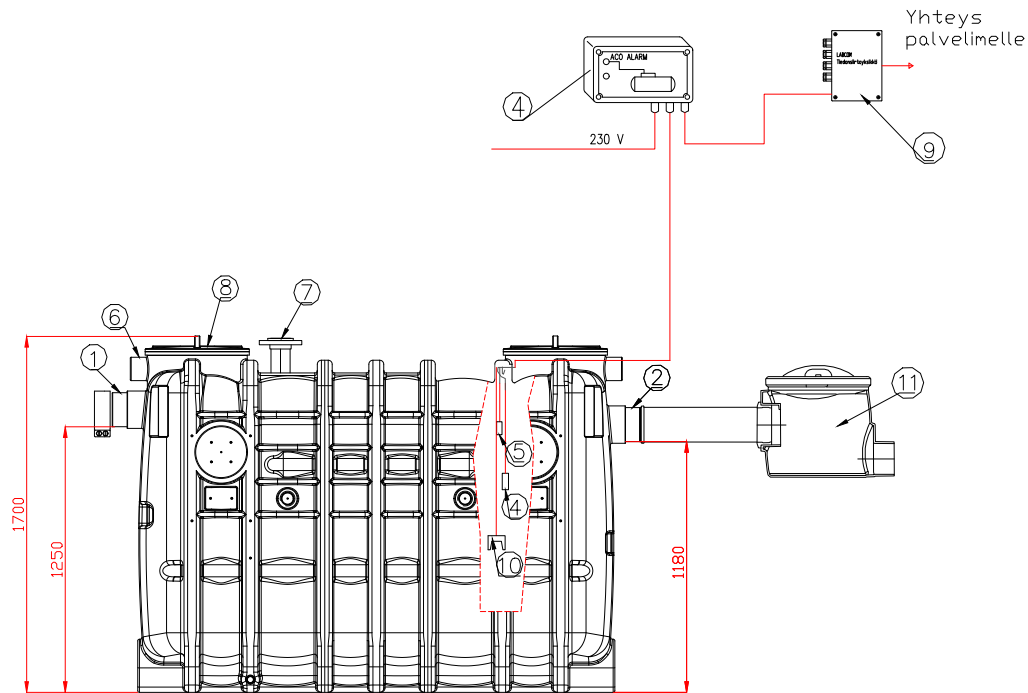


CE

12
EN1825-1

Normin EN1825-1 mukaan
erottimen tulee olla virtaustestattu
ja hyväksytty
LGA testiraportti: 5371280-07V



④ Rasvahälyttime anturin kärki 180 mm poistoyhteen (2) alareunasta



ACO Nordic Oy
Metsänneidonkuja 6
02130 ESPOO
puh. 010 548 8777
www.aco-nordic.fi

Rasvanerotin Lipujet P-OD	NS	8,5
Maks. mitoitusvirtaama	l/s	8,5
Nestetilavuus		1900
Rasvan varastotilavuus		475
Lietteen varastotilavuus		940
Tehollinen tilavuus		960
Säiliön valmistusmateriaali		PE-HD
Säiliön valmistusmateriaali		3-10/50°C

Osa		kpl
1 Tuloyhde	PE-HD /D160	1
2 Poistoyhde	PE-HD /D160	1
4 ACO Procurat T5-2 hälytin, Rasvtila-anturi		1
5 Padotusanturi		1
10 ACO Procurat T5-3 hälytin, myös lieteanturi		1
6 Tuuletusputken liitos	PE-HD/D110	1
7 ACO IMU tyhjennysputki		1

8 Kansi (hajutiivis) vapaa ø450 mm

Lisävarusteet:

9 Tiedonsiirtoyksikkö Labcom 200	<input type="checkbox"/> Labcom 220	<input type="checkbox"/>
11 ACO Proflex näytteenottoyksikkö	<input type="checkbox"/>	

K.osa/Kylä	Kortti/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisten arkistointimerkintöjä varten
Rakennustoimenpide			Piirustuslaji Juoks. n:o
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö Mittakaavat
Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus			Lipujet P-OD NS 8,5
			Suunnitteluala, työn n:o ja piirustus n:o Muutos
			LVI