

Termékismertető

Ekoplastik PPR

Víz- és fűtésvezeték-
rendszer



Tartalomjegyzék

Ekoplastik PPR rendszer felhasználása.....	3
Termékkínálat – alapvető információk	4
Többrétegű PP-RCT csövek.....	5
Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez (I.).....	6
Termékek hideg és meleg vizes rendszerekhez - nagy átmérők 160-250mm (II)	22
Tartozékok	26



Az Ekoplastik PPR csőrendszer szürke és zöld színben érhető el.

Ekoplastik PPR rendszer felhasználása

Az Ekoplastik PPR csőrendszer lakó-, iroda- és közösségi épületekben, illetve ipari és mezőgazdasági létesítményekben is használható.

A rendszert hideg és meleg víz szállítására, valamint padlófűtés kialakítására tervezték. A jelen dokumentumban foglalt előírások betartása lehetővé teszi a központi fűtési rendszerekben történő felhasználását is.

Az Ekoplastik PPR rendszerrel a levegő elosztása ugyancsak megvalósítható. Kémiai ellenállása és további tulajdonságai alkalmassá teszik egyéb folyadékok, illetve gáz vagy szilárd halmazállapotú anyagok szállítására is, de az ilyen jellegű alkalmazást előzetes egyéni felmérés nélkül nem szabad elvégezni. A meleg víz vegyi fertőtlenítése előtt minden esetben konzultálni kell a gyártóval. A meleg víz klór-dioxiddal való tartós fertőtlenítése lerövidíti a rendszer élettartamát, ezért annak alkalmazása nem javasolt.



Előnyök

- ④ innovatív technológia
- ④ egyedülálló többrétegű cső bazaltszállal megerősítve
- ④ egyrétegű PP-RCT cső
- ④ 160–250 mm átmérőjű PP-RCT csövek és idomok

Termékinálat

Alapvető információk



Az egyes csőtípusok főbb alkalmazási területei



PPR PN10	PPR PN16	PPR PN20	EVO	STABI PLUS	FIBER BASALT PLUS	FIBER BASALT OXY	FIBER BASALT CLIMA
Ø 20-125 mm	Ø 16-125 mm	Ø 16-125 mm	Ø 16-125 mm	Ø 16-110 mm	Ø 20-125 mm	Ø 20-63 mm	Ø 20-125 mm



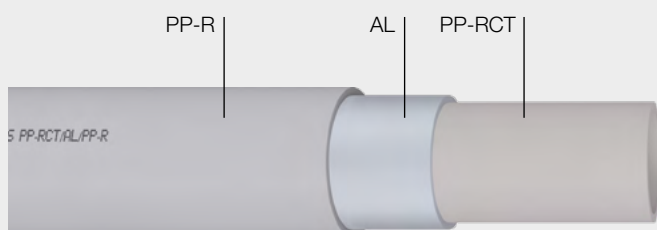
max. 70 °C



max. 90 °C

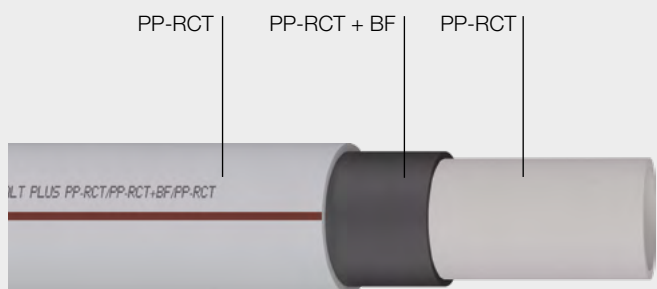


Többrétegű PP-RCT csövek



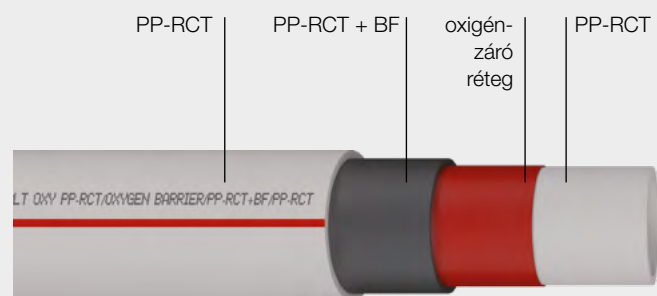
STABI PLUS

- 3× kisebb hőágulás
- oxigéndiffúzió-mentes
- alkalmazási terület: fűtés



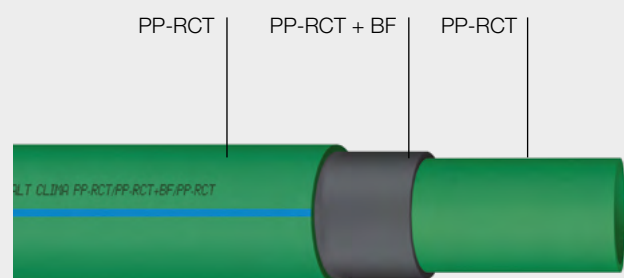
FIBER BASALT PLUS

- 3× kisebb hőágulás
- hegesztés előtt nincs szükség hántolásra
- alkalmazási terület: meleg víz, fűtés



FIBER BASALT OXY ÚJ!

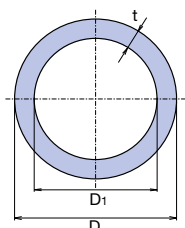
- 3× kisebb hőágulás
- oxigéndiffúzió-mentes
- hegesztés előtt nincs szükség hántolásra
- alkalmazási terület: fűtés és hűtés



FIBER BASALT CLIMA

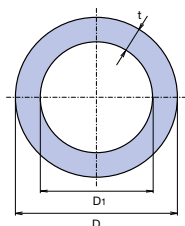
- 3× kisebb hőágulás
- hegesztés előtt nincs szükség hántolásra
- alkalmazási terület: hűtés és légkondicionálás

Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez (I.)



CSŐ S 5 / PN 10 / SDR 11

D	D ₁	t	l			KÓD
mm	mm	mm	mm	m	kg/m	
20	15,6	2,2	4000	100	0,121	WSTR020P10X
25	20,4	2,3	4000	60	0,164	WSTR025P10X
32	26,2	2,9	4000	40	0,258	WSTR032P10X
40	32,6	3,7	4000	24	0,413	WSTR040P10X
50	40,8	4,6	4000	16	0,636	WSTR050P10X
63	51,4	5,8	4000	12	1,004	WSTR063P10X
75	61,4	6,8	4000	8	1,401	WSTR075P10X
90	73,6	8,2	4000	4	2,014	WSTR090P10X
110	90,0	10,0	4000	4	3,009	WSTR110P10X
125	102,2	11,4	4000	4	3,910	WSTR125P10X



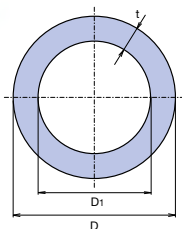
CSŐ S 3,2 / PN 16 / SDR 7,4

D	D ₁	t	l			KÓD
mm	mm	mm	mm	m	kg/m	
16	11,6	2,2	4000	160	0,094	WSTR016P16X
20	14,4	2,8	4000	100	0,145	WSTR020P16X
25	18,0	3,5	4000	60	0,227	WSTR025P16X
32	23,2	4,4	4000	40	0,367	WSTR032P16X
40	29,0	5,5	4000	24	0,566	WSTR040P16X
50	36,2	6,9	4000	16	0,886	WSTR050P16X
63	45,8	8,6	4000	12	1,387	WSTR063P16X
75	54,4	10,3	4000	8	1,990	WSTR075P16X
90	65,4	12,3	4000	4	2,839	WSTR090P16X
110	79,8	15,1	4000	4	4,274	WSTR110P16X
125	90,8	17,1	4000	4	5,530	WSTR125P16X

Csak megrendelésre.



