




 09
 EN 858-1
 Läpäissyt standardin EN858
 mukaisen virtaustestin (LGA, 2009)

Sisäasennusmallin II-luokan öljynerotin (EN858),
 asennus sisätilaan, lattian alle (h=500...1000 mm).
 Eroitin kiinteällä HUK 600 S-mallin huoltokaivolla.

h = Tuloyhteen asennussyvyys lattiapinnasta (mm)
 h = _____ mm

Max. mitoitusvirtaama 3 l/s

11	LISÄVARUSTE: Kelluva säädettävä valurautakanisteri Ø600, Standardi EN124	<input type="checkbox"/>	LVI-koodi: 3322 050
	Kansi luokka A15 (1.5 tn) (x)	<input type="checkbox"/>	LVI-koodi: 3322 054
	Kansi luokka C250 (25 tn)	<input type="checkbox"/>	LVI-koodi: 3322 056
	Kansi luokka D400 (40 tn)	<input type="checkbox"/>	LVI-koodi: 3329 060
	Sisäkansi PE-muovia	<input type="checkbox"/>	LVI-koodi: 3325 012
	Sisäkansi (ilman sisäkanisrakenetta) (x)	<input type="checkbox"/>	LVI-koodi: 3325 015
	Kehys (olake sisäkannelle)	<input type="checkbox"/>	
10	Öljyn varastotilavuus (vahvuus 150 mm)		150 l
9	Tehollinen tilavuus		600 l
8	LISÄVARUSTE: Tiedonsiirtokysikkö (x)	<input type="checkbox"/>	
7	Öljytilan täyttymishälytin		
6	LISÄVARUSTE: Polttoneesten kuorintaputki, PVC, D160 (x)	<input type="checkbox"/>	
5	Tuuletusputken asennusyhde		PVC D110
4	Lähtöyhde		PE-HD D110
3	Tuloyhde		PE-HD D110
2	HUK 600 S-mallin kiinteä huoltokaivo		PE-MD h=500...1000 mm
1	h = Tuloyhteen asennussyvyys lattiapinnasta (mm)		
	PE-MD muovirunko		PE-MD Ø1160/1300 H=1200 mm
	pH3-10/Lämpötilankesto max. 50°C		

Wavin no: _____

Piirustuksen sisätila: _____

PEK NS3 II-luokan öljynerotin (EN858), S-malli

Piirustuslaji: ASIAKASKUVA

Suunn. TIS/JS	Tark.	Hyv. HT	Piir.no 21NB08bs	Sivut: 1 / 1	Päiväys: 12.05.16	Mittakaava:
---------------	-------	---------	------------------	--------------	-------------------	-------------

WAVIN-LABKO OY
 Visiokatu 1
 FIN-33720 Tampere
 puh. 020 1285200
 fax. 020 1285530
 www.wavin-labko.fi

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

