom 200 modem	247
• OMS-1 alarm	247
• GA-2 alarm	247
• Sonde for GA-2 alarm	247
• Sonde til OMS-1 alarm	248
• Sonde for SET2000	248



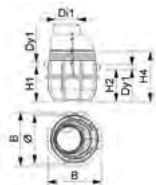
# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

## EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)

Med OMS-1 alarm og løs Tegra kegle.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)



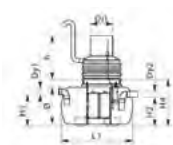
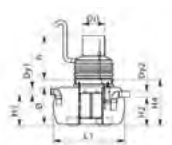
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	H1	H2	H4	B	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6103132	+6103132	223222003	2065796	NS3	110	110	600	150	770	700	1190	1300	1160		1	25.762,00
6103133	+6103133	223222006	2065804	NS6	160	160	600	150	770	700	1190	1300	1160		1	26.249,00
6103134	+6103134	223222010	2065808	NS10	160	160	600	150	1170	1100	1590	1320	1160		1	30.812,00

## EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)

m/lamelfilter og OMS-1 alarm - ekskl. opføringsrør.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	L1	H1	H2	H4	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065133	+8522211	223203075	1633274	NS15	200	200	600/1000	520	3500	1300	1230	1750	1400	371,52	1	66.679,00
3065134	+8522212	223203080	1385429	NS20	250	250	600/1000	520	3500	1300	1230	1750	1400	385,23	1	69.525,00

## EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)

m/lamelfilter og alarm OMS-1 - ekskl. EuroHuk 600/1000 opføringsrør.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	L1	H1	H2	H4	H5	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065135	+8522213	223203303	1456913	NS30	250	250	600/1000	900	4600	1410	1340	1950	1950	1600	595,23	1	100.558,00
3065136	+8522214	223203304	1456917	NS40	315	315	600/1000	1200	6000	1410	1340	1950	1950	1600	741,90	1	119.985,00
3065137	+8522215	223203305	1456919	NS50	315	315	600/1000	1400	7000	1410	1340	1950	1950	1600	854,31	1	127.600,00
3065138	+8522216	223203307	1456921	NS65	400	400	600/1000	1400	5900	1940	1870	2550	2550	2200	1010,48	1	180.911,00
3065139	+8522217	223203308	1456922	NS80	400	400	600/1000	1600	7000	1940	1870	2550	2550	2200	1152,90	1	194.272,00
3065140	+8522218	223203310	1456923	NS100	400	400	600/1000	2100	8700	1940	1870	2550	2550	2200	1344,01	1	242.445,00
3065141	+8522219	223203313	1456924	NS125	400	400	600/1000	3070	11400	1940	1870	2550	2550	2200	2050,00	1	262.412,00
3065142	+8522220	223203315	1456925	NS150	400	400	600/1000	3520	13000	1940	1870	2550	2550	2200	1832,24	1	285.394,00

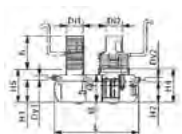
## EuroPEK ROO Kombi olieudskiller (klasse I)

m/lamelfilter og OMS-1 alarm - ekskl. EuroHuk 600/1000 opføringsrør.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	Di2	D	e	L	H1	H2	H4	H5	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065429	+8537472	223203914	1647119	NS15	200	200	600	600/1000	520	3000	5750	1300	1230	1750	1750	1400	550,95	1	74.156,00
3065428	+8537471	223203912	1647103	NS15	200	200	600	600/1000	610	1500	4000	1300	1230	1750	1750	1400	481,40	1	72.153,00
3065378	+8535610	223203925	1633263	NS20	250	250	600	600/1000	520	6000	7900	1300	1230	1750	1750	1400	698,69	1	85.247,00
3065377	+8535609	223203923	1633261	NS20	250	250	600	600/1000	520	4000	6500	1300	1230	1750	1750	1400	608,91	1	79.904,00

# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

## EuroPEK ROO Kombi olieudskiller (klasse I)

m/lamelfilter og OMS-1 alarm - ekskl. EuroHuk 600/1000 opføringsrør.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	Di2	D	e	L	H1	H2	H4	H5	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065379	+8535611	223203930	1458575	NS30/3000	250	250	600	600/1000	900	3000	6400	1410	1340	1960	1960	1600	818,99	1	115.058,00
3065380	+8535612	223203933	1633264	NS30/6000	250	250	600	600/1000	900	6000	8100	1410	1340	1960	1960	1600	995,25	1	116.112,00
3065381	+8535613	223203935	1633265	NS30/9000	250	250	600	600/1000	900	9000	9800	1410	1340	1960	1960	1600	1155,90	1	121.454,00
3065384	+8535616	223203945	1633267	NS40/12000	315	315	600	600/1000	1200	12000	12800	1410	1340	1960	1960	1600	1453,77	1	145.637,00
3065382	+8535614	223203940	1458579	NS40/4000	315	315	600	600/1000	1200	4000	8300	1410	1340	1960	1960	1600	1028,53	1	138.155,00
3065383	+8535615	223203943	1633266	NS40/8000	315	315	600	600/1000	1200	8000	10600	1410	1340	1960	1960	1600	1245,87	1	140.694,00
3065386	+8535618	223203955	1633268	NS50/10000	315	315	600	600/1000	1400	10000	12800	1410	1340	1960	1960	1600	1453,77	1	147.643,00
3065385	+8535617	223203950	1458584	NS50/5000	315	315	600	600/1000	1400	5000	9900	1410	1340	1960	1960	1600	1179,72	1	146.363,00
3065388	+8535620	223203967	1633269	NS65/13000	400	400	600	600/1000	1400	13000	9800	1940	1870	2560	2560	2200	1520,93	1	207.763,00
3065389	+8535621	223203969	1633271	NS65/19500	400	400	600	600/1000	1400	19500	11700	1940	1870	2560	2560	2200	1736,13	1	211.772,00
3065387	+8535619	223203965	1458588	NS65/6500	400	400	600	600/1000	1400	6500	7900	1940	1870	1960	1960	2200	1305,34	1	204.424,00
3065390	+8535622	223203999	1458597	NS100/10000	400	400	600	600/1000	2100	10000	11800	1940	1870	1960	1960	2200	1763,69	1	270.362,00

## Certaro olieudskiller m/600 sandfang (klasse I)

Inkl. automatisk flydelukke og alarm SET2000.

Leveres med løs Tegra kegle.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	L1	H1	H2	H4	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6103150	+6103150	223221103	1903993	NS3	110	110	600	290	655	2290	820	800	1265	1190		1	35.843,00
6103151	+6103151	223220106	1556881	NS6	160	160	600	290	655	2290	820	800	1265	1190		1	37.679,00



### Certaro olieudskiller m/1000 sandfang (klasse I)

Inkl. automatisk flydelukke og alarm SET2000.

Leveres med løs Tegra kegle.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	L1	H1	H2	H4	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6103153	+6103153	223220110	1556883	NS10	160	160	1000	625	1046	2290	1180	1160	1625	1190		1	39.819,00

### Certaro olieudskiller m/2000 sandfang (klasse I)

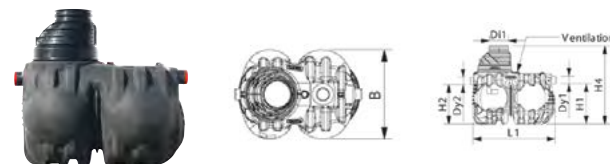
Inkl. automatisk flydelukke og alarm SET2000.

Leveres med løs Tegra kegle.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	L1	H1	H2	H4	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6103155	+6103155	223220315	1667015	NS15	200	200	600	1040	2090	2800	1360	1328	2634	2040		1	72.508,00
6103156	+6103156	223220320	1667014	NS20	250	250	600	1040	2090	2800	1360	1328	2634	2040		1	73.756,00

# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

## Certaro olieudskiller m/Bypass og 600 sandfang (klasse I)

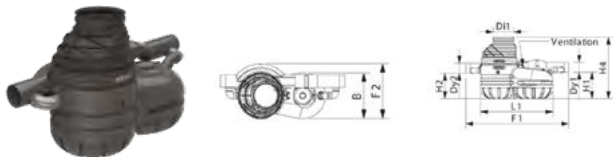
Inkl. automatisk flydelukke og alarm SET2000.

Leveres med løs Tegra kegle.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	L1	H1	H2	H4	F1	F2	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6103152	+6103152	223220206	1556887	NS6	315	315	600	290	655	2290	820	800	1265	3247	1428	1190		1	45.404,00

## Certaro olieudskiller m/Bypass og 1000 sandfang (klasse I)

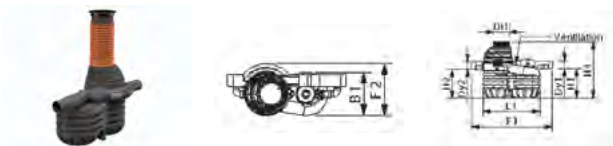
Inkl. automatisk flydelukke og alarm SET2000.

Leveres med løs Tegra kegle.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	L1	H1	H2	H4	F1	F2	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6103154	+6103154	223220210	1556890	NS10	315	315	600	625	1046	2290	1180	1160	1625	3247	1428	1190		1	50.146,00

## PEK olieudskiller (Klasse II)

Inkl. OMS-1 alarm - ekskl. EuroHuk 600/1000 opføringsrør.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	L	H1	H2	H4	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065369	+8535566	223203803	1458973	NS3	110	110	600/1000	150	1260	770	700	1200	1300	68,88	1	13.564,00
3065370	+8535568	223203806	1458974	NS6	160	160	600/1000	150	1260	1170	1100	1600	1300	70,99	1	14.370,00
3065371	+8535569	223203810	1458977	NS10	160	160	600/1000	150	1260	770	700	1200	1300	98,99	1	16.787,00
3065263	+8525650	223203615	1460364	NS15	200	200	600/1000	350	2500	1300	1230	1750	1400	190,00	1	41.422,00
3065264	+8525651	223203620	1460368	NS20	250	250	600/1000	520	3500	1300	1230	1750	1400	301,38	1	49.469,00
3065101	+8513212	223203703	1460386	NS30	250	250	600/1000	640	3800	1410	1340	1850	1600	428,91	1	59.631,00
3065102	+8513214	223203704	1460414	NS40	315	315	600/1000	920	5100	1410	1340	1850	1600	566,14	1	68.813,00
3065120	+8522073	223203705	1460419	NS50	315	315	600/1000	1250	5100	1410	1340	1850	1600	688,99	1	79.283,00
3065319	+8525852	223203707	1460425	NS65	400	400	600/1000	1300	5100	1940	1870	2560	2200	781,31	1	110.230,00
3065320	+8525853	223203708	1460462	NS80	400	400	600/1000	1800	6900	1940	1870	2560	2200	985,56	1	131.608,00

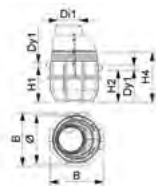
## EuroREK PE fedtudskiller

Med GA-2 alarm og løs Tegra kegle.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	H1	H2	H4	B	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6103131	+6103131	223224221	2065812	NS2	110	110	600	80	200	850	770	1190	1320	1160		1	17.299,00
6103130	+6103130	223292001	2065811	NS4	110	110	600	160	400	1240	1160	1590	1300	1160		1	19.054,00

# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

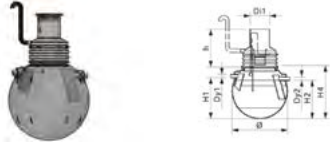
## EuroREK Omega fedtudskiller m/slamfang

Med GA-2 alarm, ekskl. EuroHUK 600/1000 opføringsrør.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	H1	H2	H4	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3072092	+3072092	223201210	1386686	NS10	160	160	600/1000	425	1000	1730	1640	2100	2170	250,00	1	32.097,00

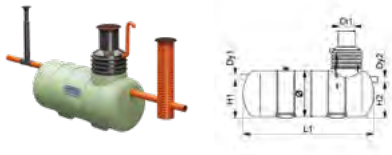
## EuroREK GRP fedtudskiller

Med GA-2 alarm, ekskl. EuroHUK 600/1000 opføringsrør.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	L1	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3083033	+3083033	223224115	2105931	NS15	200	200	600	650	1500	3500	1350	1260	1600	600,35	1	39.725,00
3083034	+3083034	223224120	2105932	NS20	200	200	600	890	2000	4600	1350	1260	1600	660,35	1	48.900,00
3083035	+3083035	223224125	2105933	NS25	200	200	600	1070	2500	4600	1350	1260	1600	800,35	1	62.037,00

### EuroREK SL fedtudskiller til indiv. installation

Inkl. slamfang og alarm - ekskl. tømmerør og boks.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	L	H	H1	H2	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065394	+8537072	223201302	1460498	NS2	110	110	400	80	200	1640	1670	1150	1070	750	144,00	1	21.758,00

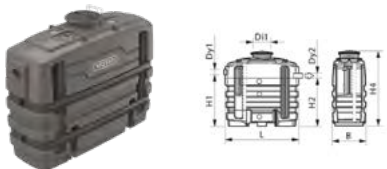
### EuroREK SL fedtudskiller til indiv. installation

Inkl. slamfang og alarm - ekskl. tømmerør og boks.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	L	H	H1	H2	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065411	+8537174	223201404	1633275	NS4	110	110	400	160	400	2070	1670	1150	1070	750	200,00	1	25.348,00

# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

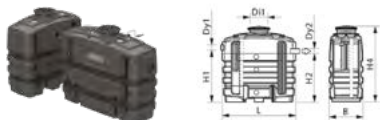
## EuroREK SL fedtudskiller til indv. installation

Inkl. slamfang og alarm - ekskl. tømmerør og boks.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	D	e	L	H	H1	H2	B	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
3065413	+8537176	223201407	1633276	NS7	110	110	400	280	900	1640/2070	1670	1150	1070	750	342,00	1	38.951,00

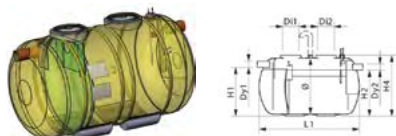
## EuroFAM SL fedtudskiller til indv. installation

Inkl. slamfang - ekskl. tømmerør, boks og alarm.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	Di2	D	e	L1	H1	H2	H4	Ø	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
3065302	+8525761	223201310	1460507	NS10	160	160	382	382	395	1235	3400	1230	1160	1570	1400	313,43	1	43.429,00

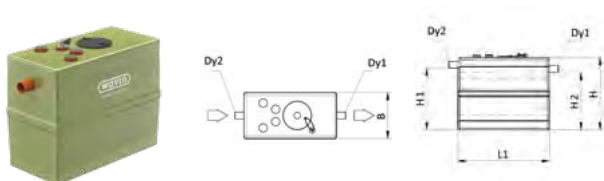
## EuroREK SL GRP fedtudskiller til indiv. installation

Med GA-2 alarm.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	D	e	L1	H	H1	H2	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3079215	+3079215	223224002	2065816	NS2	110	110	80	200	1500	1180	1010	940	750	100,00	1	35.034,00
3079214	+3079214	223224004	2065815	NS4	110	110	160	400	2250	1180	1010	940	750	190,00	1	45.774,00
3079864	+3079864	223224007	2065817	NS7	160	160	280	700	3500	1180	950	880	850	260,00	1	56.769,00

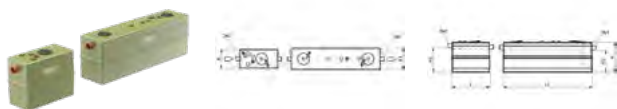
## EuroREK SL GRP fedtudskiller til indiv. installation - NS10

Med GA-2 alarm.

Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)

D = Lagringskapacitet (L)

e = Sandfangskapacitet (L)



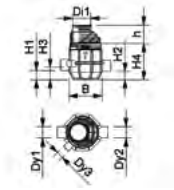
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	D	e	L	L1	H	H1	H2	B	B1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3080509	+3080509	223224010	2065818	NS10	160	160	100	1000	1500	3500	1180	970	880	750	850	400,00	1	87.582,00

# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

## FRW Basic Bypassbrønd

Leveres med løs Tegra kegle.

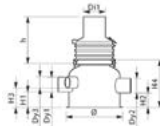
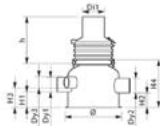
Dy = Gennemstrømningskapacitet (NS)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Dy3	Di1	H1	H2	H3	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6103135	+6103135	223291003	2065819	NS3	200	200	110	600	330	480	280	1300	1160		1	16.359,00
6103136	+6103136	223291006	2065820	NS6	250	250	160	600	330	480	280	1300	1160		1	16.809,00
6103137	+6103137	223291110	2065821	NS10	315	315	160	600	330	480	280	1300	1160		1	17.150,00
6103140	+6103140	223292160	2065814	NS10	400	400	160	600	330	530	280	1300	1160		1	19.406,00
6103138	+6103138	223291115	2065822	NS15	400	400	200	600	330	530	280	1300	1160		1	18.164,00
6103139	+6103139	223292250	2065813	NS20	400	400	250	600	330	530	280	1300	1160		1	19.743,00

## EuroNOK FRW Bypass samle/prøvetagningsbrønd

Ekskl. EuroHUK 600/1000 opføringsrør.

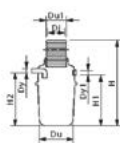


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy1	Dy2	Dy3	Di1	H1	H2	H3	H4	B	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065267	+8525695	223215320	1580897	200	200	160	600/1000	330	300	430	800	1160		39,75	1	7.953,00
3065272	+8525701	223215326	1580900	250	250	250	600/1000	330	300	430	1200	1160		68,00	1	9.053,00
3065271	+8525699	223215340	1580903	400	400	315	600/1000	330	300	430	1200	1160	1560	68,00	1	37.466,00
3065273	+8525702	223215341	1580904	400	400	400	600/1000	330	300	430	1200	1160		68,00	1	40.650,00
3065274	+8525703	223215342	1580905	500	500	400	600/1000	330	300	430	1200	1160		68,00	1	41.926,00



## Sandfangsbrønd PE

e = Sandfangskapacitet (L)

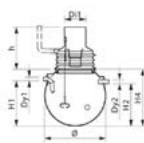


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Di	e	H	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060873	+0543040	223200062	5687381	110	110	805	476	425	625	2446	1200	1250	70,62	1	5.777,00
3060874	+0543042	223200063	5687382	160	160	805	476	425	625	2446	1175	1225	71,52	1	6.582,00

## EuroHEK Omega sandfangsbrønd

Ekskl. EuroHUK 600/1000 opføringsrør.

e = Sandfangskapacitet (L)



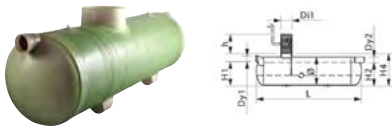
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	e	H1	H2	H4	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4056255	+8515122	223200521	1392203	2000/160	160	160	600/1000	2000	1280	1200	1650	1750	140,39	1	17.591,00
3065072	+8511526	223200542	1392213	4000/200	200	200	600/1000	4000	1730	1650	2100	2170	216,00	1	27.660,00
3065071	+8511525	223200541	1392211	4000/160	160	160	600/1000	4000	1730	1650	2100	2170	218,39	1	26.295,00
3065075	+8511529	223200552	1392218	5000/200	200	200	600/1000	5000	1820	1750	2250	2200	253,00	1	30.468,00
3065074	+8511528	223200551	1392217	5000/160	160	160	600/1000	5000	1820	1750	2250	2200	252,00	1	29.412,00
3065073	+8511527	223200550	1392216	5000/110	110	110	600/1000	5000	1820	1750	2250	2200	251,86	1	28.191,00

# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

## EuroHEK GAP sandfangsbrønd

Ekskl. alarm og opføringsrør (600mm)

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy1	Dy2	Di1	e	L	H1	H2	H4	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065156	+8522361	223208125	1461617	160	160	600	2500	3740	930	880	1310	1000	178,93	1	23.835,00
3065172	+8522439	223208161	1461609	200	200	600	10000	6100	1410	1360	1950	1600	621,33	1	61.259,00
3065168	+8522427	223208166	1461620	250	250	600	8000	4900	1410	1360	1950	1600	511,52	1	54.075,00
3065175	+8522445	223208164	1461616	400	400	600	10000	6100	1410	1360	1950	1600	649,55	1	65.204,00

## Sandfang GAP EuroHEK

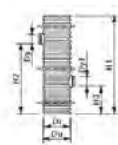
Ekskl. alarm og EuroHUK 600/1000 opføringsrør.

