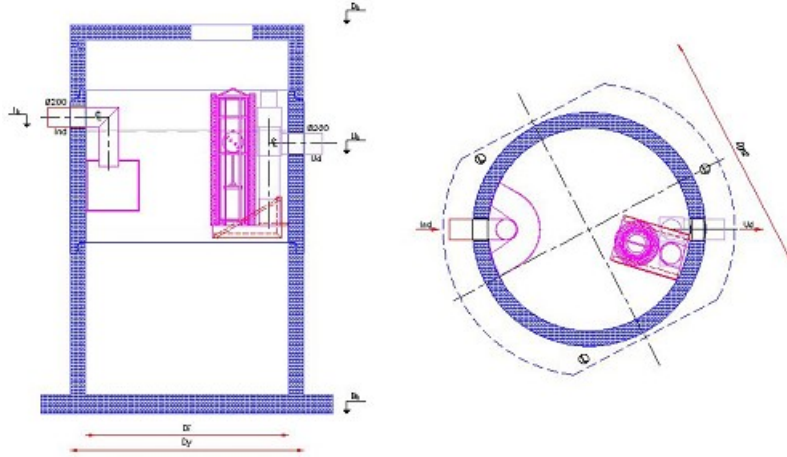




Unisep-Koales. 15 l/s 5000 I SF m/FL,PU

Deklaration, 10. August 2021



Diameter Di 2000 mm Dy1 2880 mm Dy2 2400 mm	Standard udstyr 1 stk 2000x500 brøndring 1 stk 2000x1500 brøndring 3 stk 2000 TB154 glidering 1 stk Dæksel Ø2000/150 T2 gls	Nyttehøjde Dk 3,83 m ± 40 mm Ik 2,82 m ± 10 mm Uk 2,56 m ± 10 mm Bk 0,00 m Brøndbund: 1500 mm ± 20 mm
Tilslutninger: Ø 200 mm stålør		
Godstykkelse Dæksel: 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 specialameres efter opgave.
Mærkning DOP: U6	Vægt Total: 12855 kg Tungeste del: 6100 kg	Løfteankre Bund: 3 stk 5 t Brøndring: 2 stk 5 t Dæksel: 3 stk 2,5 t
Udrustning Udskillerens fordelersystem, flydelukke, udrustning, rør og prøveudtagningsenhed er udført i rustfri stål. Koalescensfilteret er udført i plast (polyether). Låg til prøveudtagningsenhed er udført i beton.	Udseende Brøndbund: Hvid udvendig Øvrige dele: Ren beton	Anvendelse Til forensning af olieholdigt processpildevand 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: 8,231 m ³ Olielager: 1,304 m ³ Slamfang: 5,000 m ³ Dybde af olielager: 424 mm	Artikelnummer 323190
Særlige betingelser for anvendelse - montering af EN124 "Udskiller" dæksel - montering af alarm eller - lokal myndigheds dispensation for alarm.	Mærkning på produkt IN, OUT, UNISEP-KOAL M/ PRØVEUDTAG, 15 l/s - 5000 I, MADE IN DK, Samlingsdato, CE 858, IBF	