



⑤ Öljyhälyttime anturin kärki 365 mm poistoyhteen (2) alareunasta



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

Erottimen kulkuaukko
täyttää EN 476 vaatimukset



Normin EN858-1 mukaan
erottimen tulee olla virtaustestattu
ja hyväksytty
LGA testiraportti: 5351216-07V

| | | |
|-----------------------------------|---------|---------|
| Öljynerotin Oleopator G, luokka-I | NS | 50/5000 |
| Nestetilavuus | | 8213 |
| Öljyn varastotilavuus | | 1350 |
| Lietteen varastotilavuus | | 5000 |
| Säiliön valmistusmateriaali | LM | |
| A Pohja/tuloyhde | 2280 mm | |
| B Pohja/poistoyhde | 2260 mm | |

| Osia | | kpl |
|--|-----------|-----|
| 1 Tuloyhde | PVC/ D315 | 1 |
| 2 Poistoyhde | PVC/ D315 | 1 |
| 3 Koalisattori | | 1 |
| 4 Automaattinen sulkijalaite, EN858-1 vaatimusten mukaisesti | | 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/ D200 | 1 |

8 Huoltokäily EN476 h=tuloyhteen liitoskorkeus maanpinnan tasosta

☐ A1 h= 1440-2610 mm

9 Valurautakansisto ACO Atlas D400 (40tn)/EN124 (hajutiivis) Vapaa Ø800mm

Lisävarusteet:

10 Tiedonsiirtoyksikkö Labcom 200 ☐ Labcom 220 ☐

12 ACO NOK näytteenottokaivo PE-HD ☐

13 ACO PROTIGHT kaapelin läpivientitiiviste ☐

| | | | |
|---|-------------|-------------|--|
| K.osa/Kylä | Kortti/Tila | Tontti/Rn:o | Viranomaisten arkistointimerkintöjä varten |
| Rakennustoimenpide | | | Piirustuslaji Juoks. n:o |
| Rakennuskohteen nimi ja osoite | | | Piirustuksen sisältö Mittakaavat |
| | | | Oleopator G NS 50/5000, luokka-I |
| Suunnittelijan nimi, päiväys ja allekirjoitus | | | Suunnitteluala, työn n:o ja piirustus n:o Muutos |
| | | | LVI |