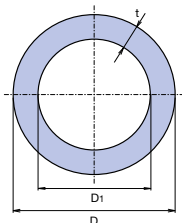
EVO[®] PP-RCT



EVO CSŐ 16 mm S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 (kalkuláció)
EVO CSŐ 20-125 mm S 4 / SDR 9 / PN 22 (kalkuláció)

D	D ₁	t	l	☒	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	m	kg/m	
⊕ 16	11,6	2,2	4000	160	0,095	WSTRE016S32
20	15,4	2,3	4000	100	0,127	WSTRE020S4
25	19,4	2,8	4000	60	0,191	WSTRE025S4
32	24,8	3,6	4000	40	0,313	WSTRE032S4
40	31,0	4,5	4000	24	0,487	WSTRE040S4
50	38,8	5,6	4000	16	0,755	WSTRE050S4
63	48,8	7,1	4000	12	1,200	WSTRE063S4
75	58,2	8,4	4000	8	1,690	WSTRE075S4
90	69,8	10,1	4000	4	2,440	WSTRE090S4
110	85,4	12,3	4000	4	3,620	WSTRE110S4
⊕ 125	97,0	14,0	4000	4	4,660	WSTRE125S4

⊕ Csak megrendelésre.



STABI PLUS CSŐ 16-63 mm
S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 (kalkuláció)
STABI PLUS CSŐ 75-110 mm
S 4 / SDR 9 / PN 22 (kalkuláció)

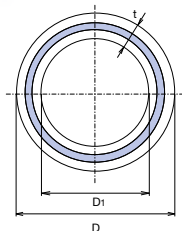
D	De	D ₁	t	l	☒	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	mm	m	kg/m	
⊕ 16	17,9	11,4	2,2	4000	120	0,137	WSTRS016RCT
20	21,9	14,4	2,8	4000	80	0,207	WSTRS020RCT
25	26,9	18,0	3,5	4000	60	0,298	WSTRS025RCT
32	33,9	23,2	4,4	4000	40	0,465	WSTRS032RCT
40	41,9	29,0	5,5	4000	20	0,692	WSTRS040RCT
50	52,0	36,2	6,9	4000	16	1,046	WSTRS050RCT
63	65,0	45,8	8,6	4000	8	1,587	WSTRS063RCT
75	77,0	58,2	8,4	4000	8	1,860	WSTRS075RCT
90	92,0	69,8	10,1	4000	4	2,673	WSTRS090RCT
110	112,0	85,4	12,3	4000	4	4,022	WSTRS110RCT

⊕ 20-63 mm nem perforált alumíniumréteggel.

⊕ 75-110 mm perforált alumíniumréteggel.

⊕ Csak megrendelésre.

Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez (I.)

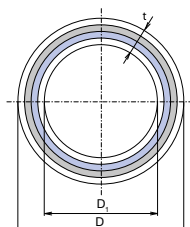


FIBER BASALT PLUS CSŐ 20–63 mm
S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 (kalkuláció)
FIBER BASALT PLUS CSŐ 75–125 mm
S 4 / SDR 9 / PN 22 (kalkuláció)

D	D ₁	t	l	☐	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	m	kg/m	
20	14,4	2,8	4000	100	0,153	WSTRFB020TRCT
25	18,0	3,5	4000	60	0,239	WSTRFB025TRCT
32	23,2	4,4	4000	40	0,385	WSTRFB032TRCT
40	29,0	5,5	4000	24	0,599	WSTRFB040TRCT
50	36,2	6,9	4000	16	0,941	WSTRFB050TRCT
63	45,8	8,6	4000	12	1,471	WSTRFB063TRCT
75	58,2	8,4	4000	8	1,764	WSTRFB075TRCT
90	69,8	10,1	4000	4	2,546	WSTRFB090TRCT
110	85,4	12,3	4000	4	3,781	WSTRFB110TRCT
⊙ 125	97,0	14,0	4000	4	4,891	WSTRFB125TRCT

⊙ Csak megrendelésre.

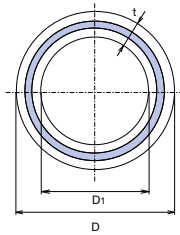
ÚJ!



FIBER BASALT OXY CSŐ*
S 3,2 / SDR 7,4 / PN 28 (kalkuláció)

D	D ₁	t	l	☐	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	m	kg/m	
20	14,4	2,8	4000	100	0,153	WSTRFBO020TRCT
25	18,0	3,5	4000	60	0,239	WSTRFBO025TRCT
32	23,2	4,4	4000	40	0,385	WSTRFBO032TRCT
40	29,0	5,5	4000	24	0,599	WSTRFBO040TRCT
50	36,2	6,9	4000	16	0,941	WSTRFBO050TRCT
63	45,8	8,6	4000	12	1,471	WSTRFBO063TRCT

*Várhatóan 2021-től.



FIBER BASALT CLIMA CSŐ 20-25 mm

S 4 / SDR 9 / PN 22 (kalkuláció)

FIBER BASALT CLIMA CSŐ 32-125 mm

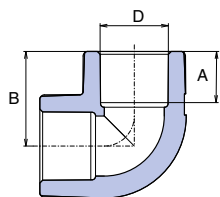
S 5 / SDR 11 / PN 18 (kalkuláció)

D	D ₁	t	l	☒	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	m	kg/m	
20	14,4	2,3	4000	100	0,128	WTTRFBC020TRCT
25	18,0	2,8	4000	60	0,199	WTTRFBC025TRCT
32	26,2	2,9	4000	40	0,269	WTTRFBC032TRCT
40	32,6	3,7	4000	24	0,428	WTTRFBC040TRCT
50	40,8	4,6	4000	16	0,664	WTTRFBC050TRCT
63	51,4	5,8	4000	12	1,050	WTTRFBC063TRCT
☉ 75	61,4	6,8	4000	8	1,501	WTTRFBC075TRCT
☉ 90	73,6	8,2	4000	4	2,122	WTTRFBC090TRCT
☉ 110	90,0	10,0	4000	4	3,160	WTTRFBC110TRCT
☉ 125	102,2	11,4	4000	4	4,082	WTTRFBC125TRCT

☉ Csak megrendelésre.

Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez (I.)

90°-OS KÖNYÖK BB

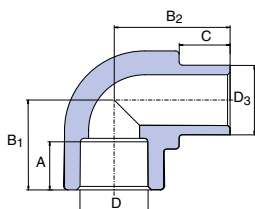


D	A	B	☐	☐	⚖	KÓD
mm	mm	m	I.	II.	kg/db	
16	13,0	23,2	50	250	0,010	WSKO01690XX
20	14,5	26,8	50	500	0,018	WSKO02090XX
25	16,0	31,0	50	250	0,030	WSKO02590XX
32	18,0	36,5	25	150	0,056	WSKO03290XX
40	20,5	43,0	10	70	0,100	WSKO04090XX
50	23,5	51,0	10	40	0,158	WSKO05090XX
63	27,5	61,5	5	15	0,334	WSKO06390XX
75*	30,0	70,1	2	6	0,399	WSKO07590RCT
90*	33,0	80,6	1	6	0,6	WSKO09090RCT
110*	37,0	94,6	1	3	1016	WSKO11090RCT
⊕125*	40,0	106,6	1	2	1481	WSKO12590

⊕ csak megrendelésre

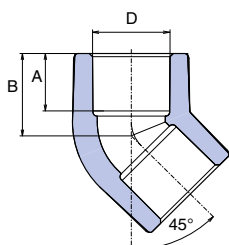
* : alapanyag PP-RCT;

90°-OS KÖNYÖK KB



D, D ₃	A	B ₁	B ₂	C	☐	☐	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20	14,5	26,8	30,3	13,0	50	250	0,014	WSKO120XXXX
25	16,0	31,0	35,0	14,0	50	200	0,024	WSKO125XXXX
32	18,0	36,5	42,2	16,0	25	100	0,044	WSKO132XXXX

45°-OS KÖNYÖK BB

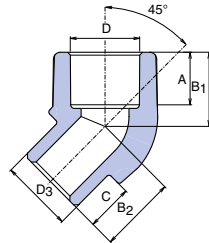


D	A	B	☐	☐	⚖	KÓD
mm	mm	m	I.	II.	kg/db	
20	14,5	20,8	100	500	0,014	WSKO02045XX
25	16,0	24,0	50	250	0,024	WSKO02545XX
⊕ 32	18,0	27,0	20	80	0,042	WSKO03245XX
40	20,5	31,5	5	25	0,082	WSKO04045XX
50	23,5	36,5	5	20	0,122	WSKO05045XX
63	27,5	43,0	5	10	0,280	WSKO06345XX
75*	30,0	48,1	2	6	0,282	WSKO07545RCT
90*	33,0	54,5	1	6	0,406	WSKO09045RCT
110*	37,0	62,1	1	4	0,709	WSKO11045RCT
125*	40,0	69,8	1	3	1048	WSKO12545RCT

⊕

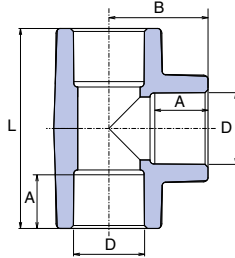
⊕ Csak megrendelésre.