e = Sandfangskapacitet (L)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Di1	e	L	H1	H2	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.	
3065076	+8511538	223208152	1461622	15000	D200	200	200	600/1000	15000	4900	1930	1880	2200	687,60	1	74.693,00
3065077	+8511539	223208154	1461624	15000	D315	315	315	600/1000	15000	4900	1930	1880	2200	695,60	1	75.759,00
3065180	+8522486	223208202	1461626	20000	D200	200	200	600/1000	20000	6400	1930	1880	2200	866,35	1	90.456,00
3065181	+8522488	223208203	1461627	20000	D250	250	250	600/1000	20000	6400	1930	1880	2200	871,66	1	93.263,00
3065182	+8522491	223208204	1461630	20000	D315	315	315	600/1000	20000	6400	1930	1880	2200	876,72	1	98.255,00
3065183	+8522494	223208205	1461636	20000	D400	400	400	600/1000	20000	6400	1930	1880	2200	894,68	1	100.611,00
3065185	+8522505	223208304	1461638	30000	D315	315	315	600/1000	30000	9300	1930	1880	2200	1231,14	1	131.474,00
3065186	+8522509	223208305	1461639	30000	D400	400	400	600/1000	30000	9300	1930	1880	2200	1260,16	1	132.680,00

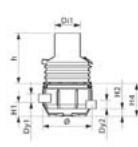
## Prøvetagningsbrønd for udskillere



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Di	H1	H2	H3	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060871	+0543030	223204011	5687385	110	110	476	425	1750	495	195	18,06	4	2.886,00
3060872	+0543035	223204016	5687386	160	160	476	425	1750	470	170	19,20	4	3.015,00
3083005	+3083005			200	200	476	425	1750	550	250	18,06	4	3.323,00

## EuroNOK Prøvetagningsbrønd

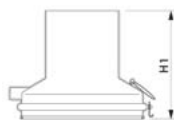
Ekskl. EuroHUK 600/1000 opføringsrør.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy1	Dy2	Di1	H1	H2	H4	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065422	+8537400	223215020	1646896	200	200	600/1000	330	180	800	1160	39,00	1	8.730,00
3065423	+8537401	223215025	1646897	250	250	600/1000	330	180	800	1160	39,00	1	8.922,00
3065424	+8537402	223215032	1646898	315	315	600/1000	330	180	800	1160	39,00	1	8.989,00
3065425	+8537403	223215040	1646899	400	400	600/1000	330	180	800	1160	68,00	1	9.309,00

## EuroHUK 600/1000 opføringsrør

Med udluftningsstuds.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3022540	+8531009	223209080	1458978	9-13	900-1300	1000/600	20,00	1	4.465,00
3065324	+8531013	223209081	1458980	13-17	1300-1700	1000/600	34,05	1	6.149,00
3065325	+8531014	223209082	1458981	17-21	1700-2100	1000/600	52,00	1	8.585,00
3065326	+8531021	223209083	1458983	21-25	2100-2500	1000/600	69,00	1	10.990,00

# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

## EuroHUK 800/1000 opføringsrør

Med udluftningsstuds.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	H1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065328	+8531030	223209090	1469722	900-1300	1000/800	35,05	1	4.719,00
3065329	+8531031	223209091	1469724	1300-1700	1000/800	45,05	1	6.921,00
3065330	+8531032	223209092	1469726	1700-2100	1000/800	57,05	1	7.013,00
3065331	+8531033	223209093	1469728	2100-2500	1000/800	77,05	1	10.390,00

## Overgang for ø1000/1250mm kegle

Til 600mm opføringsrør.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	L1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4054018	+0542560	223209260	5802766	595	595	695	300	1250	7,00	1	2.552,00
4054019	+0542565	223209261	5802767	627	595	730	300	1000	6,80	1	2.442,00

## Tømmerør for indv. fedtudskiller



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065340	+8533005	223209175	1469690	2,00	1	1.216,00

## Erstatningsfilter til Tegra olie- og benzinudskiller



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3060877	+0543050	223209010	5802759	366	266	1000	1679,00	1	1.853,00

## Erstatningsfilter til Omega olie- og benzinudskiller

F = Antal filtre.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Du	Di	H	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
6101617	+8522298	223209016	1469692	360	130	765	1,00	1	2.011,00
4056273	+4056273	223209021	1903998	530	230	153	0,20	1	995,00
3065154	+8522299	223209020	1469696	530	230	765	1,00	1	4.208,00

## Automatisk flydelukke

Automatisk flydelukke til klasse 1 olieudskiller NS3, NS6 og NS10.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065406	+8537116	223203873	1458968	7,00	1	1.079,00

# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

## Filter til EuroPEK ROO NS3/6

Der skal anvendes 2 stk. til gennemstrømningskapacitet NS3 & NS6.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065433	+8537534	223203833	1903995	8,00	1	2.719,00

## Filter til EuroPEK ROO NS10/15

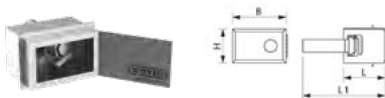
Der skal anvendes 2 stk. til gennemstrømningskapacitet NS10 & 3 stk. gennemstrømningskapacitet NS15.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3068392	+3068392	223203440	1903997	19,20	1	3.460,00

## Koblingsboks

Hurtigkobling for tømning - monteres i façade.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	L1	H	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065055	+8500500	223209701	1386700	290	580	240	380	13,00	1	8.287,00
3065056	+8500503	223209702	1386708	290	580	380	420	18,00	1	16.570,00

### Labcom 200 modem

Alarm til olieudskiller.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4056259	+8523004	223209850	1469730	0,80	1	11.348,00

### OMS-1 alarm

Alarm til olieudskiller.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4057935	+4057935	223209920	1899834	1,00	1	3.539,00

### GA-2 alarm

Alarm til fedtudskiller.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4057910	+4057910	223209910	1904003	1,00	1	6.903,00

### Sonde for GA-2 alarm

Løs sonde til GA-2 alarm.

SAP nr.	Wavin nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/
4063903	+4063903	380,00	1	4.165,00

# 34. 8100 - WAVIN OLIE- OG FEDTUDSKILLERE

## Sonde til OMS-1 alarm

Løs sonde til OMS-2 alarm.

SAP nr.	Wavin nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/
4063901	+4063901	500,00	1	2.732,00*

\* Leveres efter ordre og kan derfor ikke annulleres eller returneres. Kontakt vores salgsafdeling for yderligere information om minimumsmængder og leveringstid.

## Sonde for SET2000

Løs sonde til SET2000 alarm.

SAP nr.	Wavin nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/
4063900	+4063900	2280,00	10	5.057,00

## Vibrationssonde for SET2000

SAP nr.	Wavin nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/
4063902	+4063902	500,00	1	3.351,00





# 8900 - WAVIN NEDSIVNING

	Side
• 3-kammertank PE u/tilbehør t/gravitation	252
• Komplet PE-nedsivningsanlæg t/gravitation	252
• Tryknedsivningstank m/indbygget pumpebrønd	252
• Komplet nedsivningsanlæg t/trykfordeling	253
• PE-pumpebrønd m/skærende pumpe & niveualarm	253
• PE-pumpebrønd u/pumpe	253
• PP-drænpumpebrønd	254
• Forankringsplader	254
• Niveau alarm lokaset 20	254
• PE-fordelerbrønd f/gravitation	255
• Komplet ekstra PE-sivestreg f/gravitation	255
• Løse siverrør PE	255
• Komplet tryksiverrør - 40mm	256
• Komplet ekstra tryksivestreg	256
• 3-kammer tank GAP	256
• 3-kammer tank GAP	257
• Komplet PE-pumpebrønd	257
• Bund/låg til korrugeret opføringsrør	257



# 35. 8900 - WAVIN NEDSIVNING

## 3-kammertank PE u/tilbehør t/gravitation

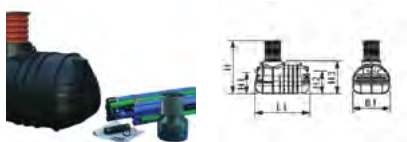
ekskl. låg



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L1	H	H1	H2	H3	B1	Volumen	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060820	+0542263	223271264	1460704	2315	2195	885	1070	1375	1565	2000	211,62	1	17.052,00

## Komplet PE-nedsivningsanlæg t/gravitation

ekskl. låg



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
6101577	+0542268	223271234	1460705	2315	0,00	1	23.631,00

## Tryknedsivningstank m/indbygget pumpebrønd

ekskl. låg



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L1	H	H1	H2	H3	B1	Volumen	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060818	+0542261	223273014	1726839	2315	2180	950	1085	1375	1565	2000	229,81	1	23.292,00

## Komplet nedsvivningsanlæg t/trykfordeling

ekskl. låg



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L1	H	H1	H2	H3	B1	Volumen	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
6101578	+0542271	223273114	1726841	2315	2180	950	1085	1375	1565	2000	0,00	1	25.327,00

## PE-pumpebrønd m/skærende pumpe & niveualarm



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Dy2	Du	H1	H2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060834	+0542520	223205060	5795883	50	600	110	1000	2100	900	388,22	1	39.502,00

## PE-pumpebrønd u/pumpe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	H	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060803	+0542057	223272110	8701526	40	425	1000	1847	1056	44,04	1	4.909,00

# 35. 8900 - WAVIN NEDSIVNING

## PP-drænpumpebrønd

KP250



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy1	H1	H2	B	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060800	+0542050	223275415	1666978	400	1500	717	440	400	17,21	4	7.919,00
3060801	+0542052	223275420	1666979	400	2000	1225	440	400	21,77	4	8.166,00
3060802	+0542054	223275428	1695611	400	2800	2001	440	400	28,42	4	8.918,00

## Forankringsplader

1 sæt = 4 plader



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060830	+0542293	223187955	1676192	375	10,00	1	762,00

## Niveau alarm lokaset 20



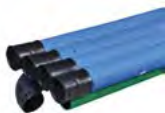
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4056279	+8524420	223209820	5115005	1243,00	1	4.340,00

## PE-fordelerbrønd f/gravitation



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	H	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060804	+0542058	223271282	8284515	315	550	858	8,26	5	2.173,00

## Komplet ekstra PE-sivestreg f/gravitation



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060809	+0542075	223271281	8110843	Type 1/2/3/110/15000mm	15,70	6	2.222,00

## Løse siverrør PE



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060570	+0512753	191873115	2658219	TYPE 5 / 110X3000 MM	2,35	50	482,00

# 35. 8900 - WAVIN NEDSIVNING

## Komplet tryksiverør - 40mm

Inkl. 2x16m siverør - fittings - tilslutningsrør og geotekstil



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060808	+0542070	223272132	8701534	40	156	170	12,04	24	2.550,00

## Komplet ekstra tryksivestreng



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060810	+0542080	223272146	8701542	40	5,54	15	1.250,00

## 3-kammer tank GAP

Ekskl. opføringsrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy1	Dy2	Di	L1	H1	H2	H3	Ø	Volumen	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065194	+8522680	223184414	5186699	110	110	600	3300	1260	1180	1680	1400	4000	338,11	1	38.689,00
3065426	+8537453	223184008	1607249	160	160	600	4800	1460	1380	1180	1600	8000	589,77	1	52.457,00
3065188	+8522620	223184010	1541221	160	160	600	5950	1460	1380	1880	1600	10000	699,16	1	61.719,00
3065196	+8522683	223184615	5186700	160	160	600	4800	1260	1180	1680	1400	6000	433,25	1	49.667,00



### 3-kammer tank GAP



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy1	Dy2	Di	L1	H1	H2	H3	Ø	Volumen	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065189	+8522630	223184015	1541222	160/200/250	160/200/250	600	4850	1990	1910	2480	2200	15000	867,80	1	93.317,00

### Komplet PE-pumpebrønd

Monteret m/pumpe t/trykfordeling



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	H	H1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060799	+0542046	223272111	5660429	40	425	1000	1847	1056	55,25	1	10.759,00

### Bund/låg til korrugeret opføringsrør

Inkl. gummiring - max 1,5t ej kørbær



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3013167	+0542195	191927600	5786847	600	740	180	210	8,50	20	1.886,00

# 36

## 8600 - WAVIN SAMLETANKE

- Samletank 3000 ltr. PE
- Samletank 5400 ltr. PE
- Loka 10000-20000 samletank GAP

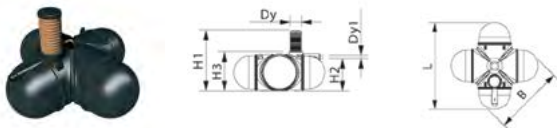
Side  
260  
260  
260



# 36. 8600 - WAVIN SAMLETANKE

## Samletank 3000 Itr. PE

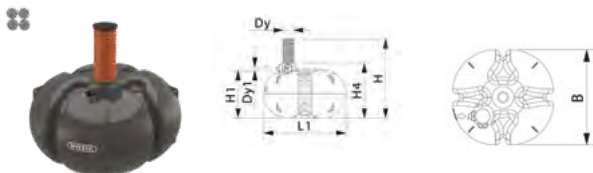
Inkl. opføringsrør og låsbar låg



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	L	H1	H2	H3	B	Volumen	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060811	+0542107	223187300	5802769	315	110	2800	1851	980	1185	2275	3000	171,29	1	16.393,00

## Samletank 5400 Itr. PE

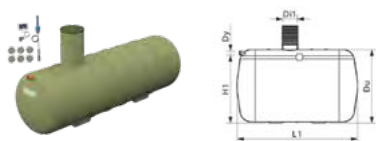
Inkl. opføringsrør. Ekskl. alarm - stropper for opdrift



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	L1	H	H1	H4	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065432	+8537508	223186205	1676194	315	110	2593	2500	1500	1750	2430	286,06	1	23.128,00

## Loka 10000-20000 samletank GAP

Inkl. alarm og stropper for opdrift - ekskl. opføringsrør (600mm)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di1	L1	H1	Volumen	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3065256	+8525326	223185210	1469732	110	1300	600	5500	1530	10000	563,21	1	61.935,00
3065113	+8516111	223185215	1469734	110	2200	600	4500	2110	15000	650,29	1	92.250,00
3065114	+8516113	223185220	1469735	110	2200	600	5900	2110	20000	807,74	1	123.111,00



# 2050 - WAVIN PE SAFETECH BLÅ

- Blå PE SafeTech trykrør, rør i længder
- Blå PE SafeTech trykrør, rør i ruller
- PE trækrør f/no dig
- PE SafeTech bøjning 15°
- PE SafeTech bøjning 30°
- PE SafeTech bøjning 45°
- PE SafeTech bøjning 60°
- PE SafeTech bøjning 90°

Side
264
265
265
266
267
267
268
269

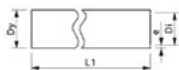
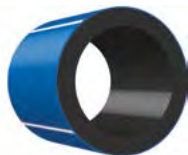


# 37. 2050 - WAVIN PE SAFETECH BLÅ

## Blå PE SafeTech trykrør, rør i længder

PE100-RC materiale m/PP Kappe

PN6 - SDR26 / PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/M
3063085	+2911344	071022063	1897945	63	51,4	5,8	12000	SDR 11	PN 16	14,43	102	58,00
3063086	+2911346	071022075	1897947	75	61,4	6,8	12000	SDR 11	PN 16	19,56	75/75	85,00
3063088	+2911348	071022090	1897948	90	73,6	8,2	12000	SDR 11	PN 16	28,05	53/53	123,00
3063090	+2911350	071022110	1897949	110	90	10	12000	SDR 11	PN 16	40,76	43/43	178,00
3063092	+2911352	070633127	1897950	125	96,8	11,4	12000	SDR 11	PN 16	52,67	23	237,00
3063095	+2911356	071022160	1897951	160	130,8	14,6	12000	SDR 11	PN 16	84,86	20	374,00
3063099	+2911362	071022200	1897952	200	163,6	18,2	12000	SDR 11	PN 16	131,01	14/14	626,00
3063100	+2911364	071022225	1897954	225	184	20,5	12000	SDR 11	PN 16	164,93	14	811,00
3063102	+2911366	071022250	1897957	250	204,6	22,7	12000	SDR 11	PN 16	202,45	11/11	983,00
3063106	+2911370	071022315	1897960	315	257,8	28,6	12000	SDR 11	PN 16	319,50	4/4	1.514,00
3063110	+2911374	071022400	1897961	400	327,4	36,3	12000	SDR 11	PN 16	514,63	4	2.416,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/M
3063019	+2911144	071012063	1897938	63	55,4	3,8	12000	SDR 17	PN 10	10,41	102	42,00
3063020	+2911146	071012075	1897939	75	66,0	4,5	12000	SDR 17	PN 10	14,26	75	57,00
3063021	+2911148	071012090	1722651	90	79,2	5,4	12000	SDR 17	PN 10	19,97	53	80,50
3063023	+2911150	071012110	1722654	110	96,8	6,6	12000	SDR 17	PN 10	29,04	43	123,00
3063025	+2911152	070633126	1897940	125	110,2	7,4	12000	SDR 17	PN 10	36,64	23	158,00
3063027	+2911156	071012160	1722657	160	141	9,5	12000	SDR 17	PN 10	58,75	20	241,00
3063031	+2911162	071012200	1722661	200	176,2	11,9	12000	SDR 17	PN 10	90,41	14	380,00
3063033	+2911164	071012225	1897941	225	198,2	13,4	12000	SDR 17	PN 10	113,88	14	490,00
3063035	+2911166	071012250	1897942	250	220,4	14,8	12000	SDR 17	PN 10	139,00	11	605,00
3063039	+2911170	071012315	1897943	315	277,6	18,7	12000	SDR 17	PN 10	218,87	4	950,00
3063043	+2911174	071012400	1897944	400	352,6	23,7	12000	SDR 17	PN 10	357,66	4	1.577,00

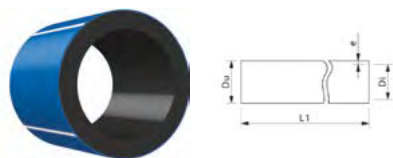
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/M
3063070	+2911250	071002110	1897962	110	101,6	4,2	12000	SDR 26	PN 6	20,10	43	95,75
3063071	+2911252	070633125	1897963	125	115,4	4,8	12000	SDR 26	PN 6	25,45	23	117,00
3063072	+2911256	071002160	1897964	160	147,6	6,2	12000	SDR 26	PN 6	40,28	20	178,00
3063073	+2911262	071002200	1897965	200	184,6	7,7	12000	SDR 26	PN 6	61,90	14	270,00
3063075	+2911264	071002225	1897966	225	207,8	8,6	12000	SDR 26	PN 6	77,24	14	347,00
3063076	+2911266	071002250	1897968	250	230,8	9,6	12000	SDR 26	PN 6	94,92	11/11	439,00
3063079	+2911270	071002315	1897969	315	290,8	12,1	12000	SDR 26	PN 6	148,16	4	669,00
3063082	+2911274	071002400	1897970	400	369,4	15,3	12000	SDR 26	PN 6	240,48	4	1.123,00



## Blå PE SafeTech trykrør, rør i ruller

PE100-RC materiale m/PP Kappe

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



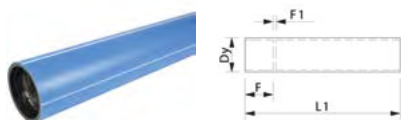
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3063128	+2911401	071025063	1897975	63	51.4	5.8	50	SDR 11	PN 16	59,47	3	63,75
3063129	+2911402	071025075	1897976	75	61.4	6.8	50	SDR 11	PN 16	81,62	3	93,75

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3071464	+3071464	071067063	1897977	63	55.4	3.8	100	SDR 17	PN 10	86,70	2	46,50
3071889	+3071889	071067075	1897972	75	66.0	4.5	50	SDR 17	PN 10	59,14	3	63,00

## PE trærør f/no dig

PE100-RC materiale m/PP Kappe

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	F	F1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3063246	+2916264	071032063	1898011	63	650	10	50 12	SDR 11	PN 16	0,83	1	889,00

# 37. 2050 - WAVIN PE SAFETECH BLÅ

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	F	F1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3063236	+2916244	071031063	1897986	63	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	0,61	1 861,00
3063237	+2916246	071031075	1897987	75	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	0,84	1 876,00
3063238	+2916248	071031090	1897988	90	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	1,18	1 896,00
3063239	+2916250	071031110	1897991	110	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	1,90	1 930,00
3063240	+2916252	071031160	1897994	160	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	3,51	1 1.009,00
3063241	+2916254	071031200	1897995	200	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	5,55	1 1.111,00
3063242	+2916255	071031225	1897997	225	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	6,90	1 1.212,00
3063243	+2916256	071031250	1897999	250	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	8,26	1 1.240,00
3063244	+2916258	071031315	1898001	315	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	13,21	1 1.487,00
3063245	+2916259	071031400	1897984	400	650	10	50	12	SDR 17	PN 10	21,71	1 1.894,00

## PE SafeTech bøjning 15°

Segmentsvejst med spidsender

PN10 - SDR17



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062309	+1922148	079417092	1898027	90	300	PN 10	1,08	1 774,00	
3062310	+1922150	079417112	1898039	110	300	PN 10	1,56	1 837,00	
3062311	+1922152	079417127	1898046	125	350	PN 10	2,34	1 896,00	
3062312	+1922156	079417162	1898053	160	450	PN 10	4,61	1 1.116,00	
3062313	+1922162	079417202	1898060	200	450	PN 10	7,57	1 1.241,00	
3062314	+1922164	079417227	1898062	225	450	PN 10	9,67	1 1.332,00	
3062315	+1922166	079417252	1898063	250	450	PN 10	11,82	1 1.641,00	
3062317	+1922170	079417317	1898065	315	550	PN 10	22,33	1 2.003,00	
3062319	+1922174	079417402	1898066	400	600	PN 10	40,46	1 3.306,00	

