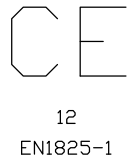


Hälytintureiden asennuskorkeudet erillisessä dokumentissa hälyttimen mukana
sekä aco-nordic.fi



ACO Nordic Oy
Metsänneidonkuja 12
02130 ESPOO
puh. 010 548 8777
aco-nordic.fi



Normin EN1825-1 mukaan
erottimen tulee olla virtaustestattu
ja hyväksytty
LGA testiraportti: 5361308-12V

Rasvanerotin Lipujet P-0D	NS	2
Maks. mitoitusvirtaama	l/s	2
Nestetilavuus	l	440
Rasvan varastotilavuus	l	100
Lietteen varastotilavuus	l	210
Säiliön valmistusmateriaali		PE-HD
Säiliön käyttöolosuhteet	max. lämpötila	60°C

Osa		kpl
1 Tuloyhde	PE-HD /D110	1
2 Poistoyhde	PE-HD /D110	1
4 ACO Procurat T5-2 hälytin, rasvakerrosanturi 4		1
5 padotusanturi 5		1
ACO Procurat T5-3 hälytin, myös lieteanturi 4.1		1
6 Tuuletusputken liitos	PE-HD/D110	1
7 ACO IMU tyhjennysputki		1
8 Kansi (hajutiivis) vapaa Ø450 mm		1
Lisävarusteet:		
9 Tiedonsiirtoyksikkö	<input type="checkbox"/>	
11 ACO Proflex näytteenottoyksikkö	<input type="checkbox"/>	
12 ACO Imubox (varustettu imuletkuliittimellä)	<input type="checkbox"/>	
13 ACO Ozone hajunpoistolaitte	<input type="checkbox"/>	

Kortin alkuperäisiä tietoja muutettu ☐

K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisten arkistointimerkintöjä varten
Rakennustoimenpide		Piirustuslaji	Juoks. n:o
Rakennuskohteen nimi ja osoite		Piirustuksen sisältö	Mittakaavat
		Lipujet P-0D NS 2	
Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus		Suunnitteluala, työn n:o ja piirustus n:o	Muutos
		LVI	