



## Förslag till programtext uppställd enligt

### RA VVS AMA 98

- P APPARATER, LEDNINGAR MM I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT**
- PM \*APPARATER FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRSYSTEM**
- PMB APPARATER FÖR RENING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM**
- PMB.2 Apparater för rening av flytande medium**
- PMB.22 Avskiljare för rening av flytande medium**
- PMB.221 Oljeavskiljare**

bia HÄRDPLAST:s typ CAI .... för inomhus uppställning.  
Prefabricerad CE - märkt oljeavskiljare utformad enligt SS EN 858-2 för rening av oljehaltigt spillvatten, tillverkad av orthoaftalsyrepolyester  
Nominellt flöde ..... l/s.  
Avskiljaren skall levereras komplett med gastäta inspektions- och tömningsmanluckor samt ventilationsanslutning DN 100.  
Oljeavskiljare skall förses med ventilationsledning enligt Boverkets Byggregler BBR 06 kap. 6:641

#### **Tillbehör enligt SS EN 1825:**

Avskiljaren förses med oljenivåalarm typ OSA + R6, automatiskt övervakningsalarm för fett- och oljeavskiljare komplett med givare för tjockt fettskikt samt givare för dämning.

Efter avskiljaren monteras bia provtagningsbrunn typ bia PTBI 355 komplett med skruvlock.

#### **Övriga Tillbehör:**

Avskiljaren förses med ES 8, slamgivare för larm vid hög slamnivå.

Oljeavskiljaren skall vara försedd med 2 st fasta tömningsrör DN 75.