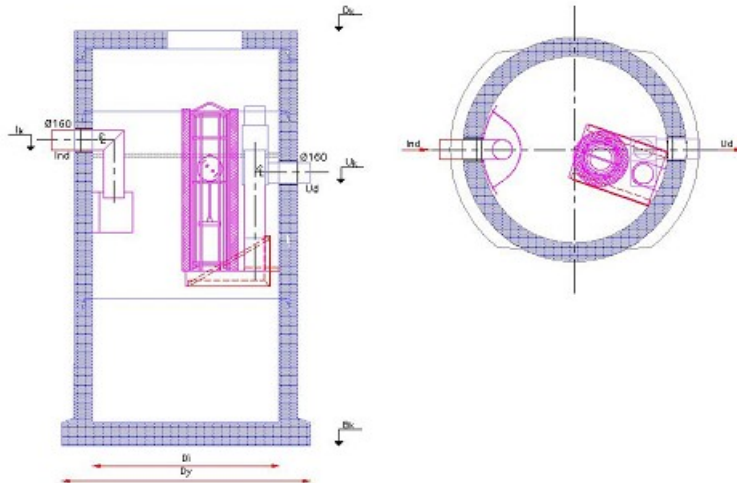


Unisep-Koales. 10 l/s 2000 I SF m/FL,PU

Deklaration, 10. August 2021



Diameter	Standard udstyr	Nyttehøjde
Di 1500 mm Dy 2000 mm	1 stk 1500x500 brøndring 1 stk 1500x1500 brøndring 3 stk 1500 TB154 glidering 1 stk Dæksel Ø1500/150 T2 gls	Dk 3,33 m ± 40 mm Ik 2,37 m ± 10 mm Uk 2,11 m ± 10 mm Bk 0,00 m Brøndbund: 1000 mm ± 20 mm
Tilslutninger: Ø 160 mm stålør		
Godstykkelse	Udluftning	Styrke
Dæksel: 150 mm Brøndring: 150 mm Brøndbund: 180 mm	Udluftning skal udføres iht DS 432. Udluftningen 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: 8145 kg Tungeste del: 3100 kg	Bund: 3 stk 5 t Brøndring: 2 stk 2,5 t Dæksel: 3 stk 2,5 t
Udrustning	Udseende	Anvendelse
Udskillerens fordeleranordning, 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 10 Klasse 1	Udskiller: 3,835 m ³ Olielager: 0,670 m ³ Slamfang: 2,000 m ³ Dybde af olielager: 388 mm	323120
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, 10 l/s - 2000 I, MADE IN DK, Samlingsdato, CE 858, IBF	