## PE SafeTech bøjning 30°

Segmentsvejst med spidsender

PN10 - SDR17



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062342	+1923148	079415092	1898068	90	300	PN 10	1,25	1	838,00
3062343	+1923150	079415112	1947059	110	300	PN 10	1,56	1	866,00
3062344	+1923152	079415127	1898070	125	300	PN 10	2,09	1	896,00
3062345	+1923156	079415162	1898071	160	430	PN 10	4,61	1	1.234,00
3062346	+1923162	079415202	1898072	200	440	PN 10	7,57	1	1.400,00
3062347	+1923164	079415227	1898073	225	450	PN 10	9,67	1	1.848,00
3062348	+1923166	079415252	1898075	250	450	PN 10	11,82	1	1.921,00
3062350	+1923170	079415317	1898078	315	500	PN 10	20,34	1	2.399,00
3062352	+1923174	079415402	1921279	400	550	PN 10	40,46	1	3.941,00

## PE SafeTech bøjning 45°

Segmentsvejst med spidsender

PN16 - SDR17



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3062384	+1924348	079423092	1898097	90	330	PN 16	1,11	1	1.501,00
3062385	+1924350	079423112	1898105	110	336	PN 16	2,41	1	1.610,00
3062387	+1924356	079423162	1898108	160	471	PN 16	7,16	1	2.156,00
3062388	+1924362	079423202	1898112	200	500	PN 16	11,95	1	2.458,00
3062389	+1924364	079423227	1898115	225	510	PN 16	16,67	1	3.131,00
3062390	+1924366	079423252	1898117	250	550	PN 16	20,48	1	3.489,00
3062392	+1924370	079423317	1898121	315	620	PN 16	40,38	1	4.356,00
3062393	+1924372	079423357	1898123	355	655	PN 16	41,10	1	7.203,00
3062394	+1924374	079423402	1898146	400	700	PN 16	74,27	1	8.904,00

# 37. 2050 - WAVIN PE SAFETECH BLÅ

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke­data	kr/Stk.
3062362	+1924148	079413092	1898153	90	330	PN 10	1,18	1	1.326,00
3062363	+1924150	079413112	1898161	110	336	PN 10	1,73	1	1.361,00
3062364	+1924152	079413127	1898167	125	401	PN 10	2,66	1	1.401,00
3062365	+1924156	079413162	1898168	160	471	PN 10	4,99	1	1.637,00
3062366	+1924162	079413202	1898169	200	500	PN 10	8,26	1	1.819,00
3062367	+1924164	079413227	1898172	225	510	PN 10	11,57	1	2.474,00
3062368	+1924166	079413252	1898176	250	550	PN 10	14,14	1	3.072,00
3062370	+1924170	079413317	1898180	315	620	PN 10	27,80	1	3.732,00
3062371	+1924172	079413357	1898184	355	655	PN 10	28,32	1	4.435,00
3062372	+1924174	079413402	1898191	400	700	PN 10	51,83	1	5.246,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke­data	kr/Stk.
3062374	+1924250	079403112	1898206	110	336	PN 6	1,21	1	1.128,00
3062375	+1924252	079403127	1898208	125	400	PN 6	0,95	1	1.991,00
3062376	+1924256	079403162	1898209	160	471	PN 6	3,45	1	1.311,00
3062377	+1924262	079403202	1898210	200	500	PN 6	5,67	1	1.422,00
3062378	+1924264	079403227	1898211	225	510	PN 6	7,90	1	2.129,00
3062379	+1924266	079403252	1898212	250	550	PN 6	9,73	1	2.163,00
3062381	+1924270	079403317	1898215	315	620	PN 6	18,96	1	2.778,00
3062382	+1924272	079403357	1898220	355	655	PN 6	19,18	1	3.343,00
3062383	+1924274	079403402	1898222	400	700	PN 6	35,09	1	4.365,00

## PE SafeTech bøjning 60°

Segmentsvejst med spidsender

PN10 - SDR17



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke­data	kr/Stk.
3062396	+1926150	079412112	1898228	110	356	PN 10	2,27	1	1.174,00
3062397	+1926152	079412127	1898234	125	361	PN 10	0,29	1	1.475,00
3062398	+1926156	079412162	1898240	160	521	PN 10	5,97	1	1.774,00
3062399	+1926162	079412202	1898244	200	550	PN 10	9,08	1	1.955,00
3062400	+1926164	079412227	1898249	225	560	PN 10	12,83	1	2.597,00
3062401	+1926166	079412252	1898259	250	600	PN 10	15,68	1	3.153,00
3062403	+1926170	079412317	1898261	315	670	PN 10	27,80	1	3.970,00
3062405	+1926174	079412402	1898267	400	730	PN 10	51,83	1	5.761,00

## PE SafeTech bøjning 90°

Segmentsvejst med spidsender

PN10 - SDR17



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke­data	kr/Stk.
3062489	+1929348	079421092	1898277	90	412	PN 16	1,11	1	1.542,00
3062490	+1929350	079421112	1898279	110	417	PN 16	3,74	1	1.758,00
3062491	+1929352	079421127	1898282	125	437	PN 16	0,58	1	2.200,00
3062492	+1929356	079421162	1898287	160	622	PN 16	9,52	1	2.507,00
3062493	+1929362	079421202	1898295	200	670	PN 16	16,42	1	2.863,00
3062494	+1929364	079421227	1898300	225	700	PN 16	20,80	1	4.394,00
3062495	+1929366	079421252	1898310	250	750	PN 16	29,17	1	4.953,00
3062497	+1929370	079421317	1898316	315	900	PN 16	53,70	1	7.051,00
3062498	+1929372	079421357	1898325	355	930	PN 16	68,17	1	8.366,00
3062499	+1929374	079421402	1898335	400	950	PN 16	103,65	1	9.456,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke­data	kr/Stk.
3062466	+1929148	079411092	1898343	90	412	PN 10	0,80	1	1.545,00
3062467	+1929150	079411112	1898351	110	417	PN 10	2,68	1	1.697,00
3062468	+1929152	079411127	1921283	125	437	PN 10	2,98	1	2.403,00
3062469	+1929156	079411162	1898432	160	622	PN 10	6,62	1	2.438,00
3062470	+1929162	079411202	1898437	200	670	PN 10	11,34	1	2.743,00
3062471	+1929164	079411227	1898439	225	700	PN 10	14,41	1	3.584,00
3062472	+1929166	079411252	1898440	250	750	PN 10	20,10	1	4.571,00
3062474	+1929170	079411317	1898441	315	900	PN 10	36,93	1	5.684,00
3062475	+1929172	079411357	1898444	355	930	PN 10	46,87	1	8.357,00
3062476	+1929174	079411402	1898446	400	950	PN 10	72,26	1	9.853,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke­data	kr/Stk.
3062479	+1929250	079401112	1898449	110	417	PN 6	1,86	1	1.618,00
3062480	+1929252	079401127	1898451	125	437	PN 6	0,38	1	1.815,00
3062481	+1929256	079401162	1898452	160	622	PN 6	4,57	1	1.892,00
3062482	+1929262	079401202	1898454	200	670	PN 6	7,78	1	2.064,00
3062483	+1929264	079401227	1898455	225	700	PN 6	9,84	1	3.533,00
3062484	+1929266	079401252	1898456	250	750	PN 6	13,80	1	4.155,00
3062486	+1929270	079401317	1898457	315	900	PN 6	25,14	1	6.022,00
3062487	+1929272	079401357	1898458	355	930	PN 6	31,64	1	6.201,00
3062488	+1929274	079401402	1898460	400	950	PN 6	48,82	1	6.856,00

38

# 2060 - WAVIN PE PLUS BLÅ

- Blå PE Plus trykrør, rør i længder

Side  
272



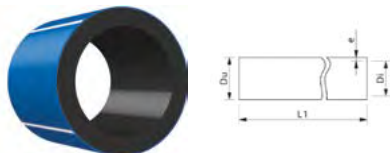
# 38. 2060 - WAVIN PE PLUS BLÅ

## Blå PE Plus trykrør, rør i længder

PE100 materiale.

Wavin har blå DK-Vand godkendelse på hele PE-programmet.

38



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3062993	+2911044	071082063	1898462	63	55,4	3,8	12	SDR 17	PN 10	10,41	102	41,75
3062995	+2911046	071082075	1898463	75	66	4,5	12	SDR 17	PN 10	14,25	75	55,25
3062997	+2911048	071082090	1898464	90	79,2	5,4	12	SDR 17	PN 10	19,90	53	78,00
3062999	+2911050	071082110	1898465	110	96,8	6,6	12	SDR 17	PN 10	29,02	43	117,00
3063001	+2911052	071082125	1898466	125	110,2	7,4	12	SDR 17	PN 10	36,59	23	152,00
3063005	+2911056	071082160	1898467	160	141	9,5	12	SDR 17	PN 10	58,69	20	233,00
3063007	+2911062	071082200	1898468	200	176,2	11,9	12	SDR 17	PN 10	90,40	14	367,00
3063009	+2911064	071082225	1898469	225	198,2	13,4	12	SDR 17	PN 10	113,94	14	471,00
3063011	+2911066	071082250	1898470	250	220,4	14,8	12	SDR 17	PN 10	138,92	11	587,00
3063014	+2911070	071082315	1898472	315	277,6	18,7	12	SDR 17	PN 10	218,90	4	911,00
3063016	+2911074	071082400	1898474	400	352,6	23,7	12	SDR 17	PN 10	357,66	4	1.537,00





39

# 2070 - WAVIN PE 80/100 TRYKRØR, VAND

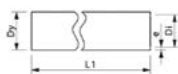
- Trykrør sort med blå stribe

Side  
276



# 39. 2070 - WAVIN PE 80/100 TRYKRØR, VAND

## Trykrør sort med blå stribe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3063638	+8000561	071057110	1898476	110	96,8	6,6	12	SDR 17	PN 10	26,38	19	105,00
3063639	+8000562	071057125	1898477	125	110,2	7,4	12	SDR 17	PN 10	33,59	17	135,00
3063641	+8000564	071057160	1915766	160	141	9,5	12	SDR 17	PN 10	54,91	13	208,00
3063643	+8000566	071057200	1898478	200	176,2	11,9	12	SDR 17	PN 10	85,59	11	332,00
3063644	+8000567	071057225	1898479	225	198,2	13,4	12	SDR 17	PN 10	108,52	9	456,00
3063647	+8000570	071057315	1898480	315	277,6	18,7	12	SDR 17	PN 10	211,37	1	816,00
3063715	+8001821	071057355	1898481	355	312,8	21,1	12	SDR 17	PN 10	268,97	3	1.060,00
3063688	+8001413	071057400	1898482	400	352,6	23,7	12	SDR 17	PN 10	339,67	3	1.472,00
3064295	+8071566	071057450	1898483	450	396,6	26,7	12	SDR 17	PN 10	430,54	1	1.708,00
3064331	+8071607	071057560	1898485	560	493,6	33,2	12	SDR 17	PN 10	666,34	2	2.238,00
3064344	+8071621	071057630	1898486	630	555,2	37,4	12	SDR 17	PN 10	843,90	2	2.799,00



40

# 2100 - WAVIN PE RULLEVARER, VAND

- Blå PE-trykrør, spolede rør
- Blå PE-trykrør, rør i længder

Side  
280  
280



# 40. 2100 - WAVIN PE RULLEVARER, VAND

## Blå PE-trykrør, spolede rør

PEM/PE80 materiale.

Wavin har blå DK-Vand godkendelse på hele PE-programmet.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	H	F1	F2	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3061842	+0916025	070612018	1897883	16	12	2	100	100	950	1300	SDR 11	PN 10	8,90	8	7,65
3061843	+0916045	070612022	1723292	20	16	2	100	120	1050	1300	SDR 11	PN 10	11,41	8	8,10
3061844	+0916065	070612027	1723294	25	20,4	2,3	100	150	1150	1500	SDR 11	PN 10	16,71	7	10,60
3061848	+0916085	070612034	1722708	32	26	3	100	195	1150	1500	SDR 11	PN 10	27,31	5	15,40
3061852	+0916105	070612042	1722711	40	32,6	3,7	100	160	1250	1750	SDR 11	PN 10	42,21	3	23,90
3061858	+0916125	070612052	1722715	50	40,8	4,6	100	300	1650	2100	SDR 11	PN 10	65,42	3	39,25
3061860	+0916144	070613065	1897884	63	51,4	5,8	50	250	1650	2150	SDR 11	PN 10	51,37	4	61,00
3061862	+0916184	070613077	1915772	75	61,4	6,8	50	270	1925	2750	SDR 11	PN 10	72,23	3	87,00

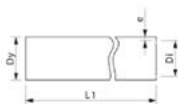
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	H	F1	F2	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3061833	+0914085	070607034	1722663	32	28	2	100	195	1150	1500	SDR 17	PN 6	19,01	5	11,45
3061836	+0914105	070607042	1722668	40	35,2	2,4	100	160	1250	1750	SDR 17	PN 6	28,31	3	17,15*
3061837	+0914125	070607052	1723007	50	44	3	100	300	1650	2100	SDR 17	PN 6	44,31	3	27,00
3061838	+0914144	070608065	1722698	63	55,4	3,8	50	252	1650	2150	SDR 17	PN 6	35,51	4	43,75*
3061839	+0914184	070608077	1897890	75	66	4,5	50	270	1925	2750	SDR 17	PN 6	49,83	3	64,00*

\* Leveres efter ordre og kan derfor ikke annulleres eller returneres. Kontakt vores salgsafdeling for yderligere information om minimumsmængder og leveringstid.

## Blå PE-trykrør, rør i længder

PEM/PE80 materiale.

Wavin har blå DK-Vand godkendelse på hele PE-programmet.



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3061846	+0916083	070663034	1921284	32	26,0	3,0	12	SDR 11	PN 10	3,31	50/50	17,65
3061851	+0916103	070663042	1921286	40	32,6	3,7	12	SDR 11	PN 10	5,11	196/196	26,25
3061856	+0916123	070663052	1921289	50	40,8	4,6	12	SDR 11	PN 10	7,91	111	42,75





# 2150 - WAVIN PE SPIDSENDEFITTINGS

- Sort PE-vinkel 45°
- Sort PE-vinkel 90°
- Sort PE-vinkel 45° - lang model
- Sort PE-vinkel 90° - lang model
- PE-tee 90°
- PE-tee 90°, reduceret
- PE-reduktion
- PE-slutprop
- PE-F-stykke
- Varmt-galvaniseret stålflangering
- PP-flangering med stålindlæg
- Flangepakning med stålindlæg

Side
284
284
285
285
286
286
287
288
289
290
290
291

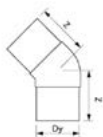


# 41. 2150 - WAVIN PE SPIDSENDEFITTINGS

## Sort PE-vinkel 45°

PE100 materiale, med spidsender

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



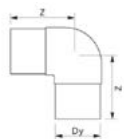
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018411	+1941503	077803112	1899128	110	130	PN 16	0,93	12/144	236,00
4018427	+1941533	077803202	1899133	200	185	PN 16	4,37	3/24	672,00
4018429	+1941543	077803227	1899125	225	200	PN 16	6,01	2/16	811,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018709	+1941233	077703092	1899134	90	120	PN 10	0,45	6/156	117,00
4018711	+1941243	077703112	1899135	110	132	PN 10	0,90	12/144	191,00
4018717	+1941343	077703162	1899136	160	162	PN 10	1,82	6/48	391,00
4018350	+1941383	077703202	1899137	200	185	PN 10	4,10	1/3/24	592,00
4023514	+1941403	077703227	1899138	225	205	PN 10	4,41	1/2/16	707,00
4024001	+1941423	077703252	1899139	250	220	PN 10	6,17	3/12	1.254,00
4024020	+1941433	077703317	1899140	315	250	PN 10	10,12	2/8	2.808,00

## Sort PE-vinkel 90°

PE100 materiale, med spidsender

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



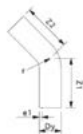
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018402	+1941475	077801065	1899143	63	115	PN 16	0,28	40/480	86,00
4018412	+1941505	077801112	1899145	110	165	PN 16	1,15	10/120	237,00
4018422	+1941525	077801162	1899146	160	210	PN 16	3,10	5/40	446,00
4018428	+1941535	077801202	1899148	200	253	PN 16	5,73	3/24	672,00
4018430	+1941545	077801227	1899149	225	270	PN 16	7,78	12	811,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
3062500	+1941215	077701065	1899159	63	95	PN 10	0,28	1	175,00
3062501	+1941225	077701077	1899160	75	105	PN 10	0,41	1	201,00
4018710	+1941235	077701092	1899151	90	150	PN 10	0,55	8/192	117,00
4018712	+1941245	077701112	1899152	110	165	PN 10	0,89	8/120	212,00
4018718	+1941345	077701162	1899153	160	210	PN 10	3,04	5/40	396,00
4023516	+1941385	077701202	1899154	200	253	PN 10	4,98	1/3/24	581,00
4023517	+1941405	077701227	1899156	225	270	PN 10	6,85	1/1/12	715,00
4046272	+1941425	077701252	1899141	250	292	PN 10	8,27	3/12	1.271,00
4024005	+1941435	077701317	1899157	315	370	PN 10	15,30	4	2.572,00

### Sort PE-vinkel 45° - lang model

PE100 materiale, med spidsender

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11

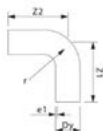


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	r	Z1	Z2	e1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4037731	+0194181	077743092	1899161	90	135	177	177	5,4	PN 10	0,60	1	649,00
4037583	+0194182	077743112	1899162	110	165	243	243	6,6	PN 10	1,21	1	802,00
4037732	+0194183	077743162	1899163	160	240	274	274	9,5	PN 10	2,20	1	1.154,00
3039516	+0194184	077743227	1899164	225	338	315	315	13,4	PN 10	5,00	1	2.653,00
4037733	+0194185	077743252	1921293	250	375	440	440	14,8	PN 10	10,69	1	3.267,00

### Sort PE-vinkel 90° - lang model

PE100 materiale, med spidsender

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	r	Z1	Z2	e1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4037726	+0194191	077706092	1899168	90	90	168	168	5,4	PN 10	0,52	1	451,00
4037727	+0194192	077706112	1899169	110	110	193	193	6,6	PN 10	0,94	1	556,00
4037728	+0194193	077706162	1899170	160	160	258	258	9,5	PN 10	2,41	1	850,00
4046202	+0194194	077706227	1899166	225	225	350	350	13,4	PN 10	8,50	1	1.920,00
4046203	+0194195	077741252	1899167	250	250	375	375	14,8	PN 10	8,50	1	2.387,00

# 41. 2150 - WAVIN PE SPIDSENDEFITTINGS

## PE-tee 90°

PE100 materiale, med spidsender

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



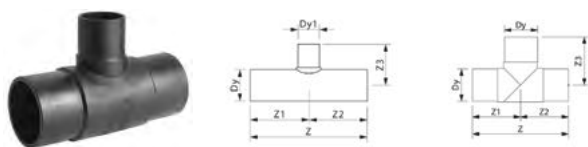
SAP nr.	Wavin nr.	Dy	Z	Z1	Z2	Z3	Vægt/kg	Pakke-data	kr/
4037591	+1947504	500	1060	530	530	530	71,00	1	23.528,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Z1	Z2	Z3	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4018734	+1947240	077711112	1899171	110	330	165	165	165	PN 10	1237,00 g	7/84	227,00
4018738	+1947280	077711127	1921298	125	366	183	183	185	PN 10	2,05 kg	4/48	551,00
4018743	+1947340	077711162	1899172	160	428	214	214	214	PN 10	3,21 kg	1/4/32	562,00
4023519	+1947380	077711202	1899174	200	500	250	250	250	PN 10	5,91 kg	1/2/16	1.155,00
4023520	+1947400	077711227	1899175	225	540	270	270	270	PN 10	10,12 kg	1/1/12	1.343,00
4023586	+1947420	078742250	1899176	250	575	288	288	288	PN 10	10,00 kg	2/8	1.777,00
4023588	+1947460	078742315	1899177	315	695	348	348	348	PN 10	17,99 kg	1/4	3.598,00
4037590	+1947502			450	970	485	485	485	PN 10	56,00 kg	1	17.716,00

