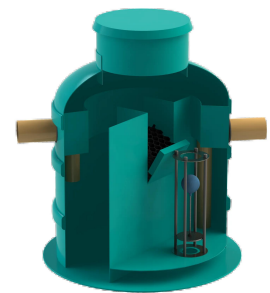


# Clean: Separator hidrocarburi GRP OilBase OB1-6(30)LS D1400 H1865 TN600 Ø250 (SHOB1-6/30LS)

## SHOB1-6/30LS

**1400 mm**  
DIAMETRU

**1865 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. 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 conformitate

### 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

### DURATĂ DE VIAȚĂ:

- Producatorul ofera garantie in perioada de exploatare a instalatiilor CLEAN, cu conditia respectarii de catre utilizator a conditiilor de exploatare, transport si depozitare stabilite in Cartea tehnica a produselor.
- Garantia in perioada de exploatare - 2 ani de la data livrării echipamentului
  - Durata de viata estimata este de 50 ani de la data punerii in functiune

## MONTAJ

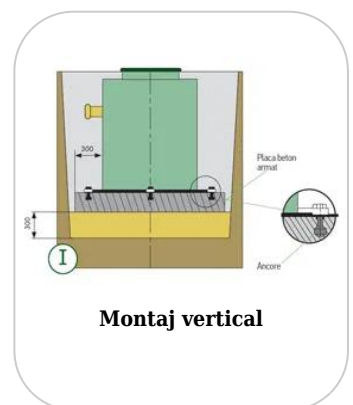
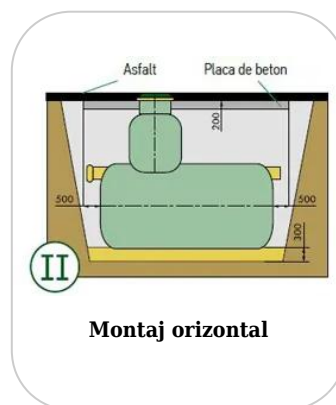
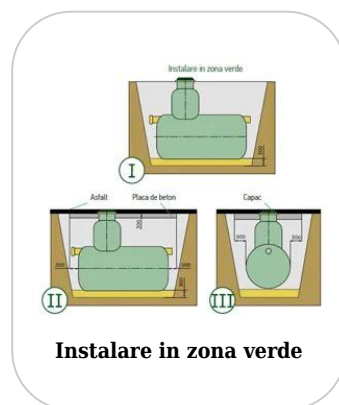
Montajul și punerea în funcțiune a produselor din gama CLEAN se face conform instrucțiunilor oferite în momentul livrării produselor, care sunt prezente în Cartea Tehnică a produsului. Toate accesoriile optionale ale produsului vor fi etansate cu ajutorul masticului.

**!** 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 SHOB1-6/30LS



Capac FONTA URBAN rotund  
D.785 PL.600 Hext.100  
EUROPE cu inchizator D400  
(35258-55)



Extensie GRP CLEAN D.620  
Hext.1000 (EXGRP620/1000)



Extensie GRP CLEAN D.620  
Hext.1500 (EXGRP620/1500)



Extensie GRP CLEAN D.620  
Hext.500 (EXGRP620/500)



Flansa GRP CLEAN D.620  
H200 (FLGRP620)



Scara aluminiu CLEAN  
L=1000 (SCALRP1000)



Scara aluminiu CLEAN  
L=1500 (SCALRP1500)



Senzor CLEAN masurare nivel  
grasimi/hidrocarburi  
(SPOLSLC)



Senzor CLEAN masurare nivel  
trapa namol SH/SG  
(SPSLSLC)

## CARACTERISTICI

|   |  |
|---|--|
| <b>Nume produs</b>                        | Separator hidrocarburi GRP OilBase OB1-6(30)LS D1400 H1865 TN600 Ø250 (SHOB1-6/30LS) |
| <b>Cod produs</b>                         | SHOB1-6/30LS   |
| <b>EAN</b>                                | 6427669002956  |
| <b>Categorie</b>                          | Separatoare Hidrocarburi OilBase cu by-pass  |
| <b>Brand</b>                              | Clean  |
| <b>Greutate</b>                           | 198.00 kg  |
| <b>Disponibilitate stoc</b>               | La comanda   |
| <b>Inaltime (H), mm</b>                   | 1865   |
| <b>Diametru (D), mm</b>                   | 1400   |
| <b>Diametru racord intrare, (DNin) mm</b> | 250  |
| <b>Diametru racord iesire, (DNout) mm</b> | 250  |
| <b>Material Produs</b>                    | GRP/PAFS   |
| <b>Volum util (Vu, litri)</b>             | 1616   |
| <b>Volum hidrocarburi (Vh, litri)</b>     | 300  |
| <b>Trapa de namol, (litri)</b>            | 600  |
| <b>Pas Liber</b>                          | 600  |
| <b>Filtru coalescent</b>                  | Da   |
| <b>Garantie, luni</b>                     | 24   |
| <b>Durata de viata, ani</b>               | 50   |
| <b>Producator</b>                         | FIBERICA   |