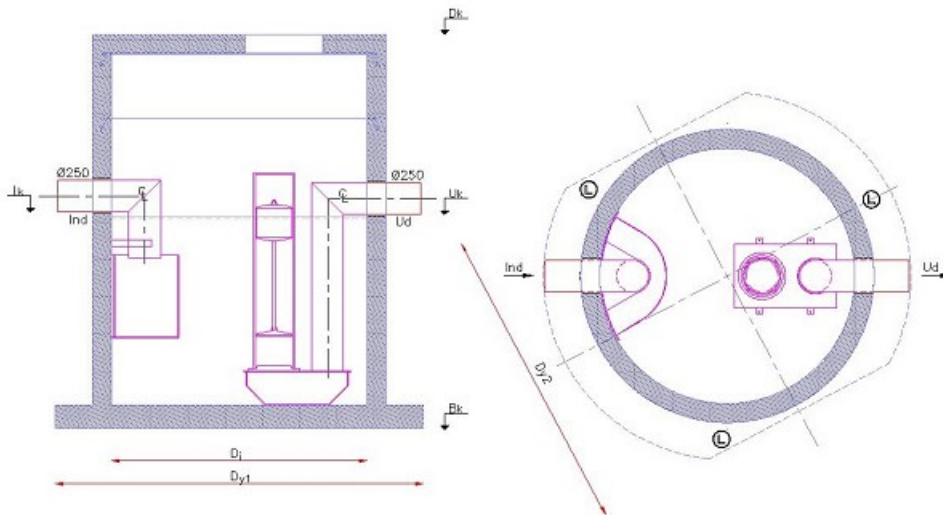


# Unisep-Olieudsk. 30 l/s m/FL

Deklaration, 10. August 2021



<b>Diameter</b>	<b>Standard udstyr</b>	<b>Nyttehøjde</b>
Di 2000 mm Dy1 2880 mm Dy2 2400 mm	1 stk. 2000x500 brøndring 2 stk. 2000 TB154 glidering 1 stk. Dæksel Ø2000/150 T2 gls	Dk 3,09 m ± 40 mm Ik 1,70 m ± 10 mm Uk 1,68 m ± 10 mm Bk 0,00 m Brøndbund: 2250 mm ± 20 mm
Tilslutninger: Ø 250 mm stålør		
<b>Godstykkelser</b>	<b>Udluftning</b>	<b>Styrke</b>
Dæksel: 150 mm Brøndring: 150 mm Indv brøndbund: 180 mm	Udluftning skal udføres iht DS 432. Udluftningen foretages på stedet.	Beregnet for svær trafiklast 130 kN. Bund ammeret for 6 m dybde og 6 m grundvandstryk. Kan specialammeres efter opgave.
<b>Mærkning</b>	<b>Vægt</b>	<b>Løfteankre</b>
DOP: U2	Total: 11150 kg Tungeste del: 8200 kg	Bund: 3 stk 5 t Brøndring: 2 stk 2,5 t Dæksel: 3 stk 2,5 t
<b>Udrustning</b>	<b>Udseende</b>	<b>Anvendelse</b>
Udskillerens fordeleramangement, flydelukke, udrustning og rør er udført i rustfri stål	Brøndbund: Hvid udvendig Øvrige dele: Ren beton	Til forensning af olieholdigt processpildevand samt til rensning af overfladevand eller forurenede grundvand. Monterings- og driftsvejledninger kan rekvireres.
<b>Kontrolgrundlag</b>	<b>Volumen</b>	<b>Artikelnummer</b>
EN 858-1, NS 30 Klasse 2	Udskiller: 4,712 m <sup>3</sup> Olielager: 1,182 m <sup>3</sup> Slamfang: 0 m <sup>3</sup> Dybde af olielager: 388 mm	320650
<b>Særlige betingelser for anvendelse</b>	<b>Mærkning på produkt</b>	
- montering af EN124 "Udskiller" dæksel - montering af alarm eller - lokal myndigheds dispensation for alarm. Iht. Rørcenteranvisning 006 (2004), 4.2.6 skal der installeres et sandfang før udskilleren.	IN, OUT, UNISEP-OLIE, MFL, 30 l/s, MADE IN DK, Samlingsdato, CE 858, IBF	