## PE-tee 90°, reduceret

PE100 materiale, med spidsender formstøbt

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



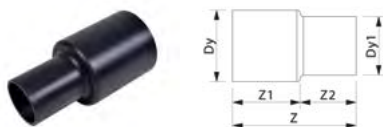
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Z	Z1	Z2	Z3	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4031460	+1947611	077713112	1899188	110	75	310	155	155	155	PN 16	0,90	2	399,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Z	Z1	Z2	Z3	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4041656	+1947735	077714112	1899205	110	63	310	155	155	156	PN 10	1,01 kg	10/80	269,00
4036668	+1947741	077712112	1899189	110	90	310	155	155	157	PN 10	0,94 kg	10/80	369,00
4032212	+1947613	077715127	1899184	125	63	366	183	183	215	PN 10	2,12 kg	4/48	449,00
4031462	+1947616	077717162	1899190	160	63	340	170	170	175	PN 10	2,58 kg	2	926,00
4031463	+1947617	077716162	1899191	160	75	340	170	170	182	PN 10	1,97 kg	3/36	957,00
4023534	+1947843	077715162	1899192	160	90	410	205	205	188	PN 10	1,97 kg	8/32	802,00
4023535	+1947842	077714162	1899193	160	110	600	300	300	194	PN 10	2,72 kg	8/32	828,00
4048786	+1947625	077719202	1899206	200	63	500	250	250	190	PN 10	6800,00 g	1	1.838,00
4024159	+1947626	077717202	1899194	200	90	500	250	250	207	PN 10	6,90 kg	2/16	1.847,00
4024160	+1947627	077716202	1899195	200	110	500	250	250	215	PN 10	5,10 kg	2/16	1.881,00
4046387	+1947629	077713202	1899185	200	160	500	250	250	234	PN 10	7400,00 g	1	1.867,00
4023785	+1947632	077718227	1899196	225	90	555	278	278	226	PN 10	4,73 kg	3/12	1.889,00
4023542	+1947633	077717227	1899197	225	110	555	278	278	235	PN 10	4,70 kg	3/12	1.861,00
4023544	+1947635	077714227	1899198	225	160	555	278	278	253	PN 10	19,97 kg	3/12	1.861,00
4052946	+1947637	077712227	1899207	225	200	540	270	270	335	PN 10	35,77 kg	1	2.184,00
4024164	+1947638	077718252	1899199	250	110	575	288	288	242	PN 10	8,19 kg	2/8	2.872,00
4024165	+1947639	077715252	1899200	250	160	575	288	288	261	PN 10	9,80 kg	2/8	3.021,00
4052614	+1947641	077713252	1899187	250	200	576	288	288	350	PN 10	15,44 kg	1	2.611,00
4024166	+1947644	077717717	1899201	315	110	695	348	348	277	PN 10	15,62 kg	1/4	3.476,00
4024167	+1947645	077717317	1899202	315	160	695	348	348	296	PN 10	12,20 kg	4	3.687,00
4042064	+1947646	077715317	1899208	315	200	690	345	345	480	PN 10	18,70 kg	1	6.534,00
4024168	+1947748	077714317	1899203	315	225	650	325	325	335	PN 10	14,50 kg	4	3.798,00
4024169	+1947648	077713317	1899204	315	250	695	348	348	325	PN 10	15,50 kg	4	3.631,00
4052948	+1947651	077725402	1899209	400	315	910	455	455	580	PN 10	48,88 kg	1	9.945,00

## PE-reduktion

PE100 materiale, med spidsender

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Z	Z1	Z2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018583	+0945101	077824042	1899210	40	32	130	57	53	PN 16	0,05	40/2000	27,75
4018587	+0945122	077825052	1899211	50	32	140	63	53	PN 16	0,07	40/2000	33,00
4018588	+0945121	077824052	1899212	50	40	140	63	57	PN 16	0,08	25/1625	33,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Z	Z1	Z2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4023553	+1945405	077729227	1899222	225	110	244	140	104	1,78	4/152	978,00

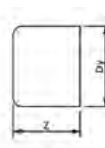
# 41. 2150 - WAVIN PE SPIDSENDEFITTINGS

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Z	Z1	Z2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3061887	+0944142	077725065	1899234	63	40	125	68	57	PN 10	117,00 g	16/2304	160,00
3061886	+0944141	077724065	1899235	63	50	126	66	60	PN 10	563,18 g	8/1152	131,00
3061889	+0944182	077725077	1899241	75	50	148	86	62	PN 10	210,00 g	10/720	152,00
3061888	+0944181	077724077	1899242	75	63	150	84	66	PN 10	186,00 g	10	152,00
4018766	+0944222	077725092	1899213	90	63	159	71	63	PN 10	0,21 kg	12/432	95,75
4024006	+0944221	077724092	1899214	90	75	163	74	65	PN 10	0,23 kg	20/320	95,75
4018767	+1945243	077726112	1899215	110	63	179	83	58	PN 10	0,33 kg	8/192	129,00
3062503	+1945242	077725112	1899243	110	75	190	104	86	PN 10	560,00 g	12/288	241,00
4018768	+1945241	077724112	1899216	110	90	205	85	80	PN 10	0,30 kg	8/192	129,00
4018770	+1945281	077724127	1899217	125	110	215	90	85	PN 10	0,57 kg	8/144	152,00
4018771	+1945344	077727162	1899218	160	90	223	105	79	PN 10	0,75 kg	72	299,00
4018772	+1945343	077726162	1899219	160	110	245	100	85	PN 10	0,90 kg	4/96	300,00
4018773	+1945342	077725162	1899220	160	125	245	100	90	PN 10	0,96 kg	8/144	297,00
4023555	+1945403	077726227	1899223	225	160	280	120	100	PN 10	2,07 kg	4/48	645,00
4023557	+1945401	077724227	1899225	225	200	280	120	115	PN 10	3,75 kg	3/36	694,00
4024007	+1945357	077729252	1899226	250	160	290	130	100	PN 10	2,85 kg	3/24	945,00
4024008	+1945422	077725252	1899227	250	200	302	130	112	PN 10	3,21 kg	6/24	999,00
4024009	+1945420	077724252	1899228	250	225	332	162	120	PN 10	2,39 kg	6/24	990,00
4037592	+1945368	077727317	1899229	315	200	380	180	134	PN 10	6,20 kg	1	1.208,00
4024012	+1945463	077726317	1899230	315	225	365	150	120	PN 10	6,20 kg	2/16	1.156,00
3022863	+1945466	077729402	1899233	400	315	415	180	180	PN 10	9,95 kg	1	8.597,00
4048821	+1945379	077726452	1899244	450	315	390	195	150	PN 10	11,60 kg	1	13.254,00
4031932	+1945384	077724452	1899232	450	400	393	195	179	PN 10	12,70 kg	1	13.898,00
4037557	+1945385	077727502	1899245	500	315	422	212	150	PN 10	15,50 kg	1	32.281,00
4037559	+1945387	077725502	1899246	500	400	426	212	179	PN 10	16,20 kg	1	24.121,00
4037560	+1945388	077724502	1899247	500	450	428	212	195	PN 10	17,00 kg	1	19.957,00

## PE-slutprop

PE100 materiale, med spidsender

PN10 - SDR17 / PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018645	+0935140	077878065	1899250	63	65	0,09	50/2304	59,50
4018647	+0935180	077878077	1899251	75	79	0,15	40/960	114,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Z	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4023567	+1935240	077778112	1899252	110	98	0,35	30/360	167,00
4023569	+1935340	077778162	1899253	160	120	1,03	15/180	249,00
4023571	+1935380	077778202	1899254	200	138	1,68	5/60	451,00
4023572	+1935400	077778227	1921301	225	148	2,29	5/60	517,00
4024016	+1935420	078842250	1899255	250	205	2,55	4/32	697,00
4024018	+1935460	078842315	1899256	315	262	4,76	2/16	1.330,00

## PE-F-stykke

PE100 materiale, med spidsender

PN6 - SDR26

PN10 - SDR17



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	DN/DN	Z	F1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4040929	+0949140	077851065	1899258	63	102	50	100	14	0,19 kg	70/576	158,00
4047729	+0949180	077851077	1899261	75	122	65	120	16	0,32 kg	30/384	52,75
4018681	+0949220	077851092	1899264	90	138	80	140	17	0,44 kg	24/288	77,25
3045015	+1948240	077651112	1899265	110	158	100	160	18	0,35 kg	10/240	232,00
4023559	+1949240	077751112	1899266	110	158	100	160	18	0,57 kg	16/192	93,00
3045016	+1948280	077652127	1899268	125	158	100	170	25	0,45 kg	10/240	249,00
4023560	+1949280	077653127	1899269	125	158	100	170	25	0,63 kg	16/192	132,00
3045017	+1948340	077651162	1899273	160	212	150	180	25	0,95 kg	4/96	391,00
4018685	+1950340	077851162	1899276	160	212	150	180	25	1,64 kg	6/72	162,00
4023562	+1949340	077751162	1899275	160	212	150	180	25	1,36 kg	6/72	165,00
3045018	+1948380	077651202	1942093	200	268	200	200	32	1,73 kg	2/48	567,00
4023564	+1949380	077751202	1899278	200	268	200	200	32	2,30 kg	4/32	294,00
4040930	+1950380	077851202	1899279	200	268	200	200	32	2,90 kg	2/48	264,00
3045019	+1948400	077652227	1899596	225	268	200	200	32	2210,00 g	4/48	630,00
4018688	+1950400	077851227	1899598	225	268	200	200	32	2,97 kg	4/32	360,00
4023565	+1949400	077751227	1899641	225	268	200	200	32	2,23 kg	4/32	360,00
4025447	+1949420	077751252	1899643	250	320	250	215	25	3,50 kg	2/16	436,00
3062509	+1948460	077652317	1899664	315	370	300	238	25	4,72 kg	1	1.180,00
4018691	+1950460	077654317	1899648	315	370	300	238	35	7,14 kg	2/16	929,00
4023609	+1949460	077751317	1899645	315	370	300	238	25	5,50 kg	2/16	860,00
4031485	+1945488			450	585	500	120	56	15,80 kg	1/4	7.525,00
4031486	+1945489			500	585	500	120	58	20,00 kg	4	9.240,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	DN/DN	Z	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018682	+1950240	077851112	1899267	110	158	100	160	18	0,69	16/192	95,75

# 41. 2150 - WAVIN PE SPIDSENDEFITTINGS

## Varmt-galvaniseret stålflangering

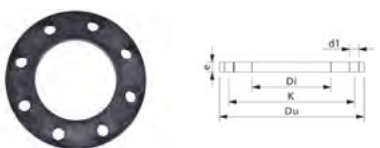


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	d1	d1	DN/DN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055246	+0939140	075796065	1899667	63	165	78	18	18	50	2,19	1	185,00
4055247	+0939180	075796077	1899668	75	185	92	18	18	65	2,55	1	288,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	d1	DN/DN	e	C	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018297	+0939220	075796092	1899672	90	200	108	18	80	18	160	2,83	300	457,00
4018298	+0939240	075796112	1899673	110	220	128	18	100	18	180	3,30	250	450,00
4018300	+0939340	075796162	1899674	160	285	178	22	150	18	240	5,44	150	691,00
4018303	+0939400	075796227	1899671	225	340	238	22	200	20	295	6,63	36	572,00
4055248	+0939420	075796252	1899660	250	395	273	22	250	22	350	11,30	1	857,00
4055250	+0939460	075796317	1899666	315	445	329	22	300	26	400	15,40	1	1.213,00
4055491	+1967314	075795402	1899669	400	565	430	26	400	32	515	25,00	1	1.712,00
4055492	+1967315	075795452	1899670	450	670	518	26	500	38	620	37,00	1	2.113,00

## PP-flangering med stålindlæg



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	d1	DN/DN	e	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4017072	+0938610	075761065	1899675	63	66	78	18	50	18	1,07	15/810	132,00
4017073	+0938615	075761077	1899676	75	187	92	18	65	18	1,35	1/11/594	150,00
4020584	+0938620	075761092	1899678	90	202	108	18	80	18	1,39	11	175,00
4020585	+0938640	075761112	1899679	110	222	128	18	100	18	1,41	15/360	214,00

## Flangepakning med stålindlæg



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	DN/DN	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4037708	+0193740	075758065	1899690	63	58	50	0,04	1	78,50
4037710	+0193742	075758092	1899691	90	84	80	0,06	1	84,00
4037711	+0193744	075758112	1899693	110	100	100	0,10	1	94,75
3039189	+0193750	075758162	1899694	160	146	150	0,15	1	129,00
4037712	+0193754	075758202	1899696	200	181	200	0,29	1	173,00
4041250	+0193756	075758227	1899697	225	203	200	0,18	1	172,00
4046199	+0193758	075758252	1899698	250	226	250	0,36	1	201,00
4037713	+0193760	075758282	1899700	280	252	250	0,23	1	219,00
4041249	+0193762	075758317	1899701	315	283	300	0,42	1	278,00
4041248	+0193766	075758402	1899702	400	359	400	0,82	1	496,00

	Side
• Elektrovejse-muffe	294
• Elektrovejse-vinkel 45°	295
• Elektrovejse-vinkel 90°	295
• Elektrovejse-tee 90°	296
• Elektrovejse-reduktion	296
• Elektrovejse-slutmuffe	297
• Elektrovejse-anbringssadel Roterbar 360°	298
• Elektrovejse anbringssadel m/skær	299
• Elektrovejse-anbringssadel m/spidsende	300
• Elektro tilslutningsbøjle m/el-muffe	301
• Elektrovejssadel Plus Topload LU	302
• Elektrovejse-gevindsadel	303
• Elektrovejse-anbringventil	304
• Teleskopgarniture	304
• Overgangsstykke PE/Messing	305
• Overgangsstykke PE/Messing	305



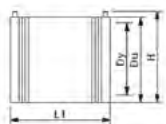
# 42. 2200 - WAVIN EL-FITTINGS

## Elektrosvejse-muffe

PE100 materiale

PN10 - SDR17

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018385	+0937610			20	32	55	PN 10	0,02	50/3250	24,40
4018364	+0937615			25	38	55	PN 10	0,03	50/3250	28,00
4018365	+0937620			32	46	60	PN 10	0,05	50/2500	28,00
4018366	+0937625			40	56	65	PN 10	0,08	50/2000	29,25
4018367	+0937630	078323052	1899709	50	67	75	PN 10	0,13	50/1200	46,50
4018368	+0937635			63	81	80	PN 10	0,19	36/864	46,75

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	H	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4047654	+0937640	078323077	1899711	75	95	90	108	PN 16	0,28	12	66,75
3023119	+0937645	078323092	1899712	90	112	100		PN 16	0,32	10/360	90,50
4026873	+0937650	078323112	1899715	110	137	145	146	PN 16	0,70	6/144	108,00
4018372	+0937655	078323127	1899713	125	156	120		PN 16	0,73	5/150	155,00
4055204	+0937913	078233540	1899716	400	493	295		PN 16	18,33	1/6	2.452,00
4055206	+0937915	078233550	1899717	500	616	358		PN 16	33,70	1/6	5.486,00
4055207	+0937916	078233556	1899718	560	689	396		PN 16	46,20	1/4	9.120,00
4055208	+0937917	078233563	1899727	600	775	440		PN 16	65,30	4	11.936,00
4055209	+0937918	078233571	1899728	710	874	463		PN 16	87,40	1	16.252,00
4055210	+0937919	078233580	1899729	800	982	484		PN 16	114,50	1	23.278,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018197	+0937660	078223162	1899730	160	187	190	PN 10	1,05	6/120	163,00
4018198	+0937670	078223202	1899731	200	231	210	PN 10	1,74	4/48	292,00
4023999	+0937675	078223227	1899732	225	262	220	PN 10	2,68	3/36	360,00
4018199	+0937680	078223252	1899733	250	282	247	PN 10	4,62	2/24	604,00
4018200	+0937690	078223317	1899734	315	360	274	PN 10	8,06	2/18	914,00
4052734	+0937923	078233050	1899703	500	584	358	PN 10	19,00	4	3.429,00
4049222	+0937924	078233056	1899735	560	647	396	PN 10	29,50	4	5.508,00
4049223	+0937925	078233063	1899736	630	727	440	PN 10	35,00	4	9.350,00
4055213	+0937926	078233071	1899739	710	820	463	PN 10	55,60	1	12.995,00
4055214	+0937927	078233080	1899740	800	922	484	PN 10	73,00	1	17.481,00

## Elektrosvejse-vinkel 45°

PE100 materiale

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z	L2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018391	+1964083	078303034	1899741	32	45	8	36	PN 16	0,08	35/1365	71,75
4018395	+1964103	078303042	1899742	40	55	11	39	PN 16	0,11	25/975	84,00
4018399	+1964123	078303052	1899743	50	67	13	43	PN 16	0,16	30/720	109,00
4018403	+1964143	078303065	1899744	63	78	15	48	PN 16	0,26	24/576	120,00
4023905	+1964183	078308077	1899745	75	97	17	62	PN 16	0,44	25/300	178,00
4018409	+1964223	078308092	1899746	90	112	29	61	PN 16	0,56	20/240	208,00
4018413	+1964243	078308112	1899747	110	131	40	70	PN 16	0,97	12/144	300,00
4039455	+1964283	078308127	1899752	125	150	33	74	PN 16	1,43	1/6	425,00
3040515	+1964343	078308162	1899753	160	196	42	92	PN 16	2,98	5/40	818,00
4024061	+1964383	078308202	1899748	200	245	111	104	PN 16	7,43	1/12	1.790,00
4024062	+1964403	078308227	1899749	225	274	123	112	PN 16	9,54	1/12	2.177,00
4024063	+1964423	078308252	1899750	250	305	112	123	PN 16	13,05	1/8	2.868,00

## Elektrosvejse-vinkel 90°

PE100 materiale

PN16 - SDR11



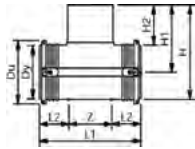
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z	L2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018388	+1964065	078301027	1899754	25	45	20	34	PN 16	0,07	40/1200	85,00
4018392	+1964085	078301034	1899755	32	45	17	36	PN 16	0,09	35/1050	71,75
4018396	+1964105	078301042	1899756	40	55	23	39	PN 16	0,13	30/900	84,00
4018400	+1964125	078301052	1899757	50	67	28	43	PN 16	0,20	30/720	109,00
4018404	+1964145	078301065	1899758	63	78	32	48	PN 16	0,32	18/432	120,00
4041942	+1964185	078306077	1899759	75	97	40	61	PN 16	0,41	25/300	178,00
4018410	+1964225	078306092	1899760	90	112	60	61	PN 16	0,83	15/180	208,00
4018414	+1964245	078306112	1899761	110	131	76	70	PN 16	1,27	8/96	300,00
4026875	+1964285	078306127	1899766	125	150	33	74	PN 16	1,74	5/60	425,00
4018424	+1964345	077806162	1899762	160	196	86	91	PN 16	3,43	4/32	818,00
4024064	+1964385	078306202	1899763	200	245	161	104	PN 16	8,83	1/12	1.773,00
4024065	+1964405	078306227	1899764	225	274	193	112	PN 16	13,40	1/8	2.207,00
4024066	+1964425	078306252	1899765	250	305	177	123	PN 16	15,72	1/8	2.868,00

# 42. 2200 - WAVIN EL-FITTINGS

## Elektrosvejse-tee 90°

PE100 materiale

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Z	L1	L2	H	H1	H2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018457	+1966080	078312034	1899818	32	45	30	102	74	124	102	100	PN 16	0,11	35/840	73,25
4018459	+1966100	078312042	1899819	40	55	42	120	39	125	114	82	PN 16	0,17	30/720	84,00
4018464	+1966120	078312052	1899820	50	67	49	135	43	160	126	90	PN 16	0,25	22/528	106,00
4018470	+1966140	078312065	1899821	63	78	56	152	48	189	150	102	PN 16	0,41	12/288	121,00
4047902	+1966180	078312077	1899822	75	97	66	187	61	223	175	90	PN 16	0,57	18/216	165,00
4018481	+1966220	078312092	1899825	90	112	82	202	60	201	145	84	PN 16	0,89	10/120	197,00
4018486	+1966240	078312112	1899826	110	131	112	240	70	226	160	88	PN 16	1,52	6/72	305,00
4039504	+1966280	078312127	1899831	125	150	142	256	75	249	174	92	PN 16	2,21	1/48	440,00
4043897	+1966340	078312162	1942102	160	196	142	325	92	291	230	103	PN 16	5,00	3/24	718,00
4024067	+1966380	078312202	1899828	200	245	176	560	104	373	250	117	PN 16	10,42	1/8	1.798,00
4024068	+1966400	078312227	1899829	225	274	193	610	112	407	270	122	PN 16	15,15	1/6	2.260,00
4024069	+1966420	078312252	1899830	250	305	213	672	123	463	310	148	PN 16	19,25	1/6	2.988,00

