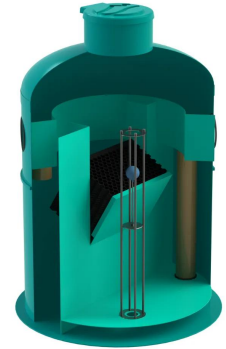


Clean: Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-10(50)LS D1800 H2515 TN2000 Ø315 dubla trapa de namol (SHOB2-10/50LS)

SHOB2-10/50LS

1800 mm
DIAMETRU

2515 mm
ÎNĂLȚIME/LUNGIME



UTILIZARE:

Gamă dimensională: Separatoare de hidrocarburi din poliester armat cu fibră de sticlă cu debitul nominal de la 1 l/s la 50l/s cu by-pass și dubla trapa de namol.

Separatoarele de lichide ușoare protejează pânza de apă freatică de hidrocarburi generate de traficul auto. Aplicații: Parcări subterane și supraterane, benzinării, parcuri logistice.

CONDIȚII DE CALITATE:

- SR EN 858
- Declarație de performanță

AVANTAJE:

- rezistență la temperaturi ridicate (până la 80°C)
- îmbunătățește efectul de separare
- crește eficiența coagulării
- rezistent la deteriorări mecanice
- rezistent la influențe chimice și raze ultraviolete
- ușor de curățat

GARANȚIE PRODUS:

Producatorul oferă garanție în perioada de exploatare a instalațiilor CLEAN, cu condiția respectării de către utilizator a condițiilor de exploatare, transport și depozitare stabilite în Cartea tehnică a produselor.

- Garanția în perioada de exploatare - 2 ani de la data livrării echipamentului
- Durata de viață estimată este de 50 ani de la data punerii în funcțiune

MONTAJ

Montajul și punerea în funcțiune a produselor din gama CLEAN se face conform instrucțiunilor oferite în momentul livrării produselor, care sunt prezente în Cartea Tehnică a produsului. Toate accesoriile optionale ale produsului vor fi etansate cu ajutorul masticului.

! Pentru un montaj eficient, recomandăm folosirea etanșantului G12M29C.

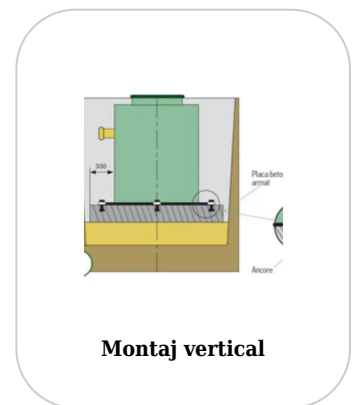
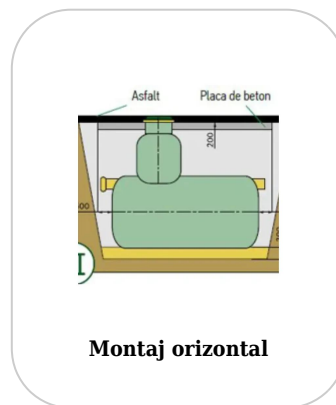
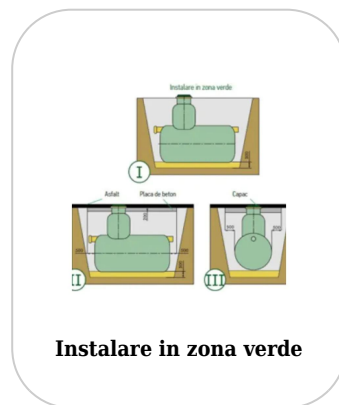
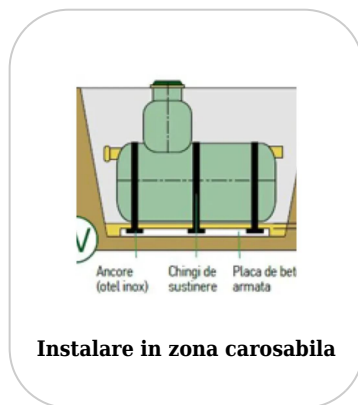
Este utilizat pentru sigilarea rigolelor, țevilor și sistemelor pentru drenaj.

