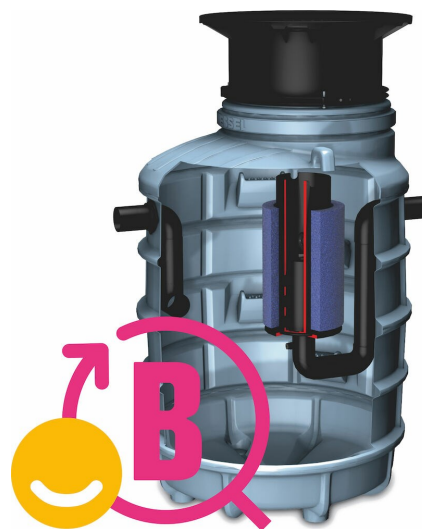


Oljeutskiller Compact Ø1000 - Klasse 1

Beskrivelse

- Produsert iht. NS-EN-858 av polyeten, PE.
- For nedgravd installasjon.
- Med integrert slamfang.
- Utskiller med integrert slamfang og avstengningsventil i utløp.
- Beregnet på væsker med densitet mellom 0,85 – 0,95 g/cm³.
- Slipper ut maksimalt 5 mg olje/liter.
- Inn- og utløp Ø110/160. Med utskiftbart koalesensfilter.
- Teleskopisk og tiltbar forlengningshals.
- Løkk i klasse B (12,5 tonn) eller klasse D (40 tonn) av støpejern iht. NS-EN-124.
- Tanken er rotasjonsstøpt i en del og er 100% tett og korrosjonsfri.
- Bør ikke installeres i områder med høyt grunnvann!
- Leveres komplett.
- 20 års materialgaranti.
- Tilbehør: Alarm, prøvetakingskum, pumpestasjon



Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

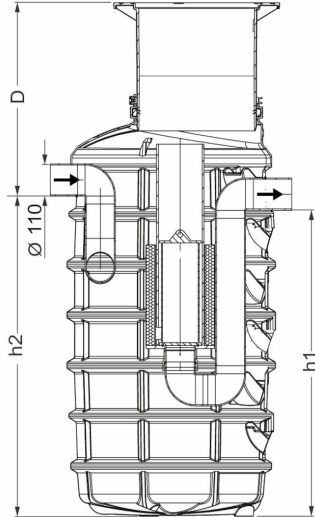
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

Oljeutskiller Compact Ø1000 - Klasse 1

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	NS (L/S)	Vekt (kg)	Installasjonsdybde D mm	Ø	Slamfanger	h2	h1	Oljevolum	Klassebetegnelse
KE-99703.04B	3	175	545 - 995	110	800 l	1105	1055	200 l	B
KE-99703.04D	3	205	545 - 995	110	800 l	1105	1055	200 l	D
KE-99703.10B	3	190	545 - 995	110	1600 l	1590	1520	200 l	B
KE-99703.10D	3	220	545 - 995	110	1600 l	1590	1520	200 l	D
KE-99706.02B	6	175	560 - 1090	160	200 l	1090	1020	200 l	B
KE-99706.02D	6	205	560 - 1090	160	200 l	1090	1020	200 l	D
KE-99706.06B	6	175	560 - 1090	160	600 l	1590	1520	200 l	B
KE-99706.06D	6	220	560 - 1090	160	600 l	1590	1520	200 l	D

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no