* : alapanyag PP-RCT;



45°-OS KÖNYÖK KB

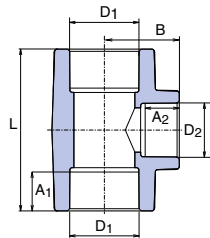
D	D ₃	A	B ₁	B ₂	D	☐ I.	☐ II.	⚖ kg/db	KÓD
20	20	14,5	20,8	21,5	13,0	10	100	0,012	WSKO12045XX
25	25	16,0	24,0	24,0	14,0	10	100	0,026	WSKO12545XX



T-IDOM

D	A	B	L	☐ I.	☐ II.	⚖ kg/db	KÓD
16	13,0	23,2	46,4	50		0,012	WSTK016XXXX
20	14,5	27,0	54,0	50	300	0,022	WSTK020XXXX
25	16,0	32,0	60,0	50	200	0,038	WSTK025XXXX
32	18,0	35,7	70,0	20	100	0,070	WSTK032XXXX
40	20,5	38,5	86,2	10	50	0,124	WSTK040XXXX
50	23,5	51,0	102,0	5	30	0,196	WSTK050XXXX
63	27,5	61,5	123,0	5	15	0,430	WSTK063XXXX
75*	30,0	70,1	140,2	1	5	0,485	WSTK075RCTX
90*	33,0	83,1	166,2	1	6	0,742	WSTK090RCTX
110*	37,0	99,1	198,2	1	3	1231	WSTK110RCTX
⊕125*	40,0	105,5	211,0	1	2	1764	WSTK125RCTX

⊕ Érdeklődjön a szállítási idővel kapcsolatban! * : alapanyag PP-RCT;



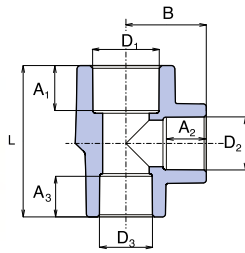
REDUKÁLT T-IDOM

D ₁	D ₂	A ₁	A ₂	L	B	☐ I.	☐ II.	⚖ kg/db	KÓD
20	16	14,5	13,0	53,0	23,0	50		0,018	WSTKR02016X
25	20	16,0	14,5	55,0	29,0	50	200	0,032	WSTKR02520X
32	20	18,0	14,5	67,0	34,4	50	150	0,052	WSTKR03220X
32	25	18,0	16,0	73,0	34,4	25	100	0,062	WSTKR03225X
40	20	20,5	14,5	64,5	38,0	20	60	0,082	WSTKR04020X
40	25	20,5	16,0	66,0	40,2	10	50	0,090	WSTKR04025X
40	32	20,5	18,0	86,0	41,5	10	40	0,132	WSTKR04032X
50	25	23,5	16,0	77,0	43,4	5	15	0,138	WSTKR05025X
50	32	23,5	18,0	84,0	46,0	5	30	0,152	WSTKR05032X
50	40	23,5	20,5	91,4	47,4	5	15	0,176	WSTKR05040X
63	25	27,5	16,0	85,0	49,9	5	10	0,239	WSTKR06325X
63	32	27,5	18,0	92,0	52,0	5	15	0,290	WSTKR06332X
63	40	27,5	20,5	100,0	54,6	5	15	0,306	WSTKR06340X
63	50	27,5	23,5	110,0	57,2	5	15	0,340	WSTKR06350X
75*	40	30,0	20,5	115,4	63,5	1	15	0,365	WSTKR07540RCT
75*	50	30,0	23,5	115,4	63,5	1	15	0,345	WSTKR07550RCT
75*	63	30,0	27,5	128,4	67,5	1	15	0,405	WSTKR07563RCT
90*	75	33,0	30,0	146,2	77,7	1	15	0,605	WSTKR09075RCT

* : alapanyag PP-RCT;

Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez (I.)

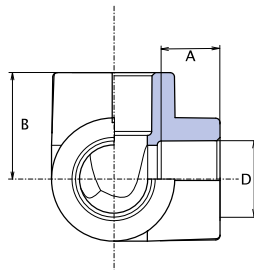
REDUKÁLT T-IDOM



D ₁	D ₂	D ₃	A ₁	A ₂	A ₃	L	B	☐	☐	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
25	20	20	16,0	14,5	14,5	55,2	29,3	10	50	0,028	WSTKR0252020
☉ 32	20	20	18,0	14,5	14,5	57,3	32,8	10	50	0,040	WSTKR0322020
☉ 32	20	25	18,0	14,5	16,0	58,9	32,8	10	50	0,044	WSTKR0322520
☉ 32	25	25	18,0	18,0	16,0	66,0	34,4	10	50	0,052	WSTKR0322525

☉ Csak megrendelésre.

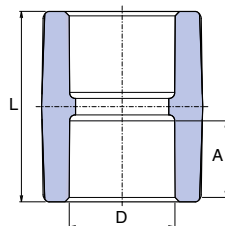
HÁROMÁGÚ KÖNYÖK



D	A	B	☐	☐	⚖	KÓD
mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
32	18,0	35,0	5	20	0,062	WSKOT032XXX
40	20,5	41,5	5	15	0,108	WSKOT040XXX

☉ Csak megrendelésre.

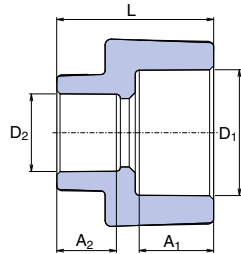
KARMANTYÚ






D	A	L	☐	☐	⚖	KÓD
mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
16	13,0	33,0		50	0,006	WSNA016XXXX
20	14,5	34,6	50	500	0,010	WSNA020XXXX
25	16,0	37,8	50	250	0,018	WSNA025XXXX
32	18,0	40,0	25	150	0,034	WSNA032XXXX
40	20,5	48,0	20	80	0,056	WSNA040XXXX
50	23,5	53,0	10	70	0,082	WSNA050XXXX
63	27,5	65,0	5	30	0,118	WSNA063XXXX
75*	30,0	68,0	1	25	0,172	WSNA075RCTX
90*	33,0	74,2	1	20	0,275	WSNA090RCTX
110*	37,0	85,2	1	5	0,472	WSNA110RCTX
☉ 125*	40,0	93,0	1	6	0,638	WSNA125RCTX

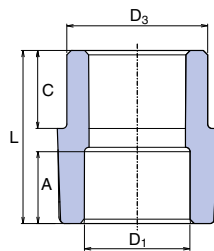
☉ Érdeklődjön a szállítási idővel kapcsolatban!