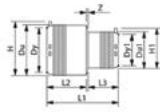
## Elektrosvejse-reduktion

PE100 materiale

PN16 - SDR11

42



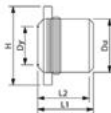


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Du	Du1	Z	L1	L2	L3	H	H1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018577	+1965100	078325027	1899837	25	20	45	35	6	74	34	34	48	48	PN 16	0,05	40/1080	46,50
4024457	+1965102	078327042	1899845	40	20	55	45	15	88	40	33	65	35	PN 16	0,07	40/960	59,50
4024458	+1965103	078326042	1899847	40	25	55	45	15	88	40	33	65	48	PN 16	0,08	40/1200	59,50
4018584	+1965101	078325042	1899874	40	32	55	45	14	88	39	35	65	56	PN 16	0,09	40/960	60,25
4018589	+1965120	078326052	1899876	50	32	67	45	18	96	43	35	75	56	PN 16	0,12	35/840	77,75
4018590	+1965125	078325052	1899877	50	40	67	55	14	96	43	39	75	65	PN 16	0,13	32/1248	85,00
4018595	+1965130	078327065	1899878	63	32	78	45	23	106	48	35	91	56	PN 16	0,16	40/480	92,00
4018597	+1965142	078325065	1899880	63	50	78	67	15	106	48	43	91	75	PN 16	0,18	40/480	92,00
4018596	+1965141	078326065	1899879	63	40	78	55	19	106	48	39	91	65	PN 16	0,18	40/480	91,00
4018604	+1965222	078326092	1899881	90	63	112	78	36	146	63	47	131	91	PN 16	0,37	12/360	155,00
4018608	+1965241	078325112	1899882	110	90	131	112	38	173	73	63	150	120	PN 16	0,66	16/192	236,00
4039456	+1965282	078326127	1899888	125	90	150	112	40	180	79	61	169	123	PN 16	0,88	1/12/168	282,00
4024076	+1965332	078326202	1899885	200	160	245	196	117	311	104	90	256	203	PN 16	4,94	1/24	1.453,00
4024077	+1965353	078327227	1899886	225	160	274	196	129	331	112	90	305	203	PN 16	6,00	1/24	1.798,00
4024079	+1965352	078326252	1899887	250	200	305	245	153	380	123	104	284	203	PN 16	8,69	2/16	2.174,00

## Elektrosvejse-slutmuffe

PE100 materiale

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	L2	H	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4018674	+0937710	078378022	1899891	20	35	52	44	54	SDR11	0,04	30/1950	46,00
4018638	+0937715	078378027	1899892	25	35	52	27	54		0,03	30/1950	48,50
4018640	+0937720	078378034	1899893	32	44	52	44	80		0,06	50/1200	56,25
4018642	+0937725	078378042	1899894	40	54	56	47	89		0,08	50/1200	62,25
4018644	+0937730	078378052	1899895	50	66	60	49	101		0,10	30/720	94,75
4018646	+0937735	078378065	1899896	63	81	66	54	117		0,15	20/600	103,00
4018653	+0937755	078378127	1899899	125	156	194	60	165		1,38	8/120	338,00
4023511	+0937760	078378162	1899900	160	196	129	90	231		2,10	2/100	479,00
4024080	+0937770	078378202	1899901	200	245	147	104	280		3,04	2/48	982,00
4024081	+0937764	078378227	1899903	225	274	157	112	309		4,50	4/32	1.175,00
4024082	+0937765	078378252	1899904	250	305	173	123	340		5,93	1/18	1.534,00

# 42. 2200 - WAVIN EL-FITTINGS

## Elektrosvejse-anbringssadel Roterbar 360°

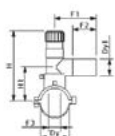
PE100 materiale, under tryk

PN10 - SDR17

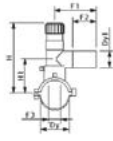
PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H	H1	F1	F2	F3	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4023658	+0938278	078482227	1899947	225	32	266	188	130	76	32	PN 16	1,02	3/54	1.020,00
4023659	+0938279	078483227	1899948	225	40	266	188	137	81	32	PN 16	1,03	5/90	1.020,00
4052720	+0938290	078486357	1899937	315-355	63	328	206	160	100	35	PN 16	1,47	1	2.369,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H	H	H1	F1	F2	F3	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4048389	+0938270	078480202	1899941	200	20	254	254	176	137	71	32	1,02 kg	1/54	927,00
4048390	+0938271	078481202	1899942	200	25	254	254	176	130	71	32	1,02 kg	1/90	927,00
4048392	+0938273	078483202	1899945	200	40	254	254	176	137	81	32	1,04 kg	1	940,00
4048393	+0938276	078480227	1899946	225	20	266	266	188	130	71	32	1,02 kg	1/54	1.006,00
4046095	+0938277	078481227	1899930	225	25	266	266	188	130	71	32	1,03 kg	1/54	1.006,00
4048394	+0938282	078480252	1899950	250	20	279	279	201	130	76	32	1025,00 g	1	1.380,00
4048395	+0938283	078481252	1899951	250	25	279	279	201	130	76	32	1,04 kg	1	1.380,00
4031490	+0938284	078482252	1899952	250	32	279	279	201	130	76	32	1,04 kg	78	1.380,00
4031491	+0938285	078483252	1899953	250	40	279	279	201	137	81	32	1,07 kg	78	1.437,00
4031492	+0938286	078486252	1899955	250	63	328	328	206	160	100	35	1,73 kg	54	1.437,00
4048396	+0938289	078268402	1899957	400	63	328	328	206	160	100	35	1,47 kg	1	1.616,00
4031495	+0938288	078268357	1899936	315-355	63	328	328	206	160	100	35	1,51 kg	90	1.484,00

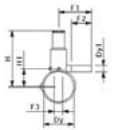


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H	H1	F1	F2	F3	Vægt	Pakkedata	kr/Stk.
4055222	+0938243	078483065	1899911	63	40	186	108	137	81	32	730,00 g	3	352,00
4039344	+0938245	078268065	1899933	63	63	134	112	160	100	32	1,46 kg	1	437,00
4055223	+0938246	078482077	1899912	75	32	191	113	130	76	32	836,00 g	3	454,00
4055225	+0938249	078486077	1899914	75	63	240	118	160	100	32	1,55 kg	1	486,00
4055226	+0938250	078482092	1899915	90	32	199	121	130	76	32	803,00 g	3/108	486,00
4055228	+0938254	078482112	1899917	110	32	209	131	130	76	32	883,00 g	8/8/96	815,00
4039476	+0938261	078486127	1899940	125	63	265	143	160	100	32	1,62 kg	1	569,00
4048391	+0938272	078482202	1899944	200	32	254	176	130	76	32	0,99 kg	1/54	940,00
4055236	+0938291	078486402	1899932	400	63	328	206	160	100	35	1,47 kg	1	3.966,00

### Elektrosvejse anbringssadel m/skær

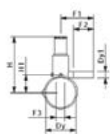
PE100 materiale, under tryk

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H	H1	F1	F2	F3	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4053650	+0938207	078438052	1899960	50	32	104	38	120	70	16	PN 16	0,23	5/240	286,00
4052769	+0938208	078436065	1899961	63	20	146	44	110	76	25	PN 16	0,41	1	336,00
4056366	+4056366	078432092	1899972	90	40	198	61	197	57	32	PN 16	0,45	10/120	796,00
4056367	+4056367	078432094	1899973	90	50	198	61	203	63	32	PN 16	0,45	10/120	796,00
4056368	+4056368	078432112	1899975	110	40	208	71	192	57	32	PN 16	0,60	8/96	911,00
4056370	+4056370	078432127	1899978	125	40	216	79	197	57	32	PN 16	0,60	6/72	987,00
4056371	+4056371	078432129	1899979	125	50	216	79	203	63	32	PN 16	0,60	6/72	987,00
4056372	+4056372	078432162	1899981	160	40	233	96	197	57	32	PN 16	0,79	6/72	1.403,00
4056373	+4056373	078432164	1899982	160	50	233	96	203	63	32	PN 16	0,79	6/72	1.403,00

# 42. 2200 - WAVIN EL-FITTINGS



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H	H1	F1	F2	F3	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4024611	+0938209	078437065	1899983	63	25	146	44	110	76	25	0,39	20/240	336,00
4024612	+0938210	078438065	1899985	63	32	146	44	110	76	25	0,40	20/240	340,00
4042582	+0938211	078436092	1899986	90	20	198	61	115	76	32	0,49	12/12/144	341,00
4039436	+0938212	078437092	1899987	90	25	198	61	115	76	32	0,52	1/12	361,00
4040763	+0938214	078439092	1899990	90	63	198	61	115	76	32	0,45	12/144	447,00
4047657	+0938215	078436112	1899991	110	20	208	71	115	76	32	0,56	9	447,00
4039450	+0938216	078437112	1899992	110	25	208	71	115	76	32	0,57	1/9	447,00
4024619	+0938218	078439112	1899993	110	63	208	71	160	100	32	0,60	8/96	454,00
4039457	+0938220	078437127	1899994	125	25	216	79	120	76	32	0,57	1/6	447,00
4024622	+0938221	078438127	1899995	125	32	216	79	120	76	32	0,58	6/90	562,00
4040764	+0938222	078439127	1899996	125	63	216	79	120	76	32	0,60	6/72	562,00
4042581	+0938223	078436162	1899997	160	20	233	96	120	76	32	0,67	6/72	592,00
4039487	+0938224	078437162	1899998	160	25	233	96	125	76	32	0,64	1/6	625,00
4024625	+0938225	078438162	1942101	160	32	233	96	130	76	32	0,67	6/72	625,00
4024626	+0938226	078439162	1899999	160	63	233	96	170	100	32	0,79	6/72	656,00

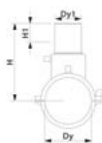
## Elektrosvejse-anbringssadel m/spidsende

PE100 materiale

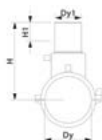
PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H	H1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4052938	+0938313	078497112	1900018	110	32	168	50	PN 16	0,70	1	327,00
4055199	+0938321	078497162	1900008	160	32	193	50	PN 16	0,79	5/90	454,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H	H	H1	Vægt	Pakkedata	kr/Stk.
4049095	+0938304	078497065	1900014	63	32	145	145	50	0,50 kg	5/180	192,00
4049117	+0938307	078497077	1900015	75	32	151	151	50	0,53 kg	5/180	213,00
4049118	+0938309	078499077	1900016	75	63	158	158	50	0,53 kg	5/130	447,00
4049119	+0938310	078497092	1900017	90	32	158	158	50	0,57 kg	5/180	327,00
4049120	+0938315	078499112	1942275	110	63	175	175	50	0,60 kg	3/90	479,00
4046079	+0938318	078499127	1900006	125	63	183	183	50	0,59 kg	1	534,00
4046080	+0938319	078497142	1900007	140	32	183	183	50	0,69 kg	1	578,00
4026895	+0938320	078499142	1900019	140	63	190	190	50	0,59 kg	5/100	678,00
4049121	+0938327	078499202	1900020	200	63	220	220	50	0,98 kg	5/90	940,00
4031508	+0938330	078497252	1900012	250	32	238	238	50	0,50 kg	1	1.286,00
3022876	+0938331	078499252	1900013	250	63	245	245	50	665,00 g	5	1.417,00

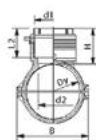


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H	H1	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4055242	+0938329	078499227	1900011	225	63	233	50	0,78	1	1.006,00
4055245	+0938334	078499402	1900000	400	63	245	50	0,40	1	1.616,00

## Elektro tilslutningsbøjle m/el-muffe

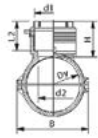
PE100 materiale

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L2	H	H	B	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
3040499	+0936120	078355162	1900026	160	82	102	102	215	1,45	1/4/48	1.162,00
4047682	+0936155	078356202	1900022	200	88	108	108	253	2,25	1/27	1.380,00
4041246	+0936157	078355227	1947063	225	82	102	102	287	1,96	36	1.324,00
4041247	+0936185	078356252	1900025	250	88	108	108	312	2,18	24	1.476,00

# 42. 2200 - WAVIN EL-FITTINGS

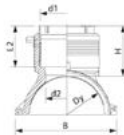


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4042097	+0936100	078355112	1900024	110	101	1,12	4/72	1.056,00
3039940	+0936125	078356162	1900027	160	108	1,58	4/48	1.219,00
4047683	+0936156	078357202	1900023	200	129	2,54	1	1.637,00

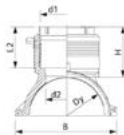
## Elektrosvejsesadel Plus Topload LU

PE100 materiale, kræver Topload specialværktøj

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	d1	d2	L2	H	B	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4024495	+0936213	078416357	1900029	315-355	90	65	82	102	249	PN 16	1,21	5/90	3.621,00
4024411	+0936214	078417357	1900033	315-355	110	86	88	108	249	PN 16	1,30	24	3.621,00
4024506	+0936215	078418357	1900036	315-355	125	86	99	129	249	PN 16	1,53	4/72	3.621,00
4024510	+0936216	078416452	1900030	400-450	90	65	82	102	256	PN 16	1,18	1/24	3.671,00
4024511	+0936217	078417452	1900034	400-450	110	86	88	108	256	PN 16	1,12	1/24	3.671,00
4024512	+0936218	078418452	1900035	400-450	125	86	99	129	256	PN 16	1,37	1/24	3.671,00
4037747	+0936221	078418632	1900037	500-630	125	86	99	129	263	PN 16	1,39	1	4.116,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L2	H	H	B	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3039540	+0936220	078417632	1900032	500-630	88	108	108	263	1,16	1/54	4.174,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4031501	+0936219	078416632	1900028	500-630	102	1,09	5/90	4.116,00

### Elektrosvejse-gevindsadel

Overgang til messing gevind

PN10 - SDR17



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Rp	Trykklasse	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4023705	+0938350	078270065	1900046	63	2.5	PN 16	177,00	1/3/144	919,00
4023706	+0938351	078270077	1900038	75	2.5	PN 16	1,90	1/3/144	972,00
4023666	+0938352	078270092	1900039	90	2.5	PN 16	1,78	1/3/144	972,00
4023673	+0938353	078270112	1900040	110	2.5	PN 16	1,43	3	1.006,00
4023674	+0938354	078270127	1900041	125	2.5	PN 16	1,47	3/72	1.073,00
4023707	+0938355	078270142	1900042	140	2.5	PN 16	1,95	1/3/108	1.236,00
4023708	+0938358	078270202	1900044	200	2.5	PN 16	2,09	1/5/90	1.467,00
4023676	+0938359	078270227	1900045	225	2.5	PN 16	2,03	1/5/90	1.533,00



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/kg	Pakkedata	kr/Stk.
4023668	+0938356	078270162	1900043	160	10,67	1/5/90	1.286,00

# 42. 2200 - WAVIN EL-FITTINGS

## Elektrosvejse-anbøringsventil

PE100 materiale, t/elektrosvejse anbøringsventil

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	H	H1	F1	F2	F3	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4029816	+0938005	078371092	1900047	90	63	286	126	160	76	30	3,03	5/90	1.363,00
4029818	+0938008	078371112	1900048	110	63	296	136	160	100	30	2,80	3/72	1.404,00

## Teleskopgarniture



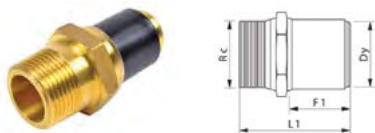
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	S	F	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055215	+0938132	145267100	1900049	12.5-14	86	2,00	1	1.202,00
4055216	+0938134	145267125	1900050	12.5-14	86	2,00	1	1.185,00



## Overgangsstykke PE/Messing

PE100materiale, m/udvendigt gevind

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Rc	L1	F1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4026876	+1967002	077877024	1900056	20	1/2"	75	42	PN 16	0,13	50/2500	97,50
4026877	+1967006	077877027	1900058	25	3/4"	76	43	PN 16	0,20	40/2000	98,50
4023845	+1967005	077877034	1900052	32	1"	80	35	PN 16	0,26	30/810	97,50
4023977	+1967008	077877036	1900059	32	1 1/2"	82	47	PN 16	0,37	30/1170	139,00
4023915	+1967009	077877041	1900060	40	1"	84	45	PN 16	0,36	20/960	148,00
4026878	+1967010	077877042	1900061	40	1 1/4"	86	39	PN 16	0,40	20/540	116,00
4023978	+1967012	077877043	1900062	40	1 1/2"	86	47	PN 16	0,48	20/540	148,00
4023979	+1967013	077877050	1900064	50	1"	88	45	PN 16	0,46	20/780	151,00
4023980	+1967014	077877051	1900065	50	1 1/4"	90	47	PN 16	0,54	20/780	151,00
4023847	+1967015	077877052	1900053	50	1 1/2"	90	43	PN 16	0,51	20/540	116,00
4032220	+1967016	077877063	1899165	63	1 1/4"	94	47	PN 16	0,70	12/288	197,00
4023848	+1967020	077877065	1900055	63	2"	98	47	PN 16	0,77	12/288	172,00

## Overgangsstykke PE/Messing

m/indvendigt gevind, PE100

PN16 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Rp	L1	F1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4026879	+1967050	077886034	1900069	32	1"	71	35	PN 16	0,23	30/1800	125,00
4026880	+1967055	077886042	1900070	40	1 1/4"	77	39	PN 16	0,36	24/576	143,00
4026881	+1967060	077886052	1900071	50	1 1/2"	81	43	PN 16	0,57	20/1000	143,00
4023852	+1967065	077886065	1900068	63	2"	89	47	PN 16	0,84	12/468	188,00

	Side
• Elektrosvejsemaskine EFL20 - m/scanner og boks	308
• Adaptorstik	308
• Wavin Standardnøgle	308
• PE SafeTech skæreværktøj t/PP kappe	309
• Rengøringsservietter	309
• PE rengøringsmiddel	309



# 43. 2300 - WAVIN VÆRKTØJ

## Elektrosvejsmaskine EFL20 - m/scanner og boks

Automatisk stregkode



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4052750	+0999842	083559002	1900072	18,66	1/6	42.340,00

## Adaptorstik

t/MSA250 og EFL20 elektrosvejsmaskine



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4020753	+0999847	086794340	1900073	0,06	1	2.432,00
4020754	+0999848	086794341	1900074	0,10	1	2.437,00

## Wavin Standardnøgle

f/anboringsadel



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	NV	L1	H	F1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4024201	+0982007	078499901	1900077	17	450	220	110	0,80	1	1.077,00

## PE SafeTech skæreværktøj t/PP kappe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055311	+0995050	086799400	1900078	0,60	1	7.702,00
4055312	+0995051	086799430	1900080	0,05	1	772,00

## Rengøringservietter



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055461	+1952691	086799435	1900081	3,25	8	428,00

## PE rengøringsmiddel



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4031510	+1952690	086799450	1900082	0,87	1	440,00

# 2400 - WAVIN PVC TRYKRØR

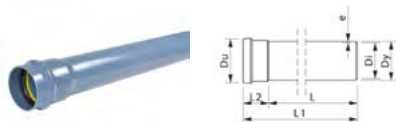
	Side
• uPVC-trykrør	312
• uPVC-skydemuffe	313
• uPVC-skydemuffe	313
• uPVC-trykrørsbøjning 11°	314
• uPVC-trykrørsbøjning 22°	314
• uPVC-trykrørsbøjning 30°	315
• uPVC-trykrørsbøjning 45°	316
• uPVC-trykrørsbøjning 60°	316
• uPVC-trykrørsbøjning 90°	317
• uPVC-muffetee	318
• uPVC-reduktion	318
• Markeringsstander	319
• Markeringsbånd	319



# 44. 2400 - WAVIN PVC TRYKRØR

## uPVC-trykrør

PN10  
PN12,5



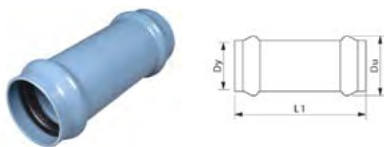
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3060299	+0115068	064010050	1899003	50	65	45,2	2,4	6000	6093	93	PN 10	3,42	100	45,50
3060309	+0116368	064010063	1899008	63	78	57	3	6000	6099	99	PN 10	5,40	105	58,00
3060319	+0117568	064010075	1899009	75	93	67,8	3,6	6000	6105	105	PN 10	7,61	78	81,00
3060328	+0119068	064010090	1722768	90	113	81,4	4,3	6000	6110	110	PN 10	10,90	55	105,00
3060301	+0115368	064010110	1722774	110	135	101,6	4,2	6000	6115	115	PN 10	13,24	40	145,00
3060306	+0116168	064010160	1722785	160	194	147,6	6,2	6000	6135	135	PN 10	28,16	20	289,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	e	L	L1	L2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3060302	+0115373	064012110	2076506	110	140	98,8	5,3	6000	6115	115	PN 12.5	16,32	40	178,00
3060307	+0116173	064012160	2076507	160	197	144,6	7,7	6000	6135	135	PN 12.5	34,31	20	362,00
3072819	+3072819	064012200	1899017	200	235,2	180,8	9,6	6000	6183	183	PN 12.5	52,66	1	571,00
3060314	+0116773	064012225	1899031	225	271	203,4	10,8	6000	6155	155	PN 12.5	67,75	10	752,00
3072821	+3072821	064012250	1899032	250	299	226,2	11,9	6000	6175	175	PN 12.5	82,02	1	904,00
3060322	+0117773	064012315	1942094	315	376	285	15	6000	6185	185	PN 12.5	133,94	9	1.543,00
3060324	+0118073	064012400	1942095	400	478	361,8	19,1	6000	6205	205	PN 12.5	214,55	3	2.623,00



