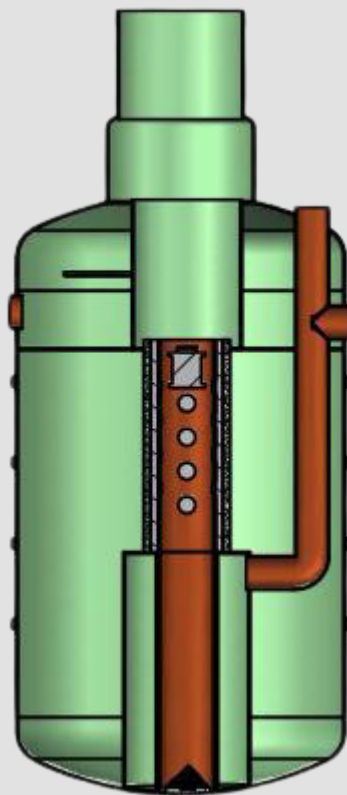


# bia Härdplast BPOAMS Bypass-Oljeavskiljare för markförläggning



**Klass I oljeavskiljare enligt SS EN 858**

**bia Härdplast**

Orrtorp  
731 98 Köping

[Www.bia.se](http://www.bia.se)

[Facebook.com/biahardplast](https://www.facebook.com/biahardplast)  
[Instagram.com/bia\\_hardplast](https://www.instagram.com/bia_hardplast)

Telefon: 0221-21130  
E-post: [info@bia.se](mailto:info@bia.se)

## **Klass I oljeavskiljare enligt SS EN 858**

bia oljeavskiljare typ BPOAMS är konstruerad och tillverkad i enlighet med SS EN 858-1 CE-märkt samt omfattas av vårt byggproduktcertifikat nr 1121.

Flödestestad 2011 på Teknologisk Institut i Danmark med godkända resultat.

Oljeavskiljaren är avsedd för behandling av oljehaltigt dagvatten.

bia BPOAMS - I avskiljaren har integrerad slamkammare och provtagningsmöjlighet den senare medför att höjddifferensen mellan in- och utlopp endast är 50 mm.

Kräver lokala myndigheter att det skall finnas en separat provtagningsbrunn för frifallande dagvatten tillkommer en höjdskillnad på 200 mm ytterligare.

Oljeavskiljaren är i standardutförande tillverkad i högvärdig orthopolyester och med inblandning av ca 30 % återvunnen hårdplast i cisternmanteln.

Koalesator samt filterkorg är tillverkad i polypropen.

Bia HÄRDPLAST AB hjälper till med att nå de globala miljömålen för 2030.

Våra produkter och tillverkning ligger väl i linje med att hjälpa till att nå dessa mål.

Standard storlekarna omfattar flöden från 3 till 30 l/s med olika slamlagringsvolymen i enlighet med standarden.

## Produktöversikt

Modell	NS	Våt volym	Olje volym	Slam volym	Slam höjd	Vikt	Dim. Diameter	Dim. Höjd	Dim. Ansl.	A-mått
	l/s	Liter	Liter	Liter	mm	Kilo	mm	mm	mm	mm
<b>BPOAMS 3S</b>	3/30	1270	160	300	450	180	1150	2850	315	1500
<b>BPOAMS 3M</b>	3/30	1600	160	600	750	200	1150	3150	315	1500
<b>BPOAMS 3H</b>	3/30	2300	160	900	1050	250	1150	3800	315	1500
<b>BPOAMS 6S</b>	6/60	1270	280	600	340	230	1150	1800	315	1500
<b>BPOAMS 6M</b>	6/60	1870	280	1200	670	250	1150	1700	315	1500
<b>BPOAMS 6H</b>	6/60	2500	280	1800	1000	270	1550	2100	315	1500
<b>BPOAMS 10S</b>	10/100	3550	470	1000	350	610	2000	2200	315	1550
<b>BPOAMS 10M</b>	10/100	4550	470	2000	650	650	2000	2400	315	1550
<b>BPOAMS 10H</b>	10/100	5550	470	3000	970	690	2000	2500	315	1550
<b>BPOAMS 15S</b>	15/150	4050	730	1500	660	610	2500	2200	400	1550
<b>BPOAMS 15M</b>	15/150	5550	730	3000	965	650	2500	2400	400	1550
<b>BPOAMS 15H</b>	15/150	7050	730	4500	1270	690	2500	2500	400	1550
<b>BPOAMS 20S</b>	20/200	4150	730	2000	440	650	2500	2200	400	1550
<b>BPOAMS 20M</b>	20/200	6150	730	4000	850	700	2500	2400	400	1550
<b>BPOAMS 20H</b>	20/200	8150	730	6000	1260	750	2500	3000	400	1550
<b>BPOAMS 30S</b>	30/300	5550	730	3000	965	650	2500	2200	400	1650
<b>BPOAMS 30M</b>	30/300	8550	730	6000	1575	700	2500	3100	400	1650
<b>BPOAMS 30H</b>	30/300	11550	730	9000	2185	800	2500	3650	400	1650

Specialstorlekar utöver Normstorlekar utformas efter behov.

### Standard utrustning

- Integrerat slamfång
- Integrerad provtagningsmöjlighet
- Oljestoppsflottör
- Anpassningsbar nedstigning & tömningshals 800/600 x höjd 900 mm
- Ventilationsanslutning
- Larm anslutning

### Tillbehör

- bia oljenivåalarm typ OSA + R6 med 5m kabel alt. 20m kabel
- Separat provtagningsbrunn typ PTB 455/600/800/1150
- Fast/flytande betäckning typ A6 med texten AVSKILJARE
- bia markankarset i betong
- bia förankringsband
- bia förankringsbyglar
- Förhöjningshals 500/1000mm
- Fallskydd
- Lyftöglor
- Montagering

### Material

Cistern	Glasfiberarmerad polyester ( ca 30 % återvunnen hårdplast i manteln )
In-/utlopp	PP/PVC markavloppsrör
Tätningar	NBR-gummi