* : alapanyag PP-RCT;






SZŰKÍTŐ

D ₁	D ₂	A ₁	D ₂	L				KÓD
mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
25	20	16,0	14,5	34,0	50	450	0,014	WSRE02520XX
32	20	18,0	14,5	39,0	50	250	0,026	WSRE03220XX
32	25	18,0	16,0	39,5	50	250	0,028	WSRE03225XX



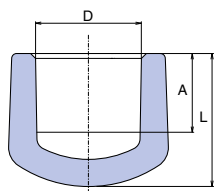
SZŰKÍTŐ KB

D ₃	D ₁	A	L	C				KÓD
mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20	16	13,0	32,5	13,0	50		0,006	WSRE12016XX
25	20	14,5	34,0	14,0	50	500	0,010	WSRE12520XX
32	20	14,5	40,0	16,0	50	200	0,016	WSRE13220XX
32	25	16,0	39,5	16,0	50	300	0,018	WSRE13225XX
40	20	14,5	47,0	18,5	10	50	0,024	WSRE14020XX
40	25	16,0	45,4	18,5	10	50	0,026	WSRE14025XX
40	32	18,0	48,2	18,5	20	60	0,034	WSRE14032XX
⊕ 50	25	16,0	41,3	21,3	10	50	0,042	WSRE15025XX
50	32	18,0	55,5	22,0	10	50	0,052	WSRE15032XX
50	40	20,5	52,0	22,0	10	50	0,048	WSRE15040XX
63	25	16,0	49,3	25,3	5	10	0,070	WSRE16325XX
63	32	18,0	62,5	25,3	5	10	0,080	WSRE16332XX
63	40	20,5	58,5	25,3	5	10	0,078	WSRE16340XX
63	50	23,5	58,5	25,3	5	10	0,078	WSRE16350XX
75*	40	20,5	56,9	28,9	5	20	0,094	WSRE17540RCT
75*	50	23,5	51,4	28,9	5	20	0,100	WSRE17550RCT
75*	63	27,5	62,9	28,9	5	25	0,112	WSRE17563RCT
90*	50	23,5	57,9	33,4	1	20	0,157	WSRE19050RCT
90*	63	27,5	56,9	33,4	1	20	0,150	WSRE19063RCT
90*	75	30,0	69,4	33,4	1	12	0,185	WSRE19075RCT
110*	75	30,0	60,5	39,4	1	10	0,251	WSRE111075RCT
110*	90	33,0	79,4	39,4	1	12	0,303	WSRE111090RCT
⊕ 125*	110	37,0	100,3	42,4	1	10	0,500	WSRE1125110RCT

⊕ Csak megrendelésre.

* : alapanyag PP-RCT;

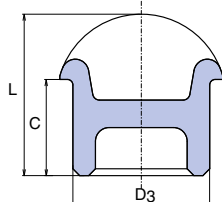
Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez (I.)



VÉGDUGÓ CSŐRE

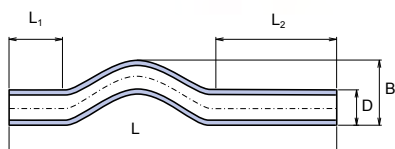
D	A	B	☐	☐	⚖	KÓD
mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
16	13,5	20,9		50	0,004	WSZA016XXXX
20	14,5	24,5	50	150	0,008	WSZA020XXXX
25	16,0	28,0	50	150	0,014	WSZA025XXXX
32	18,0	33,0	20	100	0,026	WSZA032XXXX
40	20,5	39,5	5	25	0,048	WSZA040XXXX
50	23,5	47,0	5	25	0,078	WSZA050XXXX
63*	27,5	53,5		5	0,170	WSZA063RCTX
☉ 75*	30,0	55,5	5	5	0,262	WSZA075RCTX
☉ 90*	33,0	61,7	1	6	0,425	WSZA090RCTX
☉ 110*	37,0	71,4	1	4	0,715	WSZA110RCTX
125*	40,0	79,5	1	7	0,712	WSZA125RCTX

☉ Csak megrendelésre. * : alapanyag PP-RCT;



VÉGDUGÓ CSŐBE

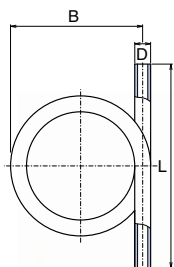
D ₃	C	L	☐	☐	⚖	KÓD
mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20,0	14,3	23,5	40	160	0,004	WSZA120XXXE



KERÜLŐIDOM S 2,5 / PN 20 / SDR 6

D	S	B	L	L ₁	L ₂	☐	☐	⚖	KÓD
mm	(PN20)	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
☉ 16	2,5 (20)	35,0	400,0	80,0	180,0	10	0,044	WSKR016P20X	
20	2,5 (20)	47,0	400,0	80,0	180,0	10	50	0,070	WSKR020P20X
25	2,5 (20)	52,0	400,0	80,0	120,0	10	50	0,110	WSKR025P20X
32	2,5 (20)	65,0	390,0	64,0	106,0	5	20	0,174	WSKR032P20X
☉ 40	2,5 (20)	65,0	390,0	64,0	106,0	5	20	0,268	WSKR040P20X

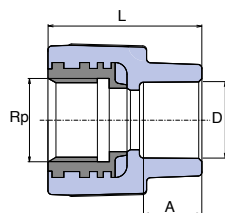
☉ Csak megrendelésre.



KOMPENZÁTORCSŐ S 2,5 / PN 20 / SDR 6

D	S	B	L	📦	⚖️	KÓD
mm	(PN20)	mm	mm		kg/db	
⊕ 16	2,5 (20)	185,0	320,0	10	0,090	WSKS016P20X
20	2,5 (20)	200,0	450,0	10	0,174	WSKS020P20X
25	2,5 (20)	210,0	440,0	10	0,264	WSKS025P20X
⊕ 32	2,5 (20)	230,0	410,0	5	0,430	WSKS032P20X
⊕ 40	2,5 (20)	290,0	450,0	3	0,786	WSKS040P20X

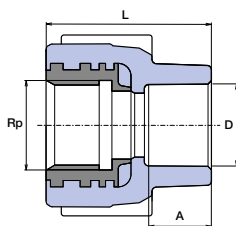
⊕ Csak megrendelésre.



FÉM BM KARMANTYÚ

D	Rp	A	L	📦 I.	📦 II.	⚖️	KÓD
mm	mm	mm	mm			kg/db	
16	1/2"	13,0	38,0	10	50	0,050	WSZI01620XX
20	1/2"	14,5	39,0	10	250	0,056	WSZI02020XX
20	3/4"	14,5	42,0	10	100	0,072	WSZI02025XX
25	1/2"	16,0	40,5	10	50	0,062	WSZI02520XX
25	3/4"	16,0	47,0	10	100	0,075	WSZI02525XX
⊕ 32	3/4"	18,0	45,0	10	30	0,081	WSZI03225XX
32	1"	18,0	57,0	10	60	0,148	WSZI03232OK
40	5/4"	20,5	65,0	5	10	0,260	WSZI04040XX
50	6/4"	23,5	69,0		4	0,328	WSZI05050XX
63	2"	27,5	76,0		2	0,616	WSZI06363XX
75*	2 1/2"	28,0	65,5	1	8	0,676	WSZI07575RCT
90*	3"	32,0	90,0	1	6	0,954	WSZI09090RCT

⊕ Csak megrendelésre. * : alapanyag PP-RCT;

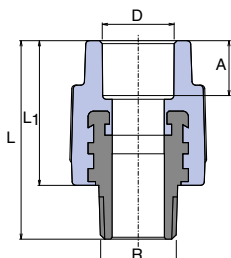


FÉM BM KARMANTYÚ, SZÁRNYAS

D	Rp	A	L	📦 I.	📦 II.	⚖️	KÓD
mm	mm	mm	mm			kg/db	
20	1/2"	14,5	42,0	10	100	0,058	WSZI02020KX

⊕ Csak megrendelésre.

Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez (I.)

