



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

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

Eroittimen kulkuaukko  
täyttää EN 476 vaatimukset

CE  
12  
EN1825-1

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

Rasvanerotin Lipumax P-X	NS	2/200
Nestetilavuus	l	731
Rasvan varastotilavuus	l	270
Lietteen varastotilavuus	l	241
Säiliön valmistusmateriaali	PEHD	
A Pohja/tuloyhde	1016 mm	
B Pohja/poistoyhde	946 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
<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"/> h= 980-1675 mm		
<input type="checkbox"/> h= 1575-2275 mm		
<input type="checkbox"/> h= 2175-2610 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"/>	
14 ACO VENT Tuuletusputki, 2,0m hatulla, HST , D110	<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	
		Lipumax P-X NS 2/200	
Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus	Suunnitteluala, työn n:o ja piirustus n:o	Muutos	
		LVI	