## uPVC-skydemuffe m/løsetætningsringe

PN10  
PN12,5



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Trykklasse	Vægt	Pakke­data	kr/Stk.
3060346	+0185002	064262050	1899034	50	69,6	265	PN 10	398,67 g	10/480	242,00
3060347	+0185003	064262063	1899035	63	85	265	PN 10	446,75 g	8/384	248,00
3060348	+0185004	064262075	1899038	75	100	280	PN 10	697,26 g	4/192	271,00
3060349	+0185005	064262090	1722847	90	118	300	PN 10	794,20 g	8/192	281,00
3060350	+0185006	064262110	1722851	110	140	325	PN 10	1,28 kg	5/120	362,00
3060351	+0185007	064262125	1899039	125	155,7	315	PN 10	1,56 kg	8/96	573,00
3060352	+0185008	064262140	1899040	140	173,3	360	PN 10	2,16 kg	6/72	576,00
3060353	+0185009	064262160	1722852	160	197	375	PN 10	2,91 kg	4/48	582,00
3030742	+0185010	064262200	1899041	200	241	425	PN 10	4,90 kg	2/20	972,00
3045146	+0185011	064262225	1899042	225	269	460	PN 10	6204,00 g	18	1.010,00
3045147	+0185012	064262250	1899044	250	299	490	PN 10	8080,00 g	11	1.489,00
3045149	+0185014	064262315	1899046	315	376	535	PN 10	7003,00 g	6	2.369,00
3045150	+0185016	064262400	1899047	400	478	605	PN 10	27,48 kg	3	4.089,00

## uPVC-skydemuffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke­data	kr/Stk.
3005599	+0185018	064262500	1899048	500	550	360	PN 8	24,68	8	9.553,00

# 44. 2400 - WAVIN PVC TRYKRØR

## uPVC-trykrørsbøjning 11°

m/fastsiddende tætningsring

PN10  
PN12,5



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060354	+0186007	064322050	1899049	50	65	45,2	120	214	127	93	PN 10	322,60 g	10/240	354,00
3060356	+0186009	064322075	1899051	75	93	67,8	200	246	164	105	PN 10	734,80 g	16/192	419,00
3060357	+0186010	064322090	1722856	90	113	81,4	250	296	154	110	PN 10	1,14 kg	10/120	493,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060358	+0186011	064322110	1722860	110	140	99,4	300	341	209	115	PN 12.5	1870,00 g	10/40	663,00
3060359	+0186012	064322125	1899052	125	159	112	500	420	260	120	PN 12.5	2,68 kg	1	948,00
3066241	+0186013	064322140	1942283	140	175	125,6	600			125	PN 12.5	3,51 kg	1	1.231,00
3060360	+0186014	064322160	1722861	160	197	144,6	700	448	282	135	PN 12.5	5080,00 g	24	1.367,00
3045151	+0186015	064322200	1899053	200	242	180,8	700	543	327	145	PN 12.5	9455,00 g	1	3.038,00
3060361	+0186016	064322225	1899054	225	271	203,4	900	524	377	155	PN 12.5	11920,00 g	9	3.060,00
3045152	+0186017	064322250	1899055	250	300	226,2	1000	704	386	165	PN 12.5	17,99 kg	1	4.364,00
3045153	+0186018	064322280	1899056	280	334	253,2	1200	800	431	175	PN 12.5	25,23 kg	2	5.890,00
3052878	+0186019	064322315	1899057	315	376	285	1300	941	450	185	PN 12.5	35,58 kg	1	7.387,00
3060362	+0186021	064322400	1899058	400	478	361,8	2000	1396	523	205	PN 12.5	74,68 kg	1	15.204,00

## uPVC-trykrørsbøjning 22°

m/fastsiddende tætningsring

PN10  
PN12,5



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3060363	+0186109	064318075	1899059	75	93	67,8	200	416	184	105	PN 10	913,44	24/144	431,00
3060364	+0186110	064318090	1722865	90	113	81,4	250	445	179	110	PN 10	1370,00	14/84	492,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060365	+0186111	064318110	1722876	110	140	99,4	300	499	238	115	PN 12.5	2260,00 g	5/30	663,00
3066240	+0186112	064318125	1899060	125	159	112	500	550	335	120	PN 12.5	3,87 kg	1	1.174,00
3060366	+0186113	064318140	1899061	140	175	125,6	600	700	325	125	PN 12.5	5,21 kg	1	1.261,00
3066242	+3066242	064312140	1915781	140	175	125,6	600	600	420	125	PN 12.5	5,18 kg	1	1.723,00
3060367	+0186114	064318160	1722880	160	197	144,6	700	772	351	135	PN 12.5	6870,00 g	12	1.400,00
3060368	+0186115	064318200	1899062	200	242	180,8	700	863	396	145	PN 12.5	12,34 kg	1	3.026,00
3060369	+0186116	064318225	1899063	225	271	203,4	900	1033	465	155	PN 12.5	18543,00 g	3	3.222,00
3045154	+0186117	064318250	1899064	250	300	226,2	1000	1118	484	165	PN 12.5	24,62 kg	3	4.364,00
3052879	+0186118	064318280	1899065	280	334	253,2	1200	1282	548	175	PN 12.5	34,44 kg	1	5.890,00
3052880	+0186119	064318315	1899066	315	376	285	1300	1618	578	185	PN 12.5	52,40 kg	1	7.884,00
3045155	+0186121	064318400	1899067	400	478	361,8	2000	2370	719	205	PN 12.5	114,93 kg	1	14.707,00

### uPVC-trykrørsbøjning 30° m/fastsiddende tætningsring

PN10  
PN12,5



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060370	+0186207	064316050	1899068	50	65	45,2	120	297	147	93	PN 10	322,60 g	10/240	327,00
3060371	+0186208	064316063	1899069	63	78	57	150	337	155	99	PN 10	0,56 kg	8/192	346,00
3060372	+0186209	064316075	1899070	75	93	67,8	200	386	199	105	PN 10	894,00 g	5/60	426,00
3060373	+0186210	064316090	1722881	90	113	81,4	250	467	197	110	PN 10	1,40 kg	15/90	510,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060374	+0186211	064316110	1722882	110	140	99,4	300	460	260	115	PN 12.5	2340,00 g	5/30	658,00
3060375	+0186212	064316125	1899071	125	159	112	500	530	400	120	PN 12.5	3,87 kg	1	914,00
3060376	+0186213	064316140	1899073	140	175	125,6	600	580	450	125	PN 12.5	5,21 kg	1	1.261,00
3060377	+0186214	064316160	1722886	160	197	144,6	700	709	403	135	PN 12.5	6900,00 g	12	1.409,00
3045156	+0186215	064316200	1899076	200	242	180,8	700	630	448	145	PN 12.5	12,46 kg	1	3.200,00
3060378	+0186216	064316225	1899077	225	271	203,4	900	730	531	155	PN 12.5	18,52 kg	1	3.254,00
3045157	+0186217	064316250	1899078	250	299,5	226,2	1000	844	558	165	PN 12.5	24,62 kg	1	4.280,00
3045158	+0186219	064316315	1899079	315	376	285	1300	1293	673	185	PN 12.5	52,40 kg	1	7.637,00
3052881	+0186221	064316400	1899080	400	478	361,8	2000	1699	866	205	PN 12.5	114,93 kg	1	15.059,00

# 44. 2400 - WAVIN PVC TRYKRØR

## uPVC-trykrørsbøjning 45°

m/fastsiddende tætningsring

PN10  
PN12,5



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060380	+0186307	064312050	1899094	50	65	45,2	120	280	165	93	PN 10	322,60 g	12/360	289,00
3060381	+0186308	064312063	1899096	63	78	57	150	299	177	99	PN 10	533,00 g	5/192	316,00
3022123	+0186309	064312075	1899097	75	93	67,8	200	341	228	105	PN 10	900,00 g	5/30	395,00
3060382	+0186310	064312090	1722889	90	113	81,4	250	377	234	110	PN 10	1,40 kg	14/84	468,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060383	+0186311	064312110	1722891	110	140	99,4	300	409	304	115	PN 12.5	2260,00 g	5/30	629,00
3060384	+0186312	064312125	1899102	125	159	112	500	550	380	120	PN 12.5	3,87 kg	1	885,00
3060385	+0186314	064312160	1722895	160	197	144,6	700	605	505	135	PN 12.5	6620,00 g	12	1.322,00
3060386	+0186315	064312200	1899107	200	242	180,8	700	700	550	145	PN 12.5	12,34 kg	1	2.774,00
3060387	+0186316	064312225	1899110	225	271	203,4	900	826	663	155	PN 12.5	15456,00 g	3	3.067,00
3045159	+0186317	064312250	1899111	250	300	226,2	1000	929	704	165	PN 12.5	24,62 kg	3	3.763,00
3052883	+0186319	064312315	1899113	315	376	285	1300	1382	863	185	PN 12.5	52,40 kg	1	7.004,00
3052884	+0186321	064312400	1899114	400	478	361,8	2000	1968	1158	205	PN 12.5	114,93 kg	1	14.618,00

## uPVC-trykrørsbøjning 60°

m/fastsiddende tætningsring

PN10  
PN12,5



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060388	+0186409	064306075	1899115	75	96,8	67,8	200	371	260	123	PN 10	1,09	10/60	573,00
3060389	+0186410	064306090	1722897	90	113	81,4	250	453	274	110	PN 10	1,75	5/30	592,00

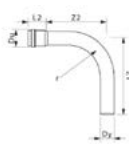
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060390	+0186411	064306110	1722904	110	140	99,4	300	479	353	115	PN 12.5	3,00	1	740,00
3060391	+0186412	064306125	1899116	125	159	112	500			120	PN 12.5	4,99	1	1.075,00
3060392	+0186413	064306140	1899117	140	175	125,6	600			125	PN 12.5	6,68	1	1.247,00
3060393	+0186414	064306160	1722908	160	197	144,6	700	736	619	135	PN 12.5	10,01	3	1.632,00
3060394	+0186415	064306200	1899118	200	242	180,8	700	831	664	145	PN 12.5	17,06	1	3.200,00
3060395	+0186416	064306225	1899119	225	271	203,4	900	937	810	155	PN 12.5	25,57	1	3.498,00
3045160	+0186417	064306250	1899120	250	300	226,2	1000	1130	867	165	PN 12.5	34,57	1	4.637,00
3045162	+0186419	064306315	1899121	315	376	285	1300	1804	1076	185	PN 12.5	73,42	1	7.665,00
3052885	+0186421	064306400	1899122	400	478	361,8	2000	2270	1485	284	PN 12.5	147,24	1	18.024,00

## uPVC-trykørsbøjning 90°

m/fastsiddende tætningsring

PN10

PN12,5



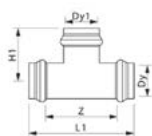
SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060396	+0186507	064302050	1899123	50	65	45,2	120	307	235	93	PN 10	322,60 g	12/288	300,00
3060397	+0186508	064302063	1899124	63	78	57	150	369	265	99	PN 10	635,00 g	4/96	322,00
3022124	+0186509	064302075	1899274	75	93	67,8	200	451	345	105	PN 10	1300,00 g	16	464,00
3060398	+0186510	064302090	1722911	90	113	81,4	250	527	380	110	PN 10	1,75 kg	6/36	466,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	r	Z1	Z2	L2	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060399	+0186511	064302110	1722916	110	140	99,4	300	599	480	115	PN 12.5	2860,00 g	35	629,00
3060400	+0186512	064302125	1899280	125	159	112	500	670	550	120	PN 12.5	4,96 kg	1	957,00
3060401	+0186513	064302140	1899281	140	175	125,6	600	800	750	125	PN 12.5	6,68 kg	3	1.341,00
3045166	+0186514	064302160	1722924	160	197	144,6	700	1015	915	135	PN 12.5	10345,00 g	3	1.371,00
3060402	+0186515	064302200	1899282	200	242	180,8	700	1110	960	145	PN 12.5	17,06 kg	3	2.735,00
3060403	+0186516	064302225	1899283	225	271	203,4	900	1296	1190	155	PN 12.5	25,57 kg	1	3.641,00
3045163	+0186517	064302250	1899284	250	300	226,2	1000	1479	1290	165	PN 12.5	34,57 kg	1	4.776,00
3045164	+0186518	064302280	1899285	280	334	253,2	1200	1630	1515	175	PN 12.5	48,66 kg	1	5.794,00
3060404	+0186519	064302315	1899286	315	376	285	1300	2123	1625	185	PN 12.5	73,22 kg	1	8.029,00
3045165	+0186521	064302400	1899287	400	478	361,8	2000	2518	2330	205	PN 12.5	147,24 kg	1	14.511,00

# 44. 2400 - WAVIN PVC TRYKRØR

## uPVC-muffeteer m/læberingstætning

PN10  
PN12,5

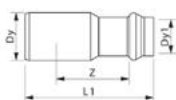


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Z	L1	H1	Trykklasse	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3060329	+0153140	064334063	1899289	63	63	82	274	137	PN 10	0,74 kg	1	929,00
3060330	+0153180	064334075	1899291	75	75	96	300	150	PN 10	1190,00 g	1	1.386,00
3060331	+0153220	064334090	1722936	90	90	114	330	165	PN 10	1,72 kg	1	1.322,00
3060333	+0153241	064334109	1722940	110	90	122	352	175	PN 10	2,40 kg	1	1.939,00
3060334	+0153340	064334160	1722687	160	160	200	462	231	PN 10	7,10 kg	1	3.333,00
3022116	+0153380	064334200	1899321	200	200	263	526	263	PN 10	11,65 kg	1	9.953,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Z	L1	H1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060332	+0153240	064334110	1722952	110	110	138	368	184	PN 12.5	2,82	1	1.657,00
3060336	+0153344	064334156	1722957	160	90	134	396	200	PN 12.5	5,20	1	3.015,00
3060335	+0153343	064334157	1722960	160	110	152	414	210	PN 12.5	5,70	1	3.292,00
3060338	+0153405	064334219	1899322	225	110	150	450	250	PN 12.5	8,70	10	4.818,00
3060337	+0153402	064334222	1899323	225	160	280	580	270	PN 12.5	12,10	10	8.401,00

## uPVC-reduktion m/læberingstætning

PN10



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	Z	L1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3060340	+0154222	064354088	1899595	90	63	139	243	PN 10	0,52	1	857,00
3060341	+0154223	064354089	1899325	90	75	69	163	PN 10	0,74	1	1.036,00
3060344	+0154243	064354107	1899326	110	63	153	257	PN 10	0,72	1	1.037,00
3060343	+0154242	064354108	1899327	110	75	154	254	PN 10	0,80	1	1.047,00
3060342	+0154241	064354109	1723021	110	90	141	270	PN 10	1,19	1	1.074,00
3060345	+0154343	064354157	1723033	160	110	173	314	PN 10	2,15	1	1.990,00

## Markeringsstander

PE Safe Tech m/kappe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	H	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
3061893	+0990318	199808375	1900083	75	1500	1,78	48	419,00
3061894	+0990320	199808410	1900084	110	2000	3,62	26	753,00

## Markeringsbånd

Tekst: "Pas på herunder vand"



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	B	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4055870	+6690900	199870050	1900086	500	50	2219,00	5	408,00

47

## 2700 - WAVIN FORERØR

- Krypemuffe

Side  
322



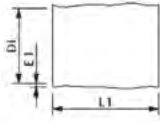


# 47. 2700 - WAVIN FORERØR

## Krympemuffe

Ydre lag PE og indre lag butyl-gummi - krympeprocent op til 50%

47



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Di	e1	L1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4053918	+0315502	067058125	1903108	170	0.6	150	125	0,15	120	133,00
4053919	+0315504	067058160	1903109	205	0.6	225	160	0,25	60	259,00
4053920	+0315506	067058200	1903110	255	0.6	225	200	0,30	50	296,00
4053921	+0315508	067058225	1903111	270	0.6	225	225	0,35	50	340,00
4053922	+0315510	067058250	1903112	310	0.6	225	250	0,40	50	431,00
4053923	+0315512	067058315	1903114	360	0.6	600	315	1,65	15	1.255,00



49

# 2800 - WAVIN JORDVARMERØR

- Jordvarmerør

Side  
326



# 49. 2800 - WAVIN JORDVARMERØR

## Jordvarmerør

PEM/PE80 materiale

PN6 - SDR17

PN10 - SDR11



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	H	F1	F2	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3061867	+0916533	070634132	1723052	32	28	2	100	195	1150	1500	SDR 17	PN 6	19,11	5	8,95
3061873	+0916543	070634140	1723056	40	35,2	2.4	100	160	1250	1750	SDR 17	PN 6	28,51	3	13,10
3061875	+0916545	070634240	1723057	40	35,2	2.4	200		1250	1750	SDR 17	PN 6	57,02	2	13,10
3061871	+0916541	070634440	1723073	40	35,2	2.4	400	160	1250	1750	SDR 17	PN 6	116,81	2	13,10
3061872	+0916542	070634340	1723067	40	35,2	2.4	300		1250	1750	SDR 17	PN 6	87,60	2	13,10
3061876	+0916546	070634290	1899330	40	35,2	2.4	250		1250	1750	SDR 17	PN 6	71,27	2	13,10
3061877	+0916547	070634390	1942097	40	35,2	2.4	350		1250	1750	SDR 17	PN 6	102,20	2	13,10
3072010	+3072010	070634250	1915793	50	44	3	200	300	1650	2100	SDR 17	PN 6	89,60	3	20,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	H	F1	F2	SDR/SN	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3061879	+0916553	070634150	1723074	50	44	3	100	300	1650	2100	SDR 17	PN 8	44,62	3	20,00



50

## 2900 - WAVIN GAS PE

- Gul PE SafeTech trykrør
- Gul PE80 Rør

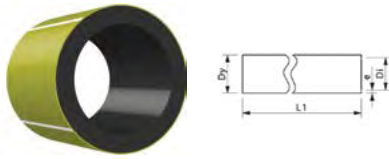
Side  
330  
330





# 50. 2900 - WAVIN GAS PE

## Gul PE SafeTech trykrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	Dy	Du	Di	e	L1	SDR/SN	Vægt/kg	Pakkedata	kr/M
3061797	+0817411	083552063	63	63	51,4	5,8	12	SDR 11	14,24	102	58,25
3067590	+3067590	083553063	63	63	51,4	5,8	10	SDR 11	11,85	102	58,25
3067591	+3067591	083553090	90	90	73,6	8,2	10	SDR 11	23,19	53	123,00
3061799	+0817413	083552125	125	125	102,2	11,4	12	SDR 11	52,47	23	236,00
3061800	+0817414	083552160	160	160	130,8	14,6	12	SDR 11	84,86	20	374,00
3065830	+3065830	083553200	200	200	163,6	18,2	10	SDR 11	105,24	14	626,00
3061801	+0817415	083552225	225	225	184	20,5	12	SDR 11	164,82	14	809,00
3061803	+0817417	083552250	250	250	204,6	22,7	12	SDR 11	19,62	11	982,00

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	Dy	Du	Di	e	L1	SDR/SN	Vægt/kg	Pakkedata	kr/M
3061804	+0817421	083554090	90	90	79,2	5,4	12	SDR 17	19,77	53	80,50
3067592	+3067592	083555090	90	90	79,2	5,4	10	SDR 17	16,49	53	80,50
3061805	+0817422	083554125	125	125	11,2	7,4	12	SDR 17	36,44	23	158,00
3067593	+3067593	083555125	125	125	110,2	7,4	10	SDR 17	30,34	23/23	158,00
3061806	+0817423	083554160	160	160	141	9,5	12	SDR 17	58,55	20	240,00
3067594	+3067594	083555160	160	160	141	9,5	10	SDR 17	48,75	20	240,00
3061807	+0817424	083554225	200	200	176,2	11,9	12	SDR 17	90,21	14	379,00
3067595	+3067595	083555200	200	200	176,2	11,9	10	SDR 17	62,59	14/14	379,00
3061808	+0817425	083554200	225	225	198,2	13,4	12	SDR 17	113,67	14	490,00
3076609	+3076609	083555225	225	225	198,2	13,4	10	SDR 17	94,90	14	490,00
3061809	+0817426	083554250	250	250	220,4	14,8	12	SDR 17	138,80	11	604,00
3076830	+3076830		315		277,6	18,7	10000	SDR 17	182,39	4	950,00
3076832	+3076832		400		352,6	23,7	10000	SDR 17	298,05	4	1.577,00

## Gul PE80 Rør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	Dy	Du	Di	e	L1	SDR/SN	Vægt/kg	Pakkedata	kr/M
3061778	+0817301	083551020	20	20	14	3	100	SDR 11	17,00	8	10,65
3061781	+0817304	083551025	25	25	19	6	100	SDR 11	21,00	7	13,00
3061782	+0817305	083551032	32	32	20	6	100	SDR 11	33,90	5	15,45
3061779	+0817302	083550040	40	40	32,6	3,7	50	SDR 11	27,65	4	21,25
3061780	+0817303	083551040	40	40	32,6	3,7	100	SDR 11	44,00	3	21,25



