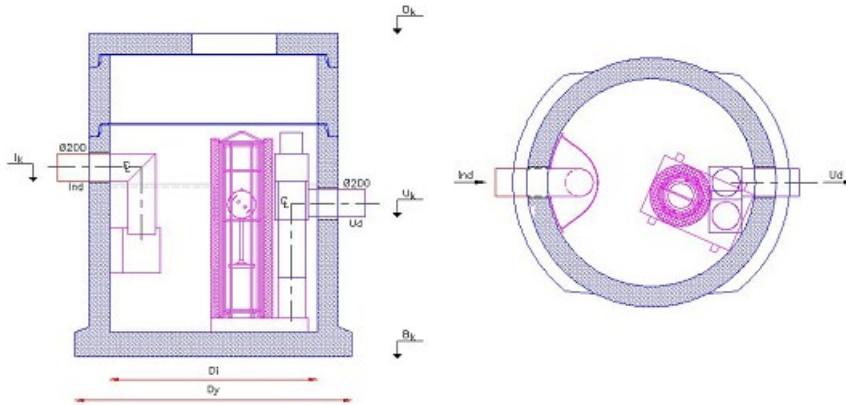




Unisep-Koalescens 15 l/s m/prøveudtag

Deklaration, 10. August 2021



Diameter D _i 1500 mm D _y 2000 mm Tilslutninger: Ø 200 mm stålør	Standard udstyr 1 stk 1500x500 brøndring 2 stk 1500 TB154 glidering 1 stk Dækel Ø1500/150 T2 gls	Nyttehøjde D _k 2,34 m ± 40 mm I _k 1,27 m ± 10 mm U _k 1,01 m ± 10 mm B _k 0,00 m Brøndbund: 1500 mm ± 20 mm
Godstykkelser Dækel: 150 mm Brøndring: 150 mm Indv brøndbund: 180 mm	Udluftning Udluftning skal udføres iht DS 432. Udluftningen foretages på stedet	Styrke Beregnet for svær trafiklast 130 kN. Bund testet for 6 m dybde og 6 m grundvandstryk. Kan specialarmes efter opgave.
Mærkning DOP: U1	Vægt Total: 6350 kg Tungeste del: 4200 kg	Løfteankre Bund: 3 stk 5 t Brøndring: 2 stk 2,5 t Dækel: 3 stk 2,5 t
Udrustning Udskillerens fordelerrangement, flydelukke, udrustning, rør og prøveudtagningsenhed er udført i rustfrit stål. Koalescensfilteret er udført i plast (polyether). Låg til prøveudtagningsenhed er udført i beton.	Udseende Brøndbund: Hvid udvendig Øvrige dele: Røn beton	Anvendelse Til forensning af olieholdigt processpildvand samt til rensning af overfladevand eller forurenede grundvand. Leveres med integreret prøveudtagningsmodul. Monterings- og driftsvejledninger kan rekvireres.
Kontrolgrundlag EN 858-1, NS 15 Klasse 1	Volumen Udskiller: 1,891 m ³ Olielager: 0,722 m ³ Dybde af olielager: 424 mm	Artikelnummer 323160
Særlige betingelser for anvendelse - montering af EN124 "Udskiller" dækel - montering af alarm eller - lokal myndigheds dispensation for alarm. Iht. Rørcenteranvisning 006 (2004), 4.2.6 skal der installeres et sandfang før udskilleren.	Mærkning på produkt IN, OUT, UNISEP-KOAL M/ PRØVEUDTAG, 15 l/s, MADE IN DK, Samlingstato, CE 858, IBF	