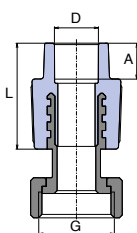


FÉM KM KARMANTYÚ

D	R	A	L	L ₁	☒	☒	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
16	1/2"	13,0	52,0	37,5	10	50	0,064	WSZE01620XX
20	1/2"	14,5	53,5	39,0	10	150	0,062	WSZE02020XX
20	3/4"	14,5	58,0	40,0	10	100	0,096	WSZE02025XX
25	1/2"	16,0	55,5	41,0	10	60	0,066	WSZE02520XX
25	3/4"	16,0	59,0	41,0	20	100	0,098	WSZE02525XX
☉ 32	3/4"	18,0	60,0	44,0	10	30	0,105	WSZE03225XX
32	1"	18,0	62,5	46,0	10	60	0,170	WSZE03232XX
32	1"	18,0	69,5	42,0	10	60	0,204	WSZE03232OK
40	5/4"	20,5	80,0	48,0	5	10	0,312	WSZE04040XX
50	6/4"	23,5	81,6	54,0	4		0,460	WSZE05050XX
63	2"	27,5	101,0	63,5	2		0,758	WSZE06363XX
75*	2½"	30,0	110,0	69,7	1	8	0,885	WSZE07575RCT
90*	3"	33,0	113,5	73,0	1	6	1228	WSZE09090RCT

☉ Csak megrendelésre. *: alapanyag PP-RCT

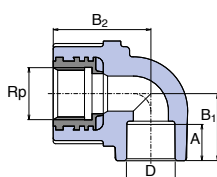
FÉM BM KARMANTYÚ HOLLANDIVAL



D	G	A	L	☒	☒	⚖	KÓD
mm		mm	mm	I.	II.	kg/db	
16	1/2"	13,0	32,0		10	0,044	WSZM01620XX
☉ 16	3/4"	13,0	32,0		10	0,082	WSZM01625XX
☉ 20	1/2"	14,5	40,0	20	100	0,048	WSZM02020XX
☉ 20	3/4"	14,5	39,0	20	100	0,082	WSZM02025XX
☉ 20	1"	14,5	39,0	5	10	0,152	WSZM02032XX
☉ 25	3/4"	16,0	41,1	20	100	0,086	WSZM02525XX
☉ 25	1"	16,0	41,0		4	0,154	WSZM02532XX
☉ 32	5/4"	18,0	48,0		2	0,254	WSZM03240XX

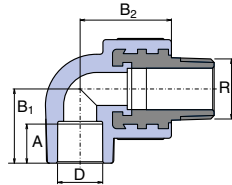
☉ Csak megrendelésre.

90°-OS KÖNYÖK, FÉM BM



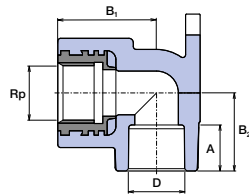
D	R _p	A	B ₁	B ₂	☒	☒	⚖	KÓD
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
☉ 16	1/2"	13,0	25,2	31,0	10	50	0,062	WSKOI01620X
20	1/2"	14,5	27,0	34,5	10	100	0,062	WSKOI02020X
☉ 20	3/4"	14,5	27,0	40,0	10	50	0,082	WSKOI02025X

☉ Csak megrendelésre.



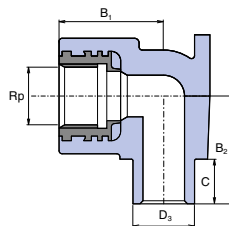
90°-OS KÖNYÖK, FÉM KM

D	R	A	B ₁	B ₂	☐	☐	⚖️	KÓD
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20	1/2"	14,5	27,0	34,5	10	100	0,074	WSKOE02020X
20	3/4"	14,5	27,0	39,0	10	50	0,112	WSKOE02025X
25	1/2"	16,0	31,0	36,0	10	50	0,082	WSKOE02520E
25	3/4"	16,0	30,0	39,0	10	80	0,116	WSKOE02525X
32	1"	18,0	36,0	41,6	5	40	0,118	WSKOE03232X



FALIKORONG BM

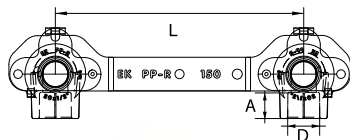
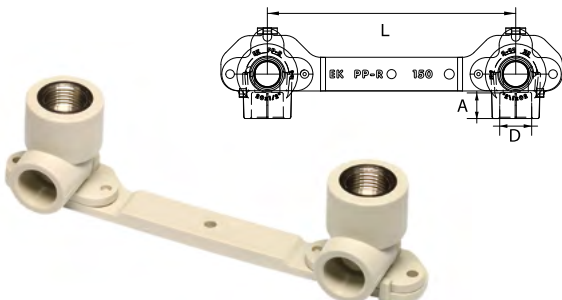
D	Rp	A	B ₁	B ₂	☐	☐	⚖️	KÓD
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
16	1/2"	13,0	32,0	23,2	10	60	0,064	WSNK016XXXX
20	1/2"	14,5	34,0	26,8	10	150	0,068	WSNK020XXXX
25	1/2"	16,0	36,0	27,5	10	50	0,072	WSNK02520XX
25	3/4"	16,0	39,0	29,5	10	50	0,098	WSNK025XXXX



FALIKORONG KB

D ₃	Rp	B ₁	B ₂	C	☐	☐	⚖️	KÓD
mm		mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20	1/2"	35,0	35,0	11,0	10	120	0,068	WSNK120XXXX

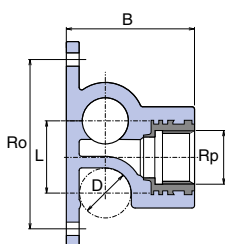
Csak megrendelésre.



SZERELT FALIKORONG

D	A	L	☐	☐	⚖️	KÓD
mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20	14,5	150	10	50	0,162	WSNKD02020X

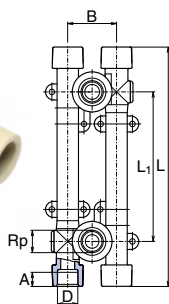
Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez (I.)



ÁTFOLYÓS FALIKORONG

D	A	Rp	B	Ro	L	☐ I.	☐ II.	⚖ kg/db	KÓD
20	14,5	1/2"	50,0	66,0	28,5	20	100	0,080	WSNKP020XX

Csak megrendelésre.

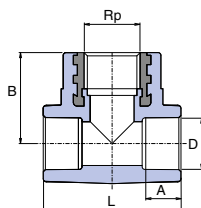


UNIVERZÁLIS FALIKORONG

D	Rp	A	B	⊙ L ₁	L	☐ I.	☐ II.	⚖ kg/db	KÓD
20	1/2"	14,5	46,0	105/130/145	229,0	1	10	0,220	WSNKK020XXX
25	1/2"	16,0	51,0	110/125/140	230,0	1	10	0,268	WSNKK025XXX

Csak megrendelésre.

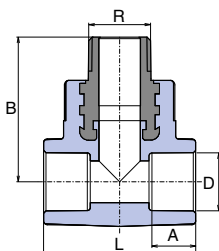
⊙ 100, 135, 150 mm között állítható, a pontos beállításhoz excenter szükséges!



T-IDOM FÉM BELSŐMENETTEL

D	Rp	A	L	B	☐ I.	☐ II.	⚖ kg/db	KÓD
20	1/2"	14,5	51,5	34,0	10	100	0,068	WSTKI02020X
25	1/2"	16,0	80,0	40,0	10	100	0,076	WSTKI02520X
25	3/4"	16,0	80,0	40,0	5	30	0,094	WSTKI02525X
⊙ 32	1/2"	18,0	71,0	40,5	5	25	0,106	WSTKI03220X
32	1"	18,0	80,0	55,0	5	20	0,186	WSTKI03232X

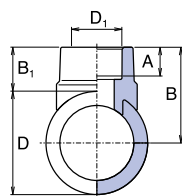
⊙ Csak megrendelésre.



