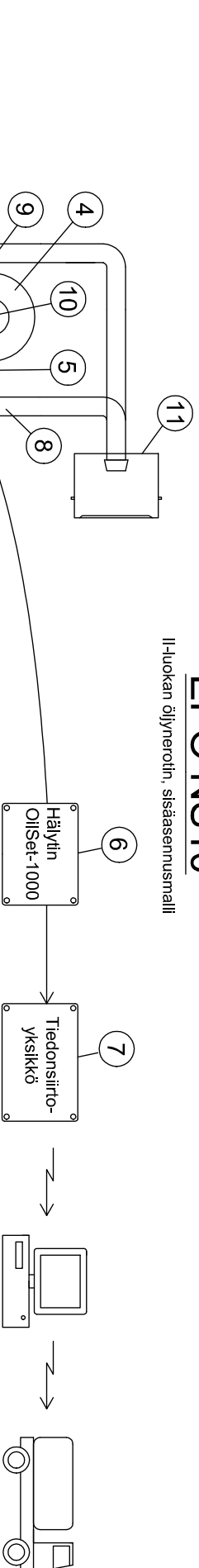


EPO NS10

II-luokan öljynerotin, sisäasennusmalli

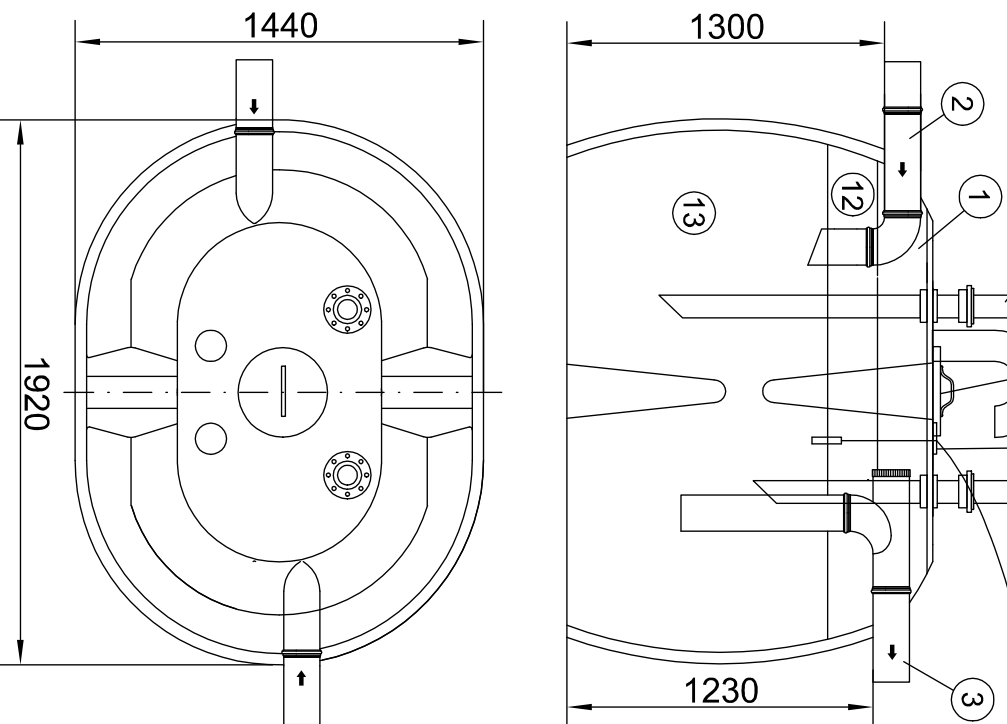


EPO öljynerotin

Erottimen max virtaama on 10,0 dm³/s

Mitoitusperuste: SFS-EN 858

	NS10	kpl
1. PE-säiliö	1800/2400	1
2. Tuloyhde	160	1
3. Poistoyhde	160	1
4. Tuuletusviemäri	110	1
5. Täyttymishälytinten läpiviemi	110	1
6. Täyttymishälytinten OISET-1000	()	1
7. Tiedonsiirtoyksikkö, Iisävaruste (X)	80	1
8. Poltonesteen kuorintaputki	DN	1
9. Tyhjiennysputki	DN	1
10. Kaasuliivis kansisto	Ø	1
11. Tuplaimubox, pikaliitinkotelo (X)	315	1
12. Tehollinen tllavuus	3500	()
13. Öljynerotustila	500	()



Kaivon paino= _____ kg

K.O.SA	KORTTELITILA	TONTTIRIENO	VIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ
RAKENNUSTOIMENPIDE	PIRUSTUSLAI	LVI-PIIRUSTUS	JUOKS.No 1
RAKENNUSKOITTEEN NIMI JA OSOITE	PIRUSTUKSEN SISÄLTÖ	EPO NS10 II-luokka sisäasennusmalli	MITTAKAAVAT
	SUUNNALA	TYÖ No	PIIR.No
	LVI		359
	PÄIVÄYS 17.3.2011	PIIR. Ih	TARK. et
	TALOKAIVO OY		
	Teräsite 5, 04220 Kerava		
	Puh. (09) 274 4840 Fax (09) 274 1099		
	Email: talokaivo@talokaivo.fi		
	MUUTOS		