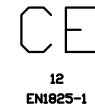


- ⑤ Rasvahälyttimen anturin kärki 300 mm poistoyhteen (2) alareunasta
 ⑧ A1=matala HK
 A2=korkea HK



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

Erottimen kulkuaukko
 täyttää EN 476 vaatimukset



Normin EN1825-1 mukaan
 erottimen tulee olla virtaustestattu
 ja hyväksytty
 LGA testiraportti: 7310374-01a

Rasvanerotin Lipumax P-B	NS	2/400
Nestetilavuus		930
Rasvan varastotilavuus		270
Lietteen varastotilavuus		460
Säiliön valmistusmateriaali	PEHD	
A Pohja/tuloyhde	1230 mm	
B Pohja/poistoyhde	1160 mm	
Osa		kpl
1 Tuloyhde	PE-HD /D110	1
2 Poistoyhde	PE-HD /D110	1
5 ACO Procurat T5-2 hälytin, Rasvakerrosanturi		1
5.1 Padotusanturi		1
5.2 ACO Procurat T5-3 hälytin, myös lieteanturi		1
6 Tuuletusputken liitos	NBR/ D110	1
8 Huoltokuilu EN476 h=tuloyhteen liitoskorkeus maanpinnan tasosta		
A1 h= 860-1520 mm		
A2 h= 860-1770 mm		
9 Valurautakansisto ACO Atlas D400 (40tn)/EN124 (hajutiivis) Vapaa Ø600mm		
Lisävarusteet:		
10 Tiedonsiirtoyksikkö Labcom 200		<input type="checkbox"/> Labcom 220 <input type="checkbox"/>
12 ACO NOK näytteenottokaivo PE-HD		<input type="checkbox"/>
13 ACO PROTIGHT kaapelin läpivientitiiviste		<input type="checkbox"/>

K.osa/Kylä	Kortti/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisten arkistointimerkintäjä varten
Rakennustoimenpide	Piiustusloji		Juoks. n:o
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piiustuksen sisältö		Mittakaavat
Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus		Lipumax P NS 2/400	
		Suunnitteluala, työn n:o ja piiustus n:o	
		LVI	
		Muutos	