


Viemäriin kaltevuus ∇ min. 10 mm/m

1	EuroREK Omega rasvanerotin (EN1825) NS7 (x) <input type="checkbox"/> Maksimi mitoitusvirtaama 7 l/s NS10 <input type="checkbox"/> Maksimi mitoitusvirtaama 10 l/s PE-MD -muovirunko $\varnothing 2170$ (pallo) pH 3-10/Lämpötilankesto max. 50°C	1
	V Kokonaistilavuus 4180 l	
	Vg Rasvan varastotilavuus 400 l (H=150 mm)	
	Vs Lietetilavuus 1000 l	
2	Tulo- ja lähtöyhde	D160
3	Rasvahälytin	
4	Huoltokaivo D600/1000, materiaali PE-MD Sisäasennusmalli (asennus lattian alle) (x) <input type="checkbox"/> kiinteällä huoltokaivolla h= 500 - 1000 mm Maahanasennusmalli, h=Tuloyhteen vesijuoksun asennussyvyys maan pinnasta h= 900...1300 mm (x) <input type="checkbox"/> h=1300...1700 mm <input type="checkbox"/> h=1700...2100 mm <input type="checkbox"/> h=2100...2500 mm <input type="checkbox"/> h = _____ mm (Max. 2500 mm)	1
5	Tuuletusyhde (tarvittaessa)	D110
6	Kelluva säädettävä valurautakansisto $\varnothing 600$ (tilauksen mukaan), standardi EN124 Kehys sisäkansirakenteella Kansiluokka A15 (1.5 tn) (x) <input type="checkbox"/> Kansiluokka D400 (40 tn) (x) <input type="checkbox"/> Kansiluokka C250 (25 tn) <input type="checkbox"/>	1
LISÄVARUSTEET:		
7	Kaasutiivis sisäkansi	(x) <input type="checkbox"/>
8	AI-tikkaat D600/1000 huoltokaivoon	(x) <input type="checkbox"/>
9	Huoltokaivon lämmityssarja (230V), lämmitysteho 150 W MCMK sähköjohdon (230V) "kylmään" pituus 5 m. Sisältää lämpöeristekannen. Ei sisällä routaeristystä	(x) <input type="checkbox"/>
10	Ankkurointiliina (nimellislujuus 1000 kg), 4 kpl	(x) <input type="checkbox"/>
11	Ankkurointilevy paketti (sis. 2 levyä), LM, 4 kpl	(x) <input type="checkbox"/>
12	Tiedonsiirtoyksikkö	(x) <input type="checkbox"/>
13	Imuputki DN80 LM-laipalla	(x) <input type="checkbox"/>
14	Imubox -pikaliitinkotelo	(x) <input type="checkbox"/>
15	Viemäriin tarkastusputki D200/160	(x) <input type="checkbox"/>
16	Wavin NOK D425/D160 näytteenottokaivo	(x) <input type="checkbox"/>

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

Piirustuksen sisältö: EuroREK Omega NS7 ja NS10 rasvanerotusjärjestelmä			Piirustuslaji: ASIAKASKUVA	
Suunn. HT/JS	Hyv. TaP 22.02.18	Piir.no 32GB05bs	Päiväys: 22.02.2018	Mittakaava:
Rakennus kohde:			 WAVIN-LABKO OY VISIOKATU 1 33720 TAMPERE FINLAND puh. 020 1285200 fax. 020 1285280	