



OLEOPATOR P NS3

Garageoljeavskiljare utan slamfång
Polyeten



■ Klass I-avskiljare enligt SS-EN 858

Oleopator P NS3 är en oljeavskiljare i litet format och med låg vikt för installation i mindre garage och liknande utrymmen. Avskiljaren gjuts in i betonggolv med ett minsta installationsdjup av 710 mm.

Oleopator P NS3 är avsedd för behandling av oljehaltigt spill- och dagvatten med höga krav på reningsgrad. Oleopator P NS3 är utrustad med avstängningsventil och koalesator som är lätt uttagbar för rengöring eller utbyte. Avskiljaren saknar slamfång.

■ Material

Tank:	Polyeten PE-HD
Betäckning och ram:	Segjärn/Betong
Koalesator:	Polypropylen
	Rostfritt stål SS2333
	Polyeten

■ Avskiljningsförmåga

Oleopator P NS3 är konstruerad enligt SS-EN 858-1 och uppfyller kraven för klass I-avskiljare på max 5 mg restinnehåll olja per liter utgående vatten vid flödestest.

■ Utrustning

Oleopator P NS3 är utrustad med:

- Koalesator
- Automatisk avstängningsventil kalibrerad som standard för olja med densitet 0,85 g/cm³
- Inloppsanslutning Dy 110
- Utloppsanslutning Dy 110
- Betäckning Ø 600 mm för belastningsklass B125
- Kan förses med anslutningar för ventilations- och kabelrör: Gummitätning DN 100 för anslutning till ventilation. Gummianslutning DN 50 för anslutning av kabelrör.

■ Tillval

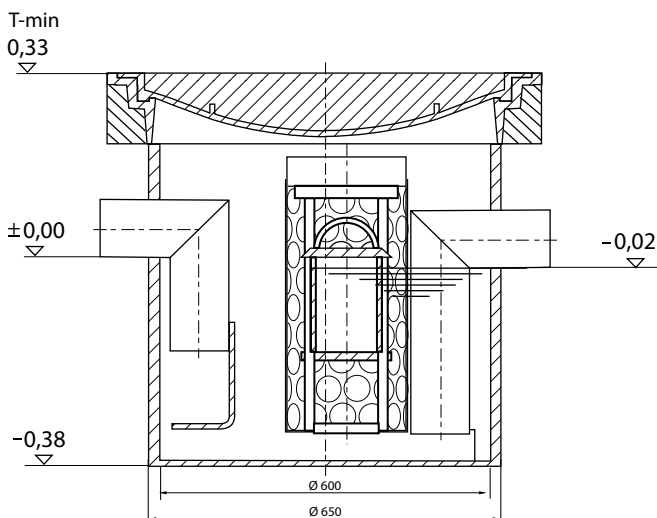
Oleopator P NS3 kan levereras med:

- MIRI Larm DUO oljeskikts- och dämpningslarm
- Förhöjningsringar till betäckning (se sid. 2.)
- Behållare med polyuretanskum för tätning mellan ram och förhöjningsring och mellan förhöjningsringar.

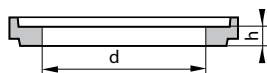
Kapacitet

NS l/s	Lagringsvo- lym olja liter	Total vätskevolym liter	Total slamvolym liter	Flödestest provning nummer	Total vikt kg	Vikt tyngsta del kg	RSK nr	Artikel nr
3	44	95	0	0020247-05	130	115	561 76 99	S101168

Dimensioner



OBS! Minsta installationsdjup = 710 mm



Förhöjningsringar

d x h, mm	Vikt. kg	Art.nr.
625 x 40	27	742 010
625 x 60	39	742 011
625 x 80	51	742 012
625 x 100	64	742 013
625 x 120	80	742 014
625 x 150	96	742 070
625 x 200	128	742 071
625 x 400	256	742 072
625 x 500	320	720 073