

# Clean: Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-20(100)LS D2400 H2770 TN4000 Ø315 dubla trapa de namol (SHOB2-20/100LS)

## SHOB2-20/100LS

**2400 mm**  
DIAMETRU

**2770 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 hidrocarburile 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.

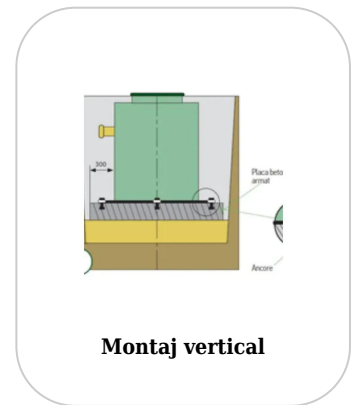
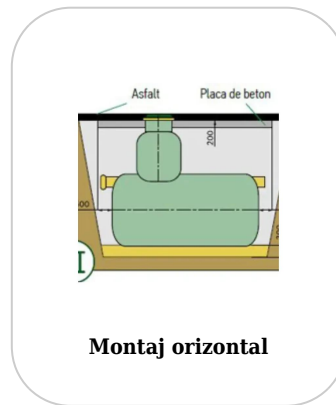
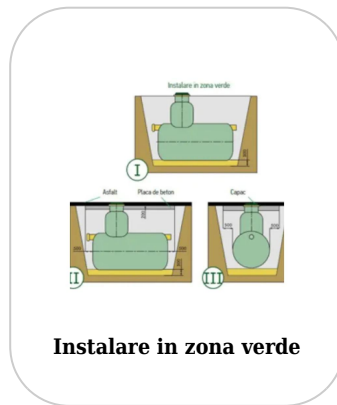
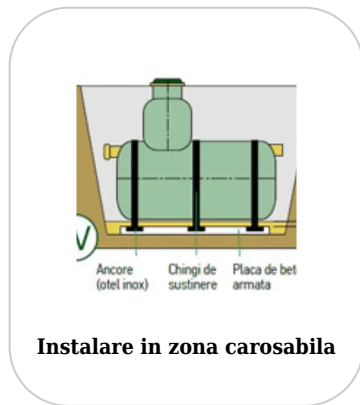
Este utilizat pentru sigilarea rigolelor, țevilor și sistemelor pentru drenaj.

- Durata de întărire: 24h/2-3 mm

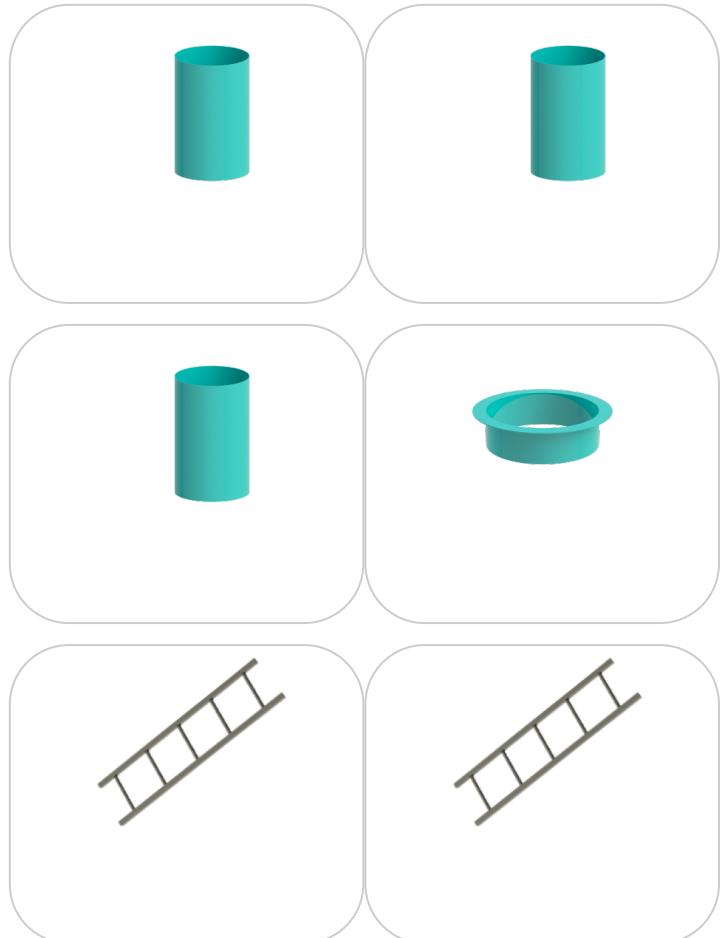
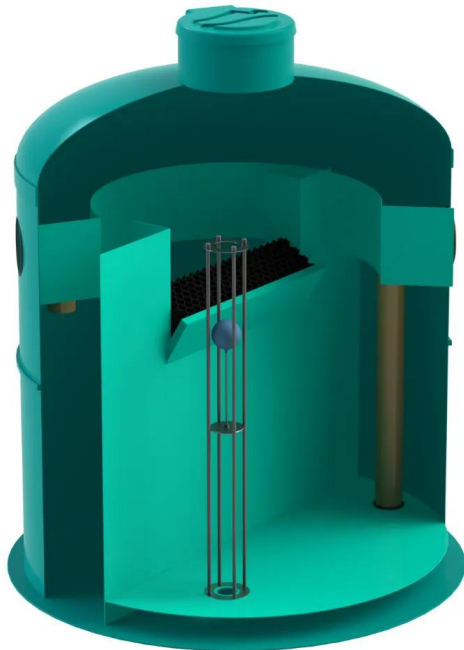
- Temperatura de utilizare: -10° C până la +40° C

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

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



## Accesorii SHOB2-20/100LS



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

<b>Nume produs</b>	Separator hidrocarburi GRP OilBase OB2-20(100)LS D2400 H2770 TN4000 Ø315 dubla trapa de namol (SHOB2-20/100LS)
<b>Cod produs</b>	SHOB2-20/100LS
<b>EAN</b>	
<b>Categorie</b>	Separatoare Hidrocarburi OilBase cu by-pass
<b>Brand</b>	Clean
<b>Greutate</b>	0.00 kg
<b>Disponibilitate stoc</b>	La comanda
<b>Inaltime (H), mm</b>	2770
<b>Conexiune rigola (LN)</b>	2400
<b>Diametru racord intrare, (DNin) mm</b>	315
<b>Diametru racord iesire, (DNout) mm</b>	315
<b>Material Produs</b>	Poliester armat cu fibră de sticlă (PAFS/GRP)
<b>Volum util (Vu, litri)</b>	8415
<b>Volum hidrocarburi (Vh, litri)</b>	400
<b>Trapa de namol, (litri)</b>	4000
<b>Pas Liber</b>	
<b>Filtru coalescent</b>	Da
<b>Garantie, luni</b>	24
<b>Producator</b>	FIBERICA