T-IDOM FÉM KÜLSŐMENETTEL

D	R	A	L	B	☐ I.	☐ II.	⚖ kg/db	KÓD
20	1/2"	14,5	51,5	48,5	10	100	0,080	WSTKE02020X
25	1/2"	16,0	60,0	51,0	10	80	0,088	WSTKE02520X
⊙ 32	3/4"	18,0	71,0	58,3	5	20	0,146	WSTKE03225X
⊙ 32	1"	18,0	80,0	60,0	5	20	0,208	WSTKE03232X

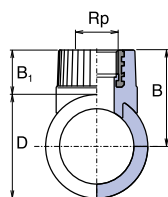
⊙ Csak megrendelésre.



MŰANYAG NYEREGIDOM

D	D ₁	A	B ₁	B				KÓD
mm	mm	mm	mm	mm	l.	ll.	kg/db	
63	32	18,0	27,0	58,5	10	50	0,034	WSNS06332XX
75*	32	18,0	21,3	61,0	10	50	0,022	WSNS07532RCT
90*	32	18,0	21,3	69,0	10	50	0,023	WSNS09032RCT
110*	32	18,0	25,7	80,7	10	40	0,034	WSNS11032RCT
⊕110*	40	21,0	25,7	80,7	10	40	0,036	WSNS11040RCT
125*	32	18,0	22,0	84,5	5	40	0,033	WSNS12532RCT
125*	40	21,0	28,0	90,5	5	40	0,038	WSNS12540RCT
125*	50	23,5	29,5	92,0	1	5	0,043	WSNS12550RCT
125*	63	27,5	37,0	99,5	1	5	0,048	WSNS12563RCT

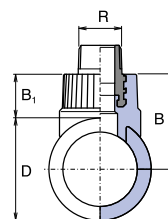
⊕ Csak megrendelésre. * : alapanyag PP-RCT;



BELSŐ MENETES NYEREGIDOM

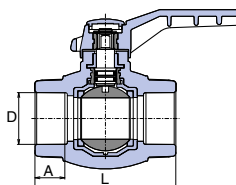
D	R _p	B ₁	B			KÓD
mm		mm	mm		kg/db	
⊕63	3/4"	27,0	58,5	10	0,084	WSNSI06325X
75	3/4"	27,0	64,5	10	0,084	WSNSI07525X
90	3/4"	27,0	72,0	10	0,084	WSNSI09025X

⊕ Csak megrendelésre.



KÜLSŐ MENETES NYEREGIDOM

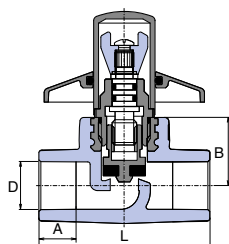
D	R	B ₁	B			KÓD
mm		mm	mm		kg/db	
63	3/4"	44,8	76,3	10	0,112	WSNSE06325X
75	3/4"	44,8	82,3	10	0,110	WSNSE07525X
90	3/4"	44,8	89,8	10	0,110	WSNSE09025X



GOLYÓCSAP

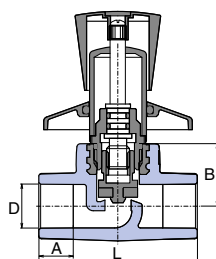
D	A	L				KÓD
mm	mm	mm	l.	ll.	kg/db	
16	13,0	59,5	10	50	0,092	WSVEK016XXX
20	14,5	65,0	10	50	0,116	WSVEK020XXX
25	16,0	71,0	10	40	0,168	WSVEK025XXX
32	18,0	85,0	10	20	0,294	WSVEK032XXX
40	20,5	100,0	5	10	0,544	WSVEK040XXX

Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez (I.)



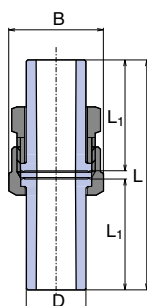
CSEMPESZELEP KRÓMSAPKÁVAL

D	A	B	L	☒	☒	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20	14,5	27,5	69,0	5	20	0,208	WSVEPLK020X
25	16,0	30,0	80,0	5	20	0,270	WSVEPLK025X



CSEMPESZELEP KRÓMELZÁRÓVAL

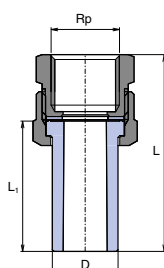
D	A	B	L	☒	☒	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20	14,5	27,5	69,0	5	20	0,338	WSVEPLR020X
25	16,0	30,0	80,0	5	20	0,392	WSVEPLR025X



HOLLANDIS OLDHATÓ CSATLAKOZÓ

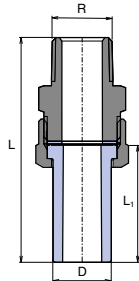
D	B	L	L ₁	☒	☒	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20	30,0	82,0	40,0	20	100	0,088	WSRS020XXXX
25	38,0	82,0	40,0	20	100	0,142	WSRS025XXXX
32	46,0	92,0	45,0	10	50	0,212	WSRS032XXXX
⊕40	58,0	112,0	55,0	5	5	0,288	WSRS040XXXX

⊕ Csak megrendelésre.



HOLLANDIS CSATLAKOZÓ BELSŐ MENETTEL

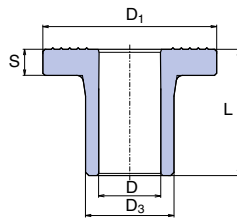
D	Rp	L	L ₁	☒	☒	⚖	KÓD
mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
20	1/2"	60,0	40,0	10	100	0,086	WSSI02020XX
25	3/4"	62,0	40,0	10	70	0,136	WSSI02525XX
32	1"	70,0	45,0	10	50	0,220	WSSI03232XX



HOLLANDIS CSATLAKOZÓ KÜLSŐ MENETTEL

D	R	L	L ₁	☐	☐	⚖️	KÓD
mm		mm	mm	I.	II.	kg/db	
25	3/4"	80,0	40,0	10	50	0,196	WSSE02525XX
32	1"	92,0	45,0	10	40	0,324	WSSE03232XX

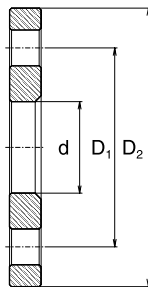
Csak megrendelésre.



HEGTOLDAT

D ₃	L	D ₁	S	D	☐	☐	⚖️	KÓD
mm	mm	mm	mm	mm	I.	II.	kg/db	
40	58,0	80,0			2	10	0,072	WSLN040XXXX
50	60,0	90,0	12,5		2	10	0,102	WSLN050XXXX
63	62,0	105,0	13,5		1	10	0,156	WSLN063XXXX
75*	72,0	123,0	14,7		1	20	0,205	WSLN075RCTX
90*	90,0	140,0	17,0		1	15	0,320	WSLN090RCTX
110*	102,0	160,0	19,0		1	10	0,593	WSLN110RCTX

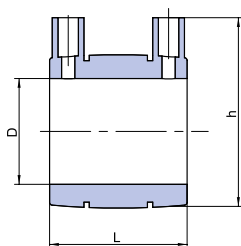
☐ Csak megrendelésre. * : alapanyag PP-RCT;



LAZAKARIMA

	D ₁	D ₂	d	Y	☐	⚖️	KÓD
	mm	mm	mm			kg/db	
40 / DN32	100,0	140,0	46,0	4	1	1,660	WPRI040XXXX
50 / DN40	110,0	150,0	54,0	4	1	1,802	WPRI050XXXX
63 / DN50	125,0	165,0	66,0	4	1	2,414	WPRI063XXXX
75 / DN65	145,0	185,0	83,0	8	1	2,978	WPRI075XXXX
90 / DN80	160,0	200,0	94,0	8	1	3,490	WPRI090XXXX
110 / DN100	180,0	220,0	114,0	8	1	4,098	WPRI110XXXX
125 / DN150	210,0	250,0	166,0	8	1	4,450	WPRI125NXXX

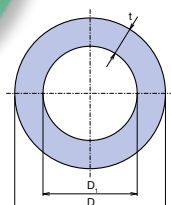
Csak megrendelésre.