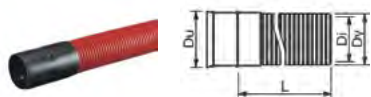
	Side
• Kabelrør DVK - rød	334
• Kabelrør DVK - rød	334
• Kabelrør DVK - orange	334
• Kabelrør DVR - rød	335
• Kabelrør DVR - orange	335
• Kabelrør KR - rød	336
• Kabelrør KR	336
• Kabelrør A - rød	336
• Kabelrør A - sort	337
• Delte kabelrør PS	337
• FLEX - Bøjning DVK	338
• Afstandsholdere	338
• Reduktionsmuffe	338
• Samlemuffer	339
• Samlemuffer	339
• Endestop til kabelrør	340
• Kompressionsmuffe t/lysederrør	340
• Indstiksmuffe	340
• Kompressionsendemuffe	341
• Rørsaks	341



# 51. 7010 - WAVIN KABELRØR

## Kabelrør DVK - rød

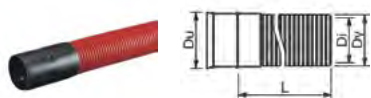
Dobbeltvæggede m/mf - indvendig farve sort  
PEH Materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3064613	+8200400	199611055	1242303	50	54	42	6000	1,35	120	14,50
3064614	+8200401	199611075	1242305	75	80	63	6000	2,50	84	21,10
3065575	+8200402	199611115	1242306	110	115	94	6000	4,00	50	30,25
3064616	+8200404	199611165	1242308	160	165	135	6000	7,03	28	56,25

## Kabelrør DVK - rød

Dobbeltvæggede m/vandtæt mf - indvendig farve sort  
PEH Materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3064620	+8200434	199612115	1242314	110	118	94	6000	4,06	50	36,75

## Kabelrør DVK - orange

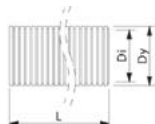
Dobbeltvæggede m/mf - indvendig farve sort m/tekst: "Telekabel"  
PEH Materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3064795	+8240114	199611114	1242311	110	118	94	6000	4,00	50	33,25

### Kabelrør DVR - rød

Dobbeltvæggede i ruller m/træktråd u/mf - indvendig farve grøn  
PEH Materiale

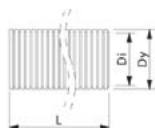


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3064820	+8241054	199616050	1242315	50	42	50	9,09	6	12,85
3064825	+8241080	199616075	1242317	75	63	50	19,70	3	22,20
3065578	+8200437	199618110	1242319	110	94	50	30,94	1	33,00
3064623	+8200438	199618125	1242321	125	108	50	39,94	1	48,50
3065583	+8241162	199616110	1242322	160	135	25	28,57	1	56,25

SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
4020815	+8200495	199616040	1653461	40	32	50	9,00	1	13,50
4020823	+8200497	199616063	1242316	63	51	50	16,00	1	21,10
4020832	+8200406	199616090	1242318	90	75	50	22,00	1	32,50

### Kabelrør DVR - orange

Dobbeltvæggede i ruller - m/træktråd - u/mf - indvendig farve grøn  
PEH Materiale

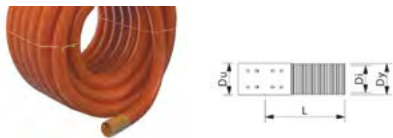


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3064821	+8241055	199616054	1242323	50	42	50	10,87	6	13,05
3064826	+8241081	199616074	1242324	75	63	50	19,30	3	22,50

# 51. 7010 - WAVIN KABELRØR

## Kabelrør KR - rød

Korrugerede i ruller m/træktråd m/mf  
PVC materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3061703	+0719414	199451005	1242331	60	64	50	50	11,25	1	12,20
3061704	+0719424	199454005	1242332	75	80	65	50	15,05	1	17,25
3061705	+0719434	199457005	1380560	92	97	80	50	16,76	1	22,75
3061706	+0719444	199461005	1242333	126	132	113	50	28,12	1	35,50
3061707	+0719454	199463005	1242334	160	168	145	50	49,68	1	59,50
3061708	+0719473	199467004	1242335	200	210	180	40	48,51	1	114,00

## Kabelrør KR

Korrugerede i ruller m/træktråd u/mf  
PEH materiale

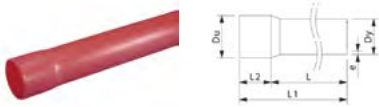


SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3065580	+8200554	199620110	1242330	110	98	50	29,55	1	31,50

## Kabelrør A - rød

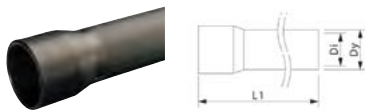
Glatte m/mf  
PEH materiale





SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	e	L	L1	L2	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
4056144	+8200307	199661063	1242337	63	69	2.5	5925	6000	75	2,74	50	26,00
4056145	+8200309	199651090	1903934	90	96	3	5910	6000	90	4,73	24	44,00

### Kabelrør A - sort



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3064629	+8200800	199666032	1903937	32	26	6000	1,63	100	20,15
3065581	+8200802	199666075	1903933	75	61	6000	8,81	84	85,00
3064631	+8200803	199666110	1903938	110	90	6000	18,39	40	163,00

### Delte kabelrør PS

PEH materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3042647	+8200502	199665125	1242344	120	110	3000	7,47	48	168,00

# 51. 7010 - WAVIN KABELRØR

## FLEX - Bøjning DVK

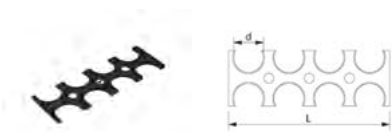
Dobbeltvægget m/mf - bøjningsradius 0-90°  
PEH materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3064590	+8115050	199630050	1653466	282,41 g	120	95,75
3064591	+8115075	199630075	1653467	557,01 g	84	101,00
3064592	+8115110	199630110	1653469	1,11 kg	50	120,00
3064594	+8115160	199630160	1653471	2,02 kg	28	181,00

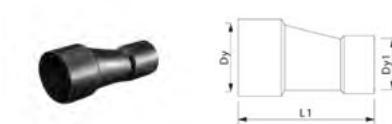
## Afstandsholdere

f/4x4 rør  
PEH materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	D	L	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4056203	+8210520	199694050	1653473	50	330	60,00	200	37,75
4056205	+8210530	199694110	1653474	110	570	210,00	20/300	42,50

## Reduktionsmuffe



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Dy1	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4056198	+8210330	199640124	1653477	125	110	295	450,00	15	159,00

## Samlemuffer

Ikke vandtæt  
PEH materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	L2	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
3064654	+8210000	199641032	1242347	32	190	93	68,80 g	100	15,45
3064655	+8210005	199641040	1242348	40	210	103	112,40 g	100	16,40
3042906	+8210025	199641110	1242354	110	190	93	0,14 kg	30/360	32,00
3064656	+8210030	199641125	1242355	125	190	93	126,92 g	50/300	36,25
3042908	+8210035	199641160	1242356	160	190	93	0,24 kg	18/144	40,50



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4057685	+4057685	199641063	1242350	63	35,50	1	21,65

## Samlemuffer

Vandtæt mf f/dobbeltvæggede kabelrør inkl. 2 tætningsringe  
PEH Materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
3064657	+8210210	199643050	1653478	50	100	140,00	50/2400	16,15
3064658	+8210215	199643075	1653479	75	122	198,02	50/300	32,50
3064659	+8210225	199643110	1653480	110	165	200,00	50/300	28,50

# 51. 7010 - WAVIN KABELRØR

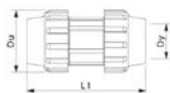
## Endestop til kabelrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4056179	+8210110	199645050	1653483	50	19,5	10,00	250	14,75
4056181	+8210115	199645075	1653485	74	22	100,00	500	21,10
4056183	+8210125	199645110	1653486	110	32	30,50	150	23,25
4056188	+8210135	199645160	1819640	160	41	60,00	70	18,35

## Kompressionsmuffe t/lyslederrør

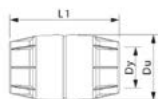
PP trækfast og tryktæt



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Trykklasse	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4027661	+8210800	199777032	1653555	32	64	126	PN 16	0,16	10/60/1080	34,25
4027662	+8210805	199777040	1653556	40	80	153	PN 16	0,29	40/720	54,00
4027663	+8210815	199777050	1653557	50	87	200	PN 16	0,47	25/450	85,00

## Indstiksmuffe

t/lyslederrør trækfast og tryktæt - grå (PP)



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Du	L1	Vægt	Pakke-data	kr/Stk.
4056215	+8210865	199777632	1653558	32	46	90	100,00 g	70	71,75
4056216	+8210870	199777640	1653559	40	69	115	200,00 g	60	92,00
4056220	+8210875	199777650	1653560	50	74	145	0,30 kg	33	111,00

## Kompressionsendemuffe

t/ lyslederrør



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4027710	+8210920	199691040	1653562	40	82	0,17	60/1080	39,75
4027711	+8210925	199691050	1653563	50	95	0,29	40/720	61,25

## Rørsaks

15-42mm



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4056173	+8200879	045398315	1903940	439,00	1	987,00

52

# 7100 - WAVIN KABELDÆK

- Markeringsbånd, rød

Side  
344



# 52. 7100 - WAVIN KABELDÆK

## Markeringsbånd, rød

PE m/sort tekst: "ELKABEL"



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	e	L	B	Vægt	Pakke-data	kr/M
4056113	+8200000	199818235	1653501	0.3	250	25	1717,00 g	10	1,40
4056114	+8200001	199818255	1653502	0.3	250	50	3,50 kg	1	2,65
4056124	+8200109	199817200	1653507	2.0	50	200	12,00 kg	1	19,40





53

# 7200 - WAVIN LYSLEDERRØR

- Rørkrog

Side  
348



# 53. 7200 - WAVIN LYSLEDERRØR

## Rørkrog



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	L1	Vægt/g	Pakke-data	kr/Stk.
4056094	+8128076	199777932	1653511	24-32	100	30,00	120	81,75
4056095	+8128077	199777938	1653512	29-38	110	40,00	90	95,75



54

## 7400 - WAVIN ELRØR

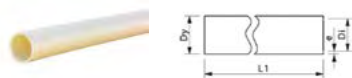
- Elrør - længder - plast
- Elrør - længder - stål
- Elrør - ruller

Side  
352  
352  
353



# 54. 7400 - WAVIN ELRØR

## Elrør - længder - plast



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	e	L1	Vægt	Pakke-data	kr/M
4055434	+1814000	199483010	1903943	10	8,2	0,9	3	0,24 kg	3960	3,05
3062270	+1812002	248101016	1903945	16	13,8	1,1	4	336,79 g	2800	4,05
3062271	+1812003	248101020	1903947	20	17,6	1,2	4	425,25 g	1500	7,05
3062272	+1812004	248101025	1903949	25	22,4	1,3	4	657,90 g	1008	19,85
3062273	+1812005	248101032	1903950	32	28,8	1,6	4	930,80 g	665	22,10
3062274	+1812006	248101040	1903952	40	36,4	1,8	4	1,31 kg	190	27,25
3062275	+1812007	248101050	1903954	50	45,6	2,2	4	2,03 kg	100	33,00

## Elrør - længder - stål



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3062779	+2211204	248001016	1903957	16	13	4000	1,80	1	42,00
3062785	+2211214	248001316	1903956	16	14	4000	1,48	1	35,00
3062780	+2211205	248001020	1903963	20	17	4000	2,36	1	53,25
3062786	+2211215	248001320	1903959	20	18	4000	1,96	1	46,25
3062781	+2211206	248001025	1903970	25	22	4000	3,48	1	75,25
3062787	+2211216	248001325	1903969	25	23	4000	2,92	1	64,00
3062782	+2211207	248001032	1903971	32	29	4000	4,60	1	100,00
3062783	+2211208	248001040	1903974	40	37	4000	5,72	1	122,00
3062784	+2211209	248001050	1903975	50	47	4000	7,20	1	166,00



## Elrør - ruller



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	Dy	Di	L	Vægt/kg	Pakke-data	kr/M
3062293	+1815045	248102016	1903980	16	11	50	2,85	30	3,85
3062294	+1815046	248103016	1903977	16	11	100	5,70	12	4,10
3062296	+1815065	248102020	1903982	20	14.4	50	3,90	20	8,80
3062297	+1815080	248106025	1903984	25	18.3	25	2,51	24	8,80
4055436	+1815104	199483132	1903985	32	24.3	25	3,15	24	30,50
4055437	+1815140	199483140	1903986	40	33	25	4,10	16	38,75
4055438	+1815150	199483150	1903987	50	43	25	5,25	10	58,25

# 55

## 7700 - WAVIN KABELBRØND

- Modula - Brøndbund
- Modula - Mellepring
- Modula - Låg
- Ultima - Brøndbund
- Ultima - Mellepring
- Ultima - Låg
- Ultima - Låg
- Ultima - Låg
- Slyngrønd for kabel - 800mm
- Slyngrønd for kabel - 1000mm

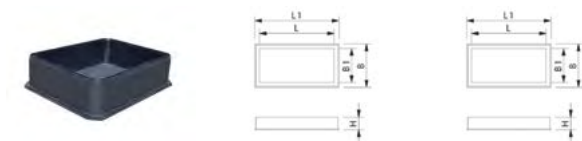
Side
356
356
356
357
357
357
358
358
359



# 55. 7700 - WAVIN KABELBRØND

## Modula - Brøndbund

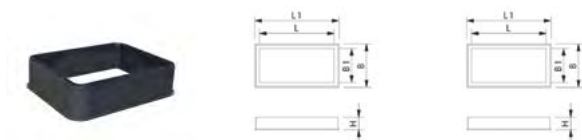
PP materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	H	B	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055939	+8006711	199767120	1653514	544	165	694	600X450	8,80	1	1.114,00
4055943	+8006721	199767140	1653518	994	165	694	900X450	12,80	1	1.534,00

## Modula - Mellebring

PP materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	H	B	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055940	+8006712	199767220	1653515	544	165	694	600X450	5,20	1	737,00
4055944	+8006722	199767240	1653519	994	165	694	900X450	7,80	1	850,00

## Modula - Låg

Komposit - 2 stk.

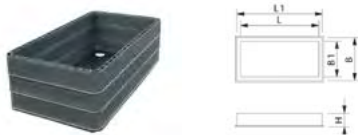
S = Ton



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	S	L	H	B	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055945	+8006726	199767941	1653520	12,5	480	30	480	900X450	35,50	1	4.905,00
4055941	+8006716	199767921	1653516	12,5	480	30	630	600X450	23,00	1	2.039,00

## Ultima - Brøndbund

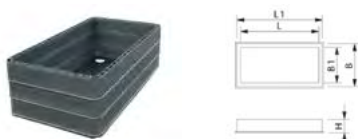
GAP materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	L1	H	B	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055970	+8006811	199768130	1653524	900	994	175	544	450	915X445	15,20	1	2.155,00
4055975	+8006821	199768150	1653529	1310	1408	160	708	610	1310X610	23,40	1	2.573,00
4055954	+8006751	199768170	1653533	1500	1598	160	848	750	1500X750	29,00	1	3.015,00

## Ultima - Mellelring

GAP materiale



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L	L1	H	B	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055971	+8006812	199768230	1653525	900	994	175	544	450	915X445	10,20	1	1.595,00
4055976	+8006822	199768250	1653530	1310	1408	150	708	610	1310X610	14,00	1	1.727,00
4055955	+8006752	199768270	1653535	1500	1598	150	848	750	1500X750	16,00	1	2.104,00

## Ultima - Låg

Komposit

S = Ton



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	S	L1	H	B	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055972	+8006815	199768931	1653527	12,5	909	80	488	553	915X445	35,50	1	4.859,00
4055977	+8006825	199768951	1653531	12,5	1446	80	638	598	1310X610	64,00	1	7.778,00

# 55. 7700 - WAVIN KABELBRØND

## Ultima - Låg

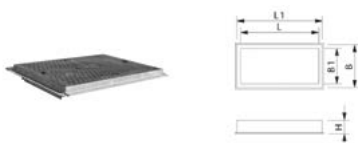
Beton  
S = Ton



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	S	L1	H	B	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055956	+8006757	199768971	1653536	12,5	1592	92	842	842	1500X750	181,00	1	5.156,00

## Ultima - Låg

Støbejern - 2 stk.  
S = Ton



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	S	L	L1	H	B	B1	Ø	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055978	+8006828	199768954	1653532	40	1298	1538	80	718	598	1310X610	235,00	1	12.754,00

## Slyngbrønd for kabel - 800mm



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L1	H1	B	B1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055979	+8006830	199768408	1739182	729	485	729	800	14,00	6	4.054,00

## Slyngbrønd for kabel - 1000mm



SAP nr.	Wavin nr.	VVS nr.	DB nr.	L1	H1	B	B1	Vægt/kg	Pakke-data	kr/Stk.
4055974	+8006820	199768410	1739192	950	580	1000	1015	25,00	1	5.564,00

# Register

	Side		Side
- Glat PP afløbsrør m/muffe - EN1852	48	425 Brønd PE TP4 f/glat	137
1000 Basis brønd TP1 30° & 150° f/glat	172	425 Brønd PP TP1 f/glat	133
1000 Basis brønd TP1 60° & 120° f/glat	173	425 Brønd PP TP2 f/glat	134
1000 Basis brønd TP1 90° f/glat	173	425 Brønd PP TP3 f/glat	135
1000 Basis brønd TP1 f/glat	172	425 Brønd PP TP4 f/glat	136
1000 Basis brønd TP1 f/Wavin RIB	172	425 Brønd TP1 30° & 150° f/glat	147
1000 Basis brønd TP2 45° f/glat	174	425 Brønd TP1 60° & 120° f/X-Stream	147
1000 Basis brønd TP2 45° f/Wavin RIB	174	425 Brønd TP1 90° f/glat	147
1000 Basis brønd TP2 90° f/glat	174	425 Brønd TP1 90° f/X-Stream	147
1000 Basis brønd TP2 90° f/Wavin RIB	175	425 Brønd TP1 f/glat	146
1000 Basis brønd TP3 45° f/glat	175	425 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	134, 146
1000 Basis brønd TP3 45° f/Wavin RIB	176	425 Brønd TP1 f/X-Stream	146
1000 Basis brønd TP3 90° f/glat	176	425 Brønd TP2 90° f/glat	148
1000 Basis brønd TP3 90° f/Wavin RIB	176	425 Brønd TP2 90° f/Wavin RIB og Ultra	148
1000 Basis brønd TP4 45° f/glat	177	425 Brønd TP2 90° f/X-Stream	148
1000 Basis brønd TP4 45° f/Wavin RIB	178	425 Brønd TP2 f/Wavin RIB og Ultra	135
1000 Basis brønd TP4 90° f/glat	177	425 Brønd TP3 f/Wavin RIB og Ultra	136
1000 Basis brønd TP4 90° f/Wavin RIB	178	425 Brønd TP3/4 90° f/glat	149
1000 Brønd TP1 30° & 150° f/glat	183	425 Brønd TP3/4 90° f/Wavin RIB og Ultra	149
1000 Brønd TP1 30° & 150° f/Wavin RIB og Ultra	184	425 Brønd TP3/4 90° f/X-Stream	149
1000 Brønd TP1 60° & 120° f/glat	184	425 Brønd TP4 f/Wavin RIB og Ultra	137
1000 Brønd TP1 60° & 120° f/Wavin RIB og Ultra	185	600 Brønd TP1 30° & 150° f/glat	160
1000 Brønd TP1 90° f/glat	185	600 Brønd TP1 30° & 150° f/Wavin RIB og Ultra	160
1000 Brønd TP1 90° f/Wavin RIB og Ultra	186	600 Brønd TP1 30° & 150° f/X-Stream	161
1000 Brønd TP1 f/glat	182	600 Brønd TP1 60° & 120° f/glat	161
1000 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	182	600 Brønd TP1 60° & 120° f/Wavin RIB og Ultra	161
1000 Brønd TP1 f/X-Stream	183	600 Brønd TP1 90° f/glat	162
1000 Brønd TP2 f/glat	186	600 Brønd TP1 90° f/Wavin RIB og Ultra	162
1000 Brønd TP2 f/Wavin RIB og Ultra	187	600 Brønd TP1 90° f/X-Stream	162
1000 Brønd TP2 f/X-Stream	187	600 Brønd TP1 f/glat	154, 159
1000 Brønd TP3 f/glat	188	600 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	159
1000 Brønd TP3 f/Wavin RIB og Ultra	188	600 Brønd TP1 f/X-Stream	160
1000 Brønd TP4 f/glat	188	600 Brønd TP2 45° f/glat	154, 163
1000 Brønd TP4 f/Wavin RIB og Ultra	189	600 Brønd TP2 45° f/X-Stream	163
1000 mm dobbeltmuffe	190	600 Brønd TP2 90° f/glat	163
1000 mm opføjringsrør SN2	190	600 Brønd TP2 90° f/Wavin RIB og Ultra	164
1000 mm opføjringsrør SN4	190	600 Brønd TP2 90° f/X-Stream	164
315 Brønd PE TP2 f/glat	119	600 Brønd TP3/4 90° f/glat	164
315 Brønd PE TP2 f/Wavin RIB og Ultra	119	600 Brønd TP3/4 90° f/Wavin RIB	165
315 Brønd PE TP3 f/glat	120	600 Brønd TP3/4 90° f/X-Stream	165
315 Brønd PE TP4 f/glat	121	600 mm opføjringsrør PP m/muffe	158
315 Brønd PE TP4 f/Wavin RIB og Ultra	121	600 mm opføjringsrør PP u/muffe	158
315 Brønd PP TP2 f/glat	118	600 mm tætningsring	158
315 Brønd PP TP2 f/Wavin RIB og Ultra	119	600 mm tætningsring Olieresistent	159
315 Brønd PP TP3 f/glat	119	600 mm teleskop- og dækselring t/korrugeret opføjringsrør	166
315 Brønd PP TP4 f/glat	120	600mm Låsbart låg t/Tegra 600	166
315 Brønd PP TP4 f/Wavin RIB og Ultra	121	600mm Låsbart låg t/Tegra 600 og 1000	166
315 Brønd TP1 f/glat	112, 118	Adaptorstik	308
315 Brønd TP1 f/Wavin RIB og Ultra	118	Afstandsholdere	338
315 Brønd TP2 45° f/glat	112	AquaCell bundplade	212
315 Multibrønd, type 5	122	AquaCell inspektionsgang 315mm	213
3-kammer tank GAP	256, 257	AquaCell inspektionsgang 425mm	213
3-kammertank PE u/tilbehør t/gravitation	252	AquaCell kassette	212
425 Brønd PE TP1 f/glat	134	Aquacell Lite Regnvandskassette	213
425 Brønd PE TP2 f/glat	135	AquaCell Lite Stabelpind	214
425 Brønd PE TP3 f/glat	136	AquaCell sidepanel	212