- Durata de întărire: 24h/2-3 mm

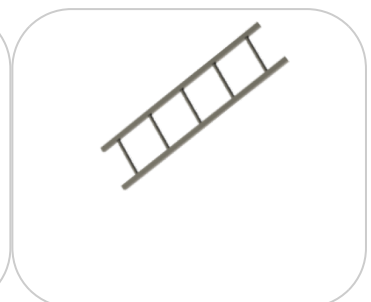
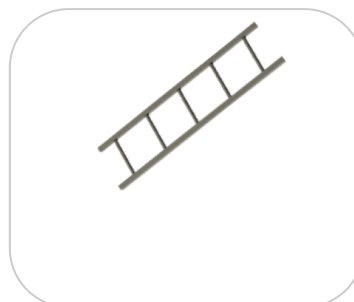
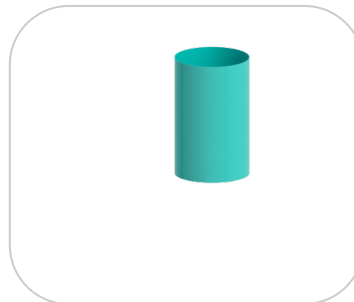
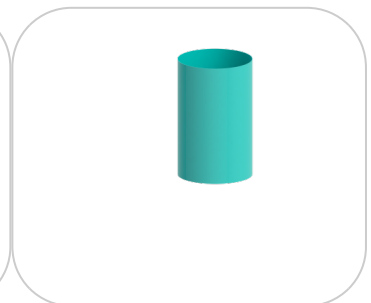
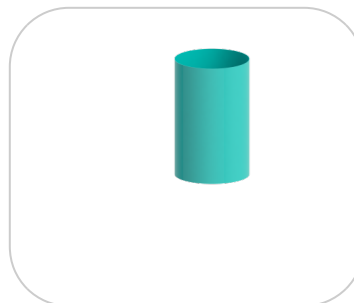
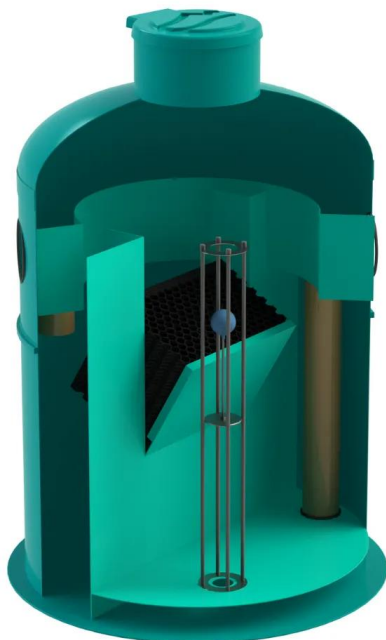
- Temperatura de utilizare: -10° C până la +40° C

- Condiții de depozitare: Depozitați într-un spațiu ventilat, la temperaturi joase.

Etanșant BASE, produse pentru construcții, tub 310 ml (G12M29-C).



Accesorii SHOB2-10/50LS



SHOB2-3LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-3LS D1400 H1865 TN600 Ø110 dubla trapa de namol (SHOB2-3LS)
SHOB2-3/15LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-3(15)LS D1400 H1865 TN600 Ø200 dubla trapa de namol (SHOB2-3/15LS)
SHOB2-6LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-6LS D1600 H2115 TN1200 Ø160 dubla trapa de namol (SHOB2-6LS)
SHOB2-6/30LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-6(30)LS D1600 H2115 TN1200 Ø250 dubla trapa de namol (SHOB2-6/30LS)
SHOB2-8LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-8LS D1800 H2115 TN1600 Ø160 dubla trapa de namol (SHOB2-8LS)
SHOB2-8/40LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-8(40)LS D1800 H2115 TN1600 Ø315 dubla trapa de namol (SHOB2-8/40LS)
SHOB2-10LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-10LS D1800 H2515 TN2000 Ø160 dubla trapa de namol (SHOB2-10LS)
SHOB2-10/50LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-10(50)LS D1800 H2515 TN2000 Ø315 dubla trapa de namol (SHOB2-10/50LS)
SHOB2-15LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-15LS D2000 H2820 TN3000 Ø200 dubla trapa de namol (SHOB2-15LS)
SHOB2-15/75LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-15(75)LS D2000 H2820 TN3000 Ø315 dubla trapa de namol (SHOB2-15/75LS)
SHOB2-20LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-20LS D2400 H2770 TN4000 Ø200 dubla trapa de namol (SHOB2-20LS)
SHOB2-20/100LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-20(100)LS D2400 H2770 TN4000 Ø315 dubla trapa de namol (SHOB2-20/100LS)
SHOB2-25LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-25LS D2400 H3170 TN5000 Ø250 dubla trapa de namol (SHOB2-25LS)
SHOB2-25/125LS	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-25(125)LS D2400 H3170 TN5000 Ø400 dubla trapa de namol (SHOB2-25/125LS)

CARACTERISTICI

Nume produs	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-10(50)LS D1800 H2515 TN2000 Ø315 dubla trapa de namol (SHOB2-10/50LS)
Cod produs	SHOB2-10/50LS
EAN	6427669039662
Categorie	Separatoare Hidrocarburi OilBase cu by-pass
Brand	Clean
Greutate	0.00 kg
Disponibilitate stoc	La comanda
Inaltime (H), mm	2515
Conexiune rigola (LN)	1800
Diametru racord intrare, (DNin) mm	315
Diametru racord iesire, (DNout) mm	315
Material Produs	Poliester armat cu fibră de sticlă (PAFS/GRP)
Volum util (Vu, litri)	4326
Volum hidrocarburi (Vh, litri)	200
Trapa de namol, (litri)	2000
Pas Liber	
Filtru coalescent	Da
Garantie, luni	24
Producator	FIBERICA