ELEKTROFITTING KARMANTYÚ

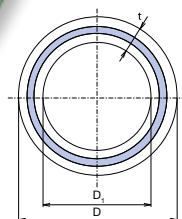
D	A	L	☐	⚖️	KÓD
mm	mm	mm		kg/db	
20	26,5	55,0	1	0,030	WENA020PPRCT
25	26,5	55,0	1	0,038	WENA025PPRCT
32	25,0	52,0	1	0,044	WENA032PPRCT
40	25,0	52,0	1	0,060	WENA040PPRCT
50	25,0	52,0	1	0,076	WENA050PPRCT
63	30,0	63,0	1	0,120	WENA063PPRCT
75	33,0	70,0	1	0,158	WENA075PPRCT
90	36,0	75,0	1	0,206	WENA090PPRCT
110	40,0	87,0	1	0,364	WENA110PPRCT

Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez nagy átmérők 160-250mm (II.)



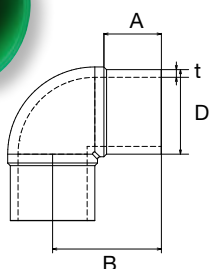
CSŐ PP-RCT, S 5 / SDR 11

D mm	D ₁ mm	t mm	l mm	Balení m	Váha kg/m	KÓD
160	130,8	14,6	4 000	4	6,420	WTTR160RCTS5
200	163,6	18,2	4 000	4	9,950	WTTR200RCTS5
250	204,6	22,7	4 000	4	15,500	WTTR250RCTS5



CSŐ EKOPLASTIK FIBER BASALT CLIMA, S 5 / SDR 11

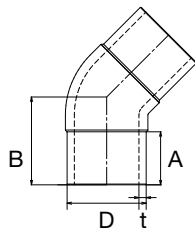
D mm	D ₁ mm	t mm	l mm	Balení m	Váha kg/m	KÓD
160	130,8	14,6	4 000	4	7,185	WTTRFBC160RCT
200	163,6	18,2	4 000	4	11,157	WTTRFBC200RCT
250	204,6	22,7	4 000	4	16,870	WTTRFBC250RCT



KÖNYÖK 90° PP-RCT, S 5 / SDR 11

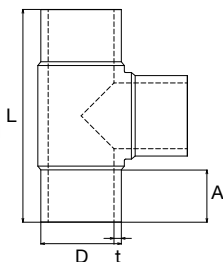
D mm	A mm	B mm	t mm	Balení ks	Váha kg/m	KÓD
160	103	210	14,6	1	3,000	WTKO16090XXX
200	115	239	18,2	1	5,200	WTKO20090XXX
250	116	250	22,7	1	10,500	WTKO25090XXX

KÖNYÖK 45° PP-RCT, S 5 / SDR 11



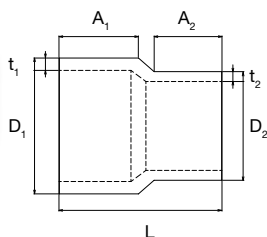
D mm	A mm	B mm	t mm	Balení ks	Váha kg/m	KÓD
160	107	175	14,6	1	2,400	WTKO16045XXX
200	118	190	18,2	1	4,000	WTKO20045XXX
250	130	215	22,7	1	7,100	WTKO25045XXX

T-IDOM PP-RCT, S 5 / SDR 11



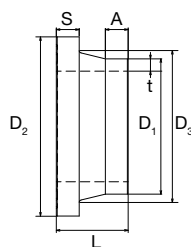
D mm	A mm	B mm	t mm	Balení ks	Váha kg/m	KÓD
160	104	423	14,6	1	4,100	WTTK160XXXXX
200	117	501	18,2	1	7,200	WTTK200XXXXX
250	131	595	22,7	1	13,600	WTTK250XXXXX

SZÚKÍTÓ PP-RCT, S 5 / SDR 11



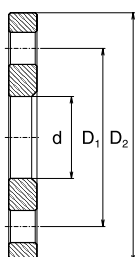
D ₁ mm	D ₂ mm	t ₁ mm	t ₂ mm	A ₁ mm	A ₂ mm	L mm	Balení ks	Váha kg/ks	KÓD
160	110	14,6	-	106	92	226	1	1,200	WTRE1160110X
160	125	14,6	-	105	93	216	1	1,328	WTRE1160125X
200	160	18,2	14,6	117	100	240	1	2,100	WTRE1200160X
250	160	22,7	14,6	60	56	162	1	3,000	WTRE1250160X
250	200	22,7	18,2	128	116	274	1	3,600	WTRE1250200X

HEGTOLDAT PP-RCT, S 5 / SDR 11



D ₁ mm	D ₂ mm	D ₃ mm	S mm	A mm	t mm	L mm	Balení ks	Váha kg/ks	KÓD
160	212	175	27	27	18,2	85	1	0,960	WTLN160XXXXX
200	268	232	34	50	14,6	130	1	2,300	WTLN200XXXXX
250	320	285	36	38	22,7	121	1	3,100	WTLN250XXXXX

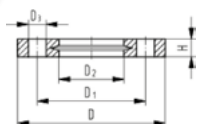
Termékek hideg és meleg vizes fűtésrendszerekhez nagy átmérők 160-250mm (II.)



LAZA KARIMA

TYP	D ₁ mm	D ₂ mm	d mm	Y	Balení ks	Váha kg/ks	KÓD
160	240	285	178	10	1	6,800	WPRI160NXXX
200	355	405	238	12	1	10,500	WPRI200NXXX
250	355	405	292	12	1	12,900	WPRI250NXXX

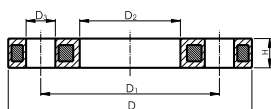
Y – furatok száma



PP ÜVEGSZÁLAS LAZA KARIMA PN 16

d mm	DN mm	D mm	D ₁ mm	D ₂ mm	D ₃ mm	H mm	Y	Váha kg/ks	KÓD
160	150	285	241	178	22	32	8	1,200	WFF700517W
200	200	340	297	235	22	34	8	1,400	WFF700519W
250	250	395	350	288	22	38	12	2,052	WFF700521W

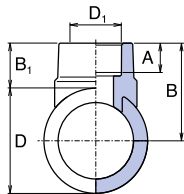
Y – furatok száma



PP-ACÉL LAZAKARIMA PN 16*

d mm	DN mm	D mm	D ₁ mm	D ₂ mm	D ₃ mm	H mm	Y	Váha kg/ks	KÓD
160	150	285	241	178	22	26	8	3,491	WFF700217W
200	200	340	297	235	22	29	8	5,600	WFF700219W
250	250	395	350	288	22	32	12	6,632	WFF700221W

Y – furatok száma



NYEREGIDOM

D mm	D ₁ mm	A mm	B ₁ mm	B mm	Balení m	Váha kg/m	KÓD
160	40	16,5	35,0	115,0	1	0,054	WTNS16040XX
160	50	18,5	41,5	121,5	1	0,095	WTNS16050XX
160	63	22,0	41,8	121,8	1	0,155	WTNS16063XX
200	50	15,5	41,5	141,5	1	0,090	WTNS20050XX
200	63	22,0	41,8	141,8	1	0,159	WTNS20063XX
200	75	25,0	45,0	145,0	1	0,220	WTNS20075XX
200	90	27,0	61,0	161,0	1	0,505	WTNS20090XX
250	63	22,0	41,8	166,8	1	0,145	WTNS25063XX
250	75	25,0	45,0	170,0	1	0,215	WTNS25075XX
250	90	27,0	61,0	186,0	1	0,485	WTNS25090XX
250	110	31,0	66,8	191,8	1	0,660	WTNS250110X



ELEKTROFITTING KARMANTYÚ

D mm	L mm	h mm	Balení m	Váha kg/m	KÓD
160*	176,0	205,0	1	1,300	WENA160PPRCT
200*	187,0	245,0	1	1,900	WENA200PPRCT
250*	243,0	315,0	1	4,500	WENA250PPRCT

* alapanyaga: PP-RCT

Tartozékok (II.)



