



- ⑤ Öljyhälyttimeen anturin kärki 175 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

Öljynerotin Oleopator-Bypass P, luokka-I	NS	3/15/450
Nestetilavuus	I	775
Öljyn varastotilavuus	I	240
Lietteen varastotilavuus	I	450
Säiliön valmistusmateriaali	PEHD	
A Pohja/tuloyhde	1010 mm	
B Pohja/poistoyhde	990 mm	

Osa		kpl
1 Tuloyhde	PE-HD /D200	1
2 Poistoyhde	PE-HD /D200	1
3 Koalisattori		1
4 Ohivirtauselementti		1
5 ACO Procurat T5-1 hälytin öljykerros -anturilla		1
<input type="checkbox"/> ACO Procurat T5-2 hälytin, myös padotusanturi 5.1		1
<input type="checkbox"/> ACO Procurat T5-3 hälytin, myös lieteanturi 5.2		1
6 Tuuletusputken liitos	NBR/ D110	1
7 Automaattinen sulkijalaite, EN858-1 vaatimusten mukaisesti		1
8 Huoltokuilu EN476	h=tuloyhteen liitoskorkeus maanpinnan tasosta	
<input type="checkbox"/> A1	h= 860-1500 mm	
<input type="checkbox"/> A2	h= 860-2100 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			Piirustustyyppi	Juoks. n:o
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö	Mittakaavat
			Oleopator-Bypass P NS 3/15/450, luokka-I	
Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus			Suunnitteluala, työn n:o ja piirustus n:o	Muutos
			LVI	