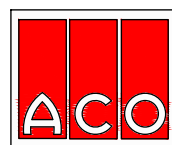


- ⑤ Rasvahälyttimen anturin kärki 270 mm poistoyhteen (2) alareunasta
- ⑧ A1=matala HK
A2=korkea HK



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

Erottimen kulkuaukko
täyttää EN 476 vaatimukset

CE
12
EN1825-1

Normin EN1825-1 mukaan
erottimen tulee olla virtaustestattu
ja hyväksytty
LGA testiraportti: 7310372-01

Rasvanerotin Lipumax P-B	NS	5,5/1100
Nestetilavuus		1995
Rasvan varastotilavuus		270
Lietteen varastotilavuus		1100
Säiliön valmistusmateriaali	PEHD	
A Pohja/tuloyhde	2230 mm	
B Pohja/poistoyhde	2160 mm	

Osa		kpl
1	Tuloyhde PE-HD /D160	1
2	Poistoyhde PE-HD /D160	1
5	ACO Procurat T5-2 hälytin, Rasvakerrosanturi	1
5.1	Padotusanturi	1
<input type="checkbox"/> 5.2	ACO Procurat T5-3 hälytin, myös lieteanturi	1
6	Tuuletusputken liitos NBR/ D110	1
8	Huoltokuilu EN476 h=tuloyhteen liitoskorkeus maanpinnan tasosta	
<input type="checkbox"/> A1	h= 880-1370 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	Kortteli/Tila	Tontti/Rn:o	Viranomaisten arkistointimerkintöjä varten
Rakennustoimenpide	Piirustuslaji		Juoks. n:o
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Piirustuksen sisältö		Mittakaavat
	Lipumax P NS 5,5/1100		
Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus	Suunnitteluala, työn n:o ja piirustus n:o		Muutos
	LVI		