

## Förslag till programtext uppställd enligt

### RA VVS AMA 98

<b>P</b>	<b>APPARATER, LEDNINGAR MM I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT</b>
<b>PM</b>	<b>*APPARATER FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRSYSTEM</b>
<b>PMB</b>	<b>APPARATER FÖR RENING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM</b>
<b>PMB.2</b>	<b>Apparater för rening av flytande medium</b>
<b>PMB.22</b>	<b>Avskiljare för rening av flytande medium</b>
<b>PMB.221</b>	<b>Olje- och bensinavskiljare</b>

### RA Anläggning AMA 98

<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>Oljeavskiljare</b>

Prefabricerad oljeavskiljare klass II, tillverkad av orthoafaltsyrepolyester bia HÄRDPLAST:s typ OA .... för markförläggning.

Nominellt flöde ..... l/s.

Vg - fm ..... mm.

Avskiljaren skall levereras komplett med nedstignings-, inspektions- och tömningshals samt ventilationsanslutning.

#### **Tillbehör**

Alternativ:

- Med avskiljaren levereras erforderligt antal bia förankringsband 4/8 ton för förankring till underliggande platsgjuten förankringsplatta.
- Med avskiljaren levereras erforderligt antal bia markankare komplett med förankringsband
- Avskiljaren förses med oljenivåalarm typ OSA+R6, automatiskt övervakningslarm för fett- och oljeavskiljare komplett med givare för tjockt oljeskikt och givare för dämning.
- Avskiljaren förses med ES 338, slaggivare för larm vid hög slamnivå.
- Vid markytan förses avskiljaren med betäckning typ A6, låsbar, körbar för belastningsklass D400 och försedd med texten "Avskiljare" enligt SS-EN 858-1