	<b>Side</b>		<b>Side</b>
AquaCell tilslutningsadapter	213	EuroHUK 800/1000 opføringsrør	244
Automatisk flydelukke	245	EuroNOK FRW Bypass samle/prøvetagningsbrønd	240
Betondæksel m/armering	127	EuroNOK Prøvetagningsbrønd	243
Betondæksel t/betonkegle	140, 141	EuroPEK ROO Kombi olieudskiller (klasse I)	231, 232
Betondæksel u/armering	127	EuroPEK ROO olieudskiller (klasse I)	230, 231
Betonkegle t/korrugeret opføringsrør	126, 140, 168	EuroREK GRP fedtudskiller	236
Blå PE Plus trykrør, rør i længder	272	EuroREK Omega fedtudskiller m/slamfang	236
Blå PE SafeTech trykrør, rør i længder	264	EuroREK PE fedtudskiller	235
Blå PE SafeTech trykrør, rør i ruller	265	EuroREK SL fedtudskiller til indiv. installation	237, 238
Blå PE-trykrør, rør i længder	280	EuroREK SL GRP fedtudskiller til indiv. installation	239
Blå PE-trykrør, spoledede rør	280	EuroREK SL GRP fedtudskiller til indiv. installation - NS10	239
Brøndbund 1000mm m/banket u/tilslutninger	195	Filter til EuroPEK ROO NS10/15	246
Brøndbund 1000mm m/udløb f/glat rør	195	Filter til EuroPEK ROO NS3/6	246
Brøndbund 1000mm m/udløb f/Wavin RIB	195	Flangepakning med stålindlæg	291
Brøndbund 1000mm m/udløb f/X-Stream	196	FLEX - Bøjning DVK	338
Brøndbund 1000mm u/tilslutninger	194	Flydende kørebanerist SG-jern, belastning 40t	141
Brøndkegle 1000mm	194	Forankringsplader	254
Brøndring 1000mm	194	Forlænger til tagnedløbsbrønd 200mm	203
Bund til korrugeret opføringsrør inkl. Gummiring	124	FRW Basic Bypassbrønd	240
Bund til korrugeret opføringsrør inkl. tætningsring	139	GA-2 alarm	247
Bund/låg til korrugeret opføringsrør	257	Geotekstil	215
Bundafslutningsring 1000mm t/brøndkegle	197	Glat PP afløbsrør m/muffe - EN13476	44
Central tagnedløbsbrønd m/vandlås	202	Glat PP afløbsrør m/muffe - EN1852	44
Certaro olieudskiller m/1000 sandfang (klasse I)	233	Glat PP bøjning 15°	14, 33
Certaro olieudskiller m/2000 sandfang (klasse I)	233	Glat PP bøjning 30°	15, 34
Certaro olieudskiller m/600 sandfang (klasse I)	232	Glat PP bøjning 45°	15, 35
Certaro olieudskiller m/Bypass og 1000 sandfang (klasse I)	234	Glat PP bøjning 88,5°	15, 36
Certaro olieudskiller m/Bypass og 600 sandfang (klasse I)	234	Glat PP dobbeltmuffe	14, 32
Clips	214	Glat PP grenrør 45°	17, 37
Delte kabelrør PS	337	Glat PP overgang til betonspids kort model ekskl. Gummiring	20
Drænbrønd 315mm m/bund	207	Glat PP overgang til betonspids lang	20
Dræntilslutning	226	Glat PP overgang til støbejernsspids	20
Elektro tilslutningsbøjle m/el-muffe	301	Glat PP reduktion excentrisk	18, 38
Elektrosvejse anbringssadel m/skær	299	Glat PP skydemuffe	14, 32
Elektrosvejse-anbringssadel m/spidsende	300	Glat PVC afløbsrør m/muffe EN 13476, SN4	52
Elektrosvejse-anbringssadel Roterbar 360°	298	Glat PVC afløbsrør m/muffe EN 13476, SN8	52
Elektrosvejse-anbringventil	304	Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 13476	28
Elektrosvejse-gevindsadel	303	Glat uPVC afløbsrør m/muffe - EN 1401	10, 28
Elektrosvejsemaskine EFL20 - m/scanner og boks	308	Glat uPVC bøjning 15°	34
Elektrosvejse-muffe	294	Glat uPVC bøjning 15° Konkurrencefittings	34
Elektrosvejse-reduktion	296	Glat uPVC bøjning 30°	35
Elektrosvejssadel Plus Topload LU	302	Glat uPVC bøjning 30° Konkurrencefittings	35
Elektrosvejse-slutmuffe	297	Glat uPVC bøjning 45°	36
Elektrosvejse-tee 90°	296	Glat uPVC bøjning 45° Konkurrencefittings	36
Elektrosvejse-vinkel 45°	295	Glat uPVC dobbeltmuffe	32
Elektrosvejse-vinkel 90°	295	Glat uPVC grenrør 45°	37
Elrør - længder - plast	352	Glat uPVC grenrør 45° Konkurrencefittings	38
Elrør - længder - stål	352	Glat uPVC grenrør til septiktank	17
Elrør - ruller	353	Glat uPVC overgang til betonmuffe	40
Endestop til kabelrør	340	Glat uPVC overgang til betonspids lang model ekskl. Gummiring	40
Erstatningsfilter til Omega olie- og benzinudskiller	245	Glat uPVC reduktion excentrisk	38
Erstatningsfilter til Tegra olie- og benzinudskiller	245	Glat uPVC skydemuffe	33
EuroFAM SL fedtudskiller til indiv. installation	238	Glat uPVC skydemuffe Konkurrencefittings	33
EuroHEK GAP sandfangsbrønd	242	Glat uPVC trykafløbsrør m/muffe - EN1452	10, 29
EuroHEK Omega sandfangsbrønd	241	Glidemiddel	24
EuroHUK 600/1000 opføringsrør	243		

	Side		Side
Gul PE SafeTech trykrør	330	Monteret PVC muffe 90° m/oliebestandiggummiring	123
Gul PE80 Rør	330	Monteret PVC spidsende 45° m/vandlås	122
Gummitætningsring v/ overgang til betonrør	24	Monteret PVC spidsende 90° u/vandlås	123
Hulsav m/holder	208	Monteret Ultra muffe u/vandlås	124
Hulsav, til store brønde	25	Motorvejsbrønd m/bund u/tilslutninger	204
Indstiksmuffe	340	Murgennemføring kort model, materiale polystyrol	21
In-situ oliebestandig	207	Murgennemføring lang model, materiale polystyrol	21
In-situ tilslutning	207	Niveau alarm lokaset 20	254
Jordvarmerør	326	OMS-1 alarm	247
Kabelrør A - rød	336	Opti-Rib Tætningsring	66
Kabelrør A - sort	337	Overgang for ø1000/1250mm kegle	244
Kabelrør DVK - orange	334	Overgang til reparation og renovering F920 - konkurrencemodel til PE/ PVC rør	94
Kabelrør DVK - rød	334	Overgang til reparation og renovering F920 - standardmodel	94
Kabelrør DVR - orange	335	Overgangsstykke PE/Messing	305
Kabelrør DVR - rød	335	Påboringsmanchet F910	95
Kabelrør KR	336	Påboringsmanchet F937	95
Kabelrør KR - rød	336	Påboringsmanchet F938	96
Koblingsboks	246	Påboringsmanchet F945	96
Komplet ekstra PE-sivestreg f/gravitation	255	Påboringsmanchet F910	95
Komplet ekstra tryksivestreg	256	PE trykafløbsrør, spoledede rør, sort m/brun stribe - EN12201	108
Komplet gulvafløbsbrønd m/ vandlåsindsats, gulvafløbstragt og rist 22		PE 100 trykafløbsrør sort m/brun stribe - EN12201	104
Komplet nedsivningsanlæg t/trykfordeling	253	PE rengøringsmiddel	309
Komplet PE-nedsivningsanlæg t/gravitation	252	PE SafeTech bøjning 15°	266
Komplet PE-pumpebrønd	257	PE SafeTech bøjning 30°	267
Komplet tryksiverør - 40mm	256	PE SafeTech bøjning 45°	267
Kompressionsendemuffe	341	PE SafeTech bøjning 60°	268
Kompressionsmuffe t/lyslederrør	340	PE SafeTech bøjning 90°	269
Korrugeret multiflexrør komplet m/bund	137	PE SafeTech skæreværktøj t/PP kappe	309
Korrugeret opføringsrør forlænger PVC m/muffe - Rød	132	PE trækrør f/no dig	265
Korrugeret opføringsrør PP m/muffe	117, 133	PE-fordelerbrønd f/gravitation	255
Korrugeret opføringsrør PP u/muffe	117	PE-F-stykke	289
Korrugeret opføringsrør PVC - Blå - m/muffe	116	PEK olieudskillere (Klasse II)	235
Korrugeret opføringsrør PVC m/muffe	116	PE-pumpebrønd m/skærende pumpe & niveualarm	253
Korrugeret opføringsrør PVC m/muffe - Blå	132	PE-pumpebrønd u/pumpe	253
Korrugeret opføringsrør PVC m/muffe - Rød	132	PE-reduktion	287
Korrugeret opføringsrør PVC u/muffe	116, 117	PE-slutprop	288
Korrugeret opføringsrør PVC u/muffe - Blå	132	PE-tee 90°	286
Krympemuffe	322	PE-tee 90°, reduceret	286
Kuppelrist SG-jern m/PVC skørt, belastning 40t	128, 141	Plastdæksel t/plastkegle	127
Labcom 200 modem	247	Plastkegle t/korrugeret opføringsrør	127, 139
Loka 10000-20000 samletank GAP	260	PP Brøndkegle til 1000 mm Tegra brønd	191
Løs gulvafløbsbrønd	23	PP dæksel	126
Løs gulvafløbstragt	23	PP dæksel t/korrugeret rør	140
Løse siverør PE	255	PP fodbøjning 88,5°	22
Lukket brøndbund u/tilslutninger inkl. tætningsring	165, 189	PP løs vandlåsindsats t/gulvafløbsbrønd	23
Markeringsbånd	319	PP overgang til betonmuffe inkl. Gummiring	19
Markeringsbånd, rød	344	PP prop blå	18
Markeringsstander	319	PP prop rød	18, 39
Mellemafslutningsring 1000mm t/brøndkegle	197	PP-drænpumpebrønd	254
Modula - Brøndbund	356	PP-flangering med stålindlæg	290
Modula - Låg	356	Prøvetagningsbrønd for udskillere	243
Modula - Mellemring	356	Q-Bic Plus bundplade	218
Monteret dræntilslutning 90°	124	Q-Bic Plus inspektionsadgang	219
Monteret PVC muffe 45° m/oliebestandiggummiring	122	Q-Bic Plus inspektionsgang 315mm, PE	219
Monteret PVC muffe 90°	123	Q-Bic Plus regnvandskassette	218

	<b>Side</b>		<b>Side</b>
Q-Bic Plus sideplade	218	Teleskoprør inkl. tætningsring	139
Q-Bic Plus tilslutningsplade	218	Tømmerør for indiv. fedtudskiller	244
Reduktionsmuffe	338	Topafslutningsring 1000mm t/brøndkegle	196
Rejfe værktøj	25	Topafslutningsring t/600mm korrugeret opføringsrør	167
Rendestensbrønd m/vandlås 315mm - blå	205	Tørbrønd PLUS m/skråstillet bund	206
Rendestensbrønd m/vandlås 315mm - rød	204	Tryknedsivningstank m/indbygget pumpebrønd	252
Rendestensbrønd m/vandlås 425mm - rød	204	Trykrør sort med blå stribe	276
Rendestensbrønd m/vandlås PP	202	Ultima - Brøndbund	357
Rendestensbrønd u/vandlås 315mm - rød	205	Ultima - Låg	357, 358
Rendestensbrønd u/vandlås 425mm - rød	205	Ultima - Mellekring	357
Rengøringsservietter	309	uPVC drænrør m/almindelig slids	222
Renserør m/dæksel	18	uPVC drænrør m/kokosfilter	223
Rød PE-PLUS trykafløbsrør i ruller m/PP kappe - EN12201	100	uPVC drænrør m/kunststoffilter	223
Rød PE-PLUS trykafløbsrør m/PP kappe - EN12201	100	uPVC drænrør m/speciel slids	222
Rørkrog	348	uPVC grenrør 90°	226
Rørsaks	341	uPVC prop	39
Rustfri rist og ramme t/gulvafløbsbrønd	24	uPVC P-vandlås	22
Samlemuffer	339	uPVC reduktion	224
Samletank 3000 ltr. PE	260	uPVC sadelgrenrør 90°	225
Samletank 5400 ltr. PE	260	uPVC samlemuffe	224
Sandfang GAP EuroHEK	242	uPVC slutmuffe	224
Sandfangsbrønd PE	241	uPVC S-vandlås	22
Sandfangsbund u/tilslutninger inkl. tætningsring	189	uPVC taprør m/muffe inkl. Løse tappe	10
Slutmuffe	19, 39	uPVC vandlås 50°	21
Slyngbrønd for kabel - 1000mm	359	uPVC-muffeteer	318
Slyngbrønd for kabel - 800mm	358	uPVC-reduktion	318
Sonde for GA-2 alarm	247	uPVC-skydemuffe	313
Sonde for SET2000	248	uPVC-trykrør	312
Sonde til OMS-1 alarm	248	uPVC-trykrørsbøjning 11°	314
Sort PE-vinkel 45°	284	uPVC-trykrørsbøjning 22°	314
Sort PE-vinkel 45° - lang model	285	uPVC-trykrørsbøjning 30°	315
Sort PE-vinkel 90°	284	uPVC-trykrørsbøjning 45°	316
Sort PE-vinkel 90° - lang model	285	uPVC-trykrørsbøjning 60°	316
Tæt låg med håndtag	126	uPVC-trykrørsbøjning 90°	317
Tæt låg med håndtag t/600mm korrugeret opføringsrør inkl. tætningsring	167	Varmt-galvaniseret ståflangering	290
Tæt låg med håndtag t/korrugeret rør inkl. tætningsring	139	Vertikal Infiltration	214
Tætningsring	191	Vibrationssonde for SET2000	248
Tætningsring t/korrugeret rør oliebestandig	126	Wafix PP PLUS bøjning 15°	16
Tætningsring t/korrugeret rør	125, 138	Wafix PP PLUS bøjning 30°	16
Tætningsring t/korrugeret rør oliebestandig	138	Wafix PP PLUS bøjning 45°	16
Tagnedløbsbrønd 200mm m/90° bøjning	203	Wafix PP PLUS bøjning 88,5°	16
Tagnedløbsbrønd 200mm u/90° bøjning	203	Wafix PP PLUS grenrør 45°	17
Tagnedløbsbrønd 315mm m/drejelig top	203	Wavin RIB spildevandsrør m/muffe-EN13476 ekskl. tætningsring	56
Tagnedløbsbrønd 315mm m/fast top	202	Wavin RIB Tætningsring	65
TEGRA 1250 brøndbund	198	Wavin RIB Tætningsring oliebestandig	65
TEGRA 1250 brøndkegle	197	Wavin RIB/Opti-Rib 15° bøjning ekskl. Tætningsring	60
TEGRA 1250 brøndring	198	Wavin RIB/Opti-Rib 30° bøjning ekskl. Tætningsring	61
TEGRA 1250 tætningsring	198	Wavin RIB/Opti-Rib 45° bøjning ekskl. Tætningsring	61
Tegra 600 overgang til 315 teleskoprør	167	Wavin RIB/Opti-Rib 45° grenrør ekskl. Tætningsring	62
TEGRA rendestensbrønd m/vandlukke 315mm - sort	206	Wavin RIB/Opti-Rib 45° grenrør t/glat spidsende ekskl. Tætningsring f/hovedløb	62
TEGRA rendestensbrønd m/vandlukke 425mm - sort	206	Wavin RIB/Opti-Rib 88,5° bøjning ekskl. Tætningsring	61
Teleskop- og dækselring t/ korrugeret rør	125	Wavin RIB/Opti-Rib Dobbeltmuffe ekskl. Tætningsring	60
Teleskop- og dækselring t/korrugeret rør	138	Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/beton muffe ekskl. Tætningsring	64
Teleskopgarniture	304		
Teleskoprør inkl. Gummiring	125		

# Register

	<b>Side</b>
Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/glat muffe ekskl. Tætningsring	64
Wavin RIB/Opti-Rib Overgang t/glat spidsende ekskl. Tætningsring	64
Wavin RIB/Opti-Rib Prop t/muffe inkl. Tætningsring	65
Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion excentrisk f/Wavin-RIB/Ultra t/ glat spidsende	63
Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion excentrisk inkl. Tætningsring	63
Wavin RIB/Opti-Rib Reduktion t/glat spidsende inkl. Tætningsring	63
Wavin RIB/Opti-Rib Skydemuffe ekskl. Tætningsring	60
Wavin Standardnøgle	308
Wavin XL rør m/gummiring	90
Wavin XL rør m/svejssemuffe	91
X-Stream bøjning 15° ekskl. tætningsring	76
X-Stream bøjning 30° ekskl. tætningsring	76
X-Stream bøjning 45° ekskl. tætningsring	77
X-Stream bøjning 88,5° ekskl. tætningsring	77
X-Stream borerig	82
X-Stream dobbeltmuffe ekskl. tætningsring	75
X-stream drænrør fuldslidsede ekskl. gummiring – EN13476	86
X-stream drænrør topslidsede ekskl. gummiring – EN13476	86
X-Stream grenrør 45° afgrening f/glat ekskl. tætningsring	78
X-Stream grenrør 45° ekskl. tætningsring	78
X-Stream hulsav	82
X-Stream overgang f/glat ekskl. tætningsring	80
X-Stream overgang lang spids ekskl. tætningsring	80
X-Stream overgangsstykke f/DV	81
X-Stream reduktion ekskl. tætningsring	79
X-Stream reduktion ekskl. tætningsring f/glat	79
X-Stream regnvandsrør m/muffe ekskl. Gummiring - EN13476	70
X-Stream sadelgrenrør f/150mm X-Stream	82
X-Stream sadelgrenrør f/160mm glat	81
X-Stream skydemuffe ekskl. tætningsring	75
X-Stream slutmuffe ekskl. tætningsring	80
X-Stream tætningsring	74
X-Stream tætningsring oliebestandig	74



# Discover our broad portfolio at wavin.com

Hot & Cold Water

Foul Water

Gas & Water Mains

Indoor Climate

Storm Water

Geotextiles

Soil & Waste



Wavin is part of Orbia, a community of companies working together to tackle some of the world's most complex challenges. We are bound by a common purpose: To Advance Life Around the World



**Wavin** | Wavinvej 1 | DK-8450 Hammel | Telefon +45 8696 2000 | Internet [www.wavin.dk](http://www.wavin.dk)  
E-mail [wavin.dk@wavin.com](mailto:wavin.dk@wavin.com) | [www.wavin.com](http://www.wavin.com)

© 2022 Wavin Wavin reserves the right to make alterations without prior notice. Due to continuous product development, the information provided here is for informational purposes only and does not constitute an offer. The information is subject to change without notice.