



Max. virtama 6 m/s

h = Erottimen asennussyvyys maan pinnasta tuloyhteen vesijuoksuun (mm)
h = _____ 900...2500 (mm)

B	Aktiivihili		2,0 m ³ / 900 kg	
A	Labko AF		0,34 m ³ / 260 kg	
8	D200 -hattu			1
7	USÄVARUSTE: Kelluva säädettävä valurautakanisteri Ø600, standardi EN124			1
	Kansi luokka A15 (1,5 tn) (x)	<input type="checkbox"/>	Wavin no. 8524835	
	Kansi luokka C250 (25 tn)	<input type="checkbox"/>	Wavin no. 8524837	
	Kansi luokka D400 (40 tn)	<input type="checkbox"/>	Wavin no. 8524839	
	Kehys		Wavin no. 8524859	
6	EuroHUK 600 huoltokaivo (tilauksen mukaan), materiaali PE-MD			1
	h = Erottimen asennussyvyys maan pinnalta tuloyhteen vesijuoksuun (mm)			
	EuroHUK 600 h 9-13 (x)	<input type="checkbox"/>	h = 900...1300 mm	Wavin no. 8522797
	EuroHUK 600 h 13-17	<input type="checkbox"/>	h = 1300...1700 mm	Wavin no. 8522798
	EuroHUK 600 h 17-21	<input type="checkbox"/>	h = 1700...2100 mm	Wavin no. 8522799
	EuroHUK 600 h 21-25	<input type="checkbox"/>	h = 2100...2500 mm	Wavin no. 8522800
5	Huoltoputki		PE-HD	1
4	Tuuletusyhde		PE	1
			D110	1
3	Lähtöyhde		PE-HD	1
			D160	1
2	Tuloyhde		PE-HD	1
			D160	1
1	Materiaali: PE-MD, pH3-10 / Lämpötilankesto max. 50°C, Ø2170 (pallo)			1

Wavin no: Piiirustuksen sisältö:

EuroPEK CFR NS6 PE

Piiirustusloji:

ASIAKASKRIVA

Suunn.	Tark.	Hyv.	Piir.no	Sivu:	Päivöys:	Mittakaava:
AL/JR/EIK		HT 15.4.2014	27BB10bs	1 / 1	15.4.2014	

WAVIN-LABKO OY

Viesikatu 1

FIN-33720 Tampere

puh. 020 1285200

fax. 020 1285280

www.wavin-labko.fi

Rakennus kohde:



WAVIN
Labko

WAVIN-LABKO OY
Viesikatu 1
FIN-33720 Tampere
puh. 020 1285200
fax. 020 1285280
www.wavin-labko.fi

Rakennus kohde:

Tämä kuva ja sen ratkaisut ovat Wavin-Labko Oyrn omaisuutta. Pidätämme oikeudet muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta. Virranomaisvääntimukset tulee selvittää ennen tuotteen hankintaa. Tuotteet tulee asentaa asennusohjeen mukaisesti.