



<b>P</b>	<b>APPARATER, LEDNINGAR MM I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT</b>
<b>PD</b>	<b>BRUNNAR O D I MARK</b>
<b>PDF</b>	<b>AVSKILJNINGSBRUNNAR</b>
<b>PDF. 2</b>	<b>OLJE- OCH BENSINAVSKILJARE</b>

Prefabricerad bypass oljeavskiljare klass 1 för markförläggning, ACO Nordic:s typ Oleopator Bypass C FST. Avskiljaren skall vara tillverkad av betong och uppfylla samtliga krav SS-EN 858-1.

Nominell storlek:	<b>NS 10/100</b>
Lagringsvolym slam:	1069L
Lagringsvolym olja	330L
Total vätskevolym:	1847L
Ansl. In-/utlopp:	Ø 400 mm
Ansl. Luft.ledn:	Ø 110/160mm
Belastningsklass:	D400, utan extra åtgärder
Koalesensenhet:	Koalesensfilter, filtermatta
Material:	Betong
Grundvatten:	Självförankrande
A-mått/Artikel nr:	A1: 1285-1630mm, / 3010400_1 A2: 1625-1970mm, kan byggas upp till 5470mm / 3010400_2

Oleopator pypass C FST skall levereras komplett med:

- Koalesensenhet.
- Stigarrör för inspektion och tömning diameter 800 mm.
- Automatisk avstängningsventil kalibrerad som standard för olja med densitet 0,85 g/cm<sup>3</sup>
- Lyftöglor, packning för tätning mellan betongelementen, samt ACO citytop avskiljarbetäckning körbar, D400 belastningsklass och märkt med texten "Avskiljare" enligt SS-EN 858-1.

Oleopator bypass C FST skall vara försedd med prestandadeklaration (DOP) samt CE-märkt.  
Oleopator bypass C FST installeras enligt ACO Nordics anvisningar.

#### **Tillbehör**

Rekommenderade:

- Avskiljaren förses med ACO PROCURAT T5-2, automatiskt övervakningslarm med givare för tjockt oljeskikt och dämning. Art: 191102
- Avskiljaren förses med ACO PROCURAT T5-3, automatiskt övervakningslarm med givare för tjockt oljeskikt, dämning och slam. Art: 191103
- Avskiljaren levereras med ACO PROTIGHT tätningspaket för kabelgenomföring. Art:191180
- Avskiljaren förses med markförlagd provtagningsbrunn, ACO PROWELL C 30, DN 400 A2 art-nr: 7250612 eller ACO PROWELL C 160, DN 400 A2 art-nr: 7250602
- Med betäckningen levereras ACO Öppningsverktyg för betäckning. Art: 850000000

#### **Utökade larm**

- ACO CLOUD, molnbaserad realtidsövervakning av anläggningen för effektiv skötsel och kontroll, art-nr 191120
- ACO SMARTA LARM, Lösning för kontinuerlig övervakning av oljeavskiljare för mätning av tjocklek på oljeskikt och slamnivå.