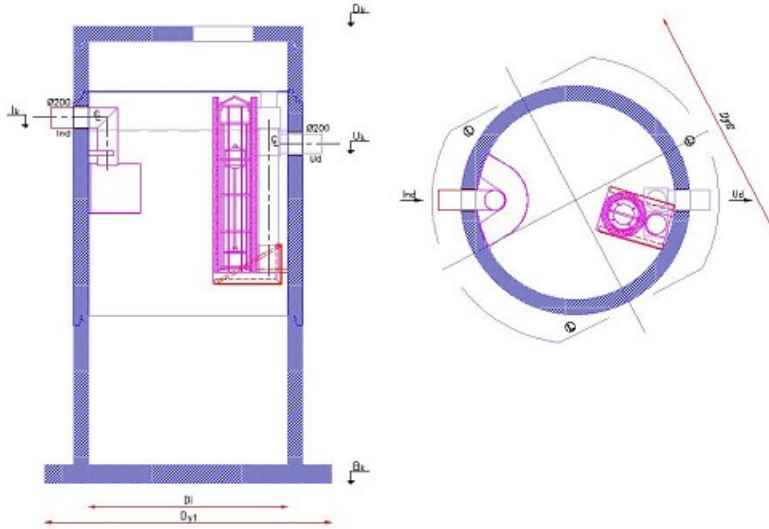




Unisep-Koales. 20 l/s 5000 l SF m/FL,PU

Deklaration, 10. August 2021



Diameter	Standard udstyr	Nyttehøjde
Di 2000 mm	1 stk 2000x500 brøndring	Dk 4,58 m ± 40 mm
Dy1 2880 mm	1 stk 2000x2250 brøndring	Ik 3,57 m ± 10 mm
Dy2 2400 mm	3 stk 2000 TB154 glidering	Uk 3,31 m ± 10 mm
	1 stk Dæksel Ø2000/150 T2 gls	Bk 0,00 m
Tilslutninger: Ø 200 mm stålør		Brøndbund: 1500 mmm ± 20 mm
Godstykkeelse	Udluftning	Styrke
Dæksel: 150 mm Brøndring: 150 mm Indv. Brøndbund: 180 mm	Udluftning skal udføres iht. DS 432. Udluftning foretages på stedet.	Beregnet for svær trafiklast 130 kN. Bund testet for 6 m dybde og 6 m grundvandstryk. Kan specialarmes efter opgave.
Mærkning	Vægt	Løfteankre
DOP: U6	Total: 14760 kg Tungeste del: 6100 kg	Bund: 3 stk 5 t Brøndring: 2 stk 5 t Dæksel: 3 stk 2,5 t
Udrustning	Udseende	Anvendelse
Udskillerens fordelerarrangement, flydelukke, udrustning, rør og prøveudtagningsenhed er udført i rustfri stål. Koalescensfilteret er udført i plast (polyether). Låg til prøveudtagningsenhed er udført i beton.	Brøndbund: Hvid udvendig Øvrige dele: Ren beton	Til forensning af olieholdigt processpildevand samt til rensning af overfladevand eller forurenede grundvand. Leveres med integreret prøveudtagningsmodul. Monterings- og driftsvejledninger kan rekvireres.
Kontrolgrundlag	Volumen	Artikelnummer
EN 858-1, NS 20 Klasse 1	Udskiller: 10,587 m ³ Olielager: 1,304 m ³ Slamfang: 5,000 m ³ Dybde af olielager: 424 mm	323230
Særlige betingelser for anvendelse	Mærkning på produkt	
- montering af EN124 "Udskiller" dæksel - montering af alarm eller - lokal myndigheds dispensation for alarm.	IN, OUT, UNISEP-KOAL M/PRØVEUDTAG, 20 l/s - 5000 l, MADE IN DK, Samlingsdato, CE 858, IBF	