HEGESZTŐGÉP (PÁRATLAN TOLDATOKHOZ)

	W		 kg/db	KÓD
RSP 2a	700	1	1,328	WSVARSP2AXEL

Csak megrendelésre.



HEGESZTŐGÉP (PÁROS TOLDATOKHOZ)

	W		 kg/db	KÓD
RSP 2aPm	800	1	1,428	WSVARSP2APEL

Csak megrendelésre.



HEGESZTŐGÉPKÉSZLET TOLDATOKKAL, 16-63 mm

	W		 kg/db	KÓD
RSP 2a	700	toldatok Ø 16-63	9,223	WSVAKRSP2A6E
RSP 2aPm	800	toldatok Ø 16-63	8,645	WSVAKRSP2P6E

Tartalma rendelés szerint: PROFÍ csővágó olló, imbuszkulcs, mérőszalag, kis állvány, toldatok és hegesztőgép.



HEGESZTŐGÉPKÉSZLET TOLDATOKKAL, 20-32 mm

	W		kg/db	KÓD
RSP 2a	700	toldatok Ø 20-32	4,545	WSVAKRSP2A3E
RSP 2aPm	800	toldatok Ø 20-32	4,490	WSVAKRSP2P3E

Csak megrendelésre.

Tartalma rendelés szerint: PROFI csővágó olló, imbuszkulcs, kis állvány, toldatok és hegesztőgép.



JAVÍTÓ HEGESZTŐFEJ

		kg/db	KÓD
teljes	1	0,186	WOSAXXXXXXX

Csak megrendelésre.

A javítókészlet tartalmaz 5 db Ø 12 mm javítótűskét és a Ø 12 mm páratlan toldatot.



JAVÍTÓTÜSKE

Ø mm		kg/db	KÓD
12	1 (5)	0,029	WOTXXXXXXX

Csak megrendelésre.

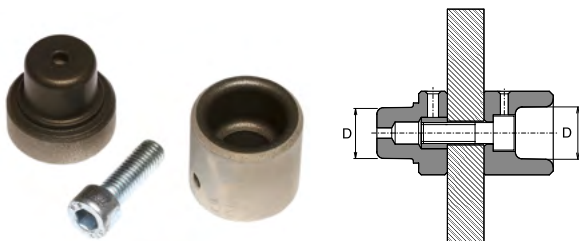


ELEKTROFITTING HEGESZTŐGÉP - ELEKTRA LIGHT

W		kg/db	KÓD
20-125/160 mm 2000	1	8,000	GEUEKO

Csak megrendelésre.

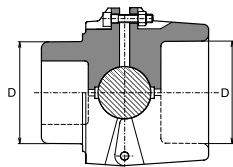
Tartozékok (II.)



PÁROS TOLDAT

D mm	📦	⚖️ kg/db	KÓD
16	1	0,074	WNAP016XXXX
20	1	0,078	WNAP020XXXX
⊕ 25	1	0,138	WNAP025XXXX
⊕ 32	1	0,164	WNAP032XXXX
⊕ 40	1	0,308	WNAP040XXXX
⊕ 50	1	0,333	WNAP050XXXX
⊕ 63	1	0,493	WNAP063XXXX
⊕ 75	1	0,653	WNAP075XXXX
⊕ 90	1	1,089	WNAP090XXXX
⊕ 110	1	1,681	WNAP110XXXX
⊕ 125	1	1,996	WNAP125XXXX

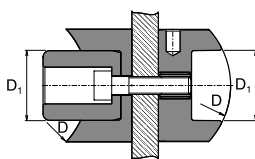
⊕ Csak megrendelésre.



PÁRATLAN TOLDAT

D mm	📦	⚖️ kg/db	KÓD
16	1	0,130	WNA016CXXXX
20	1	0,133	WNA020CXXXX
25	1	0,178	WNA025CXXXX
32	1	0,215	WNA032CXXXX
40	1	0,379	WNA040CXXXX
50	1	0,517	WNA050CXXXX
63	1	0,822	WNA063CXXXX

Csak megrendelésre.



NYEREGIDOM HEGESZTŐTOLDAT



D mm	D ₁ mm	📦	⚖️ kg/db	KÓD
63	32	1	0,298	WSNNS06332X
75	32	1	0,296	WSNNS07532X
90	32	1	0,296	WSNNS09032X
⊕ 110	40	1	0,432	WSNNS11040X

⊕ 110/32 és 110/40 átmérőjű nyeregidom hegesztéséhez.

Csak megrendelésre.





STABI CSŐHEGYEZŐ

D ₁ mm			KÓD
		kg/db	
16-20	1	0,134	WREZS01620X
20-25	1	0,156	WREZS02025X
25-32	1	0,206	WREZS02532X
32-40	1	0,266	WREZS03240X
50	1	0,302	WREZS050XXX
63	1	0,352	WREZS063XXX
75	1	0,386	WREZS075XXX
90	1	0,634	WREZS090XXX
110	1	0,870	WREZS110XXX

Csak megrendelésre.






NYEREGIDOMHOZ FÚRÓFEJ

D mm			KÓD
		kg/db	
32	1	0,200	WVNS032XXXX
40	1	0,300	WVNS040XXXX





HORGANYZOTT CSŐCSATORNA

D mm	l mm				KÓD
		I.	II.	kg/db	
20	2000	1	25	0,331	WZLSP20XXXX
25	2000	1	25	0,428	WZLSP25XXXX
32	2000	1	25	0,516	WZLSP32XXXX
40	2000	1	25	0,607	WZLSP40XXXX
50	2000	1	25	0,732	WZLSP50XXXX
63	2000	1	25	0,879	WZLSP63XXXX

Tartozékok (II.)






VAKDUGÓ – RÖVID

G				KÓD
	I.	II.	kg/db	
1/2"	50	250	0,008	WZAGXXXXXXXX

Gumitömítéssel.



VAKDUGÓ – HOSSZÚ

G				KÓD
	I.	II.	kg/db	
1/2"	50	250	0,022	WZAGDXXXXXX

Gumitömítéssel.



- ② A gyártás és az ellenőrzés az EN ISO 15874 szabvány szerint történt.
A szabvány előírásait a PN 01 (Belső Vállalati Szabvány) tartalmazza.
- ② A termékek használatát és összeszerelését az Ekoplastik PPR rendszer összeszerelési előírásai szerint kell elvégezni.
- ② A minőség az ISO 9001-2000 szerint van biztosítva.

HASZNÁLT RÖVIDÍTÉSEK

KÓD – cikkszám

S/PN – széria / nyomásfokozat

I. – kis kiszerelés

II. – nagy kiszerelés

G – belső hengeres menet tömítés nélkül

Rp – belső hengeres menet tömítéssel

R – külső kúpos menet tömítéssel

I – egy szál cső hossza

Y – furatmennyiség

Fedezze fel termékínálatunkat a www.wavin.hu weboldalon!

Esővízkezelés

Felületfűtés és -hűtés

Víz- és gázellátás

Szennyvízelvezetés

Távközlési védőcsövek



A Wavin az Orbia közösség része.
Olyan vállalatok alkotják, amelyek a világ legkomplexebb
kihívásaival néznek szembe és tevékenységüket közös cél
kötí össze: Advance Life Around the World .



Wavin Hungary Kft.

2072 Zsámbék, Új gyártelep, Pf. 44 | Magyarország | Telefon +36 23 566 000 | Fax +36 23 566 001 | Internet: www.wavin.hu | E-mail: wavin@wavin.hu

© 2020 Wavin A Wavin folyamatosan fejleszti termékeit, ezért fenntartja a jogot, hogy termékeinek specifikációját értesítés nélkül módosítsa vagy megváltoztassa. A jelen kiadványban szereplő összes információ megfelel a valóságnak a nyomtatás idején. Azonban nem vállalunk felelősséget semmilyen hibáért, hiányosságért vagy pontatlan feltételezésért! A felhasználóknak meg kell győződniük arról, hogy a termékek a tervezett célnak és alkalmazásnak megfelelnek-e.