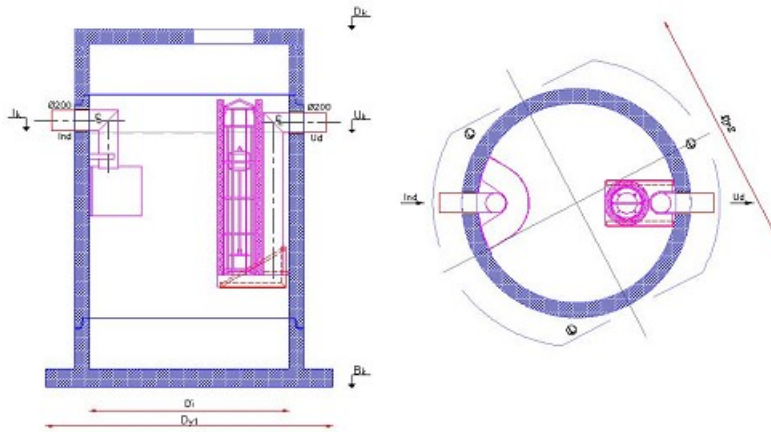




# Unisep-Koales. 20 l/s 2500 l SF m/FL

Deklaration, 10. August 2021



<b>Diameter</b> D1 2000 mm Dy1 2880 mm Dy2 2400 mm  Tilslutninger: Ø 200 mm stålør	<b>Standard udstyr</b> 1 stk. 2000x500 brøndring 1 stk. 2000x2250 brøndring 3 stk. 2000 TB154 glidering 1 stk. Dæksel Ø2000/150 T2 gls	<b>Nyttehøjde</b> Dk 3,58 m ± 40 mm lk 2,57 m ± 10 mm Uk 2,55 m ± 10 mm Bk 0,00 m Brøndbund: 500 mm ± 20 mm
<b>Godstykkelser</b> Dæksel: 150 mm Brøndring: 150 mm Indv brøndbund: 180 mm	<b>Udluftning</b> Udluftning skal udføres iht DS 432. Udluftningen foretages på stedet.	<b>Styrke</b> Beregnet for svær trafik last 130 kN. Bund armeret for 6 m dybde og 6 m grundvandstryk. Kan specialarmeres efter opgave.
<b>Mærkning</b> DOP: U6	<b>Vægt</b> Total: 12420 kg Tungeste del: 5955 kg	<b>Løfteankre</b> Bund: 3 stk 5 t Brøndring: 2 stk 5 t Dæksel: 3 stk 2,5 t
<b>Udrustning</b> Udskillerens fordelersystem, flydelukke, udrustning og rør er udført i rustfrit stål. Koalescensfilteret er udført i plast (polyether).	<b>Udseende</b> Brøndbund: Hvid udvendig Øvrige dele: Ren beton	<b>Anvendelse</b> Til forensning af olieholdigt processpildvand samt til rensning af overfladevand eller forurenede grundvand. Monterings- og driftsvejledninger kan rekvireres.
<b>Kontrolgrundlag</b> EN 858-1, NS 20 Klasse 1	<b>Volumen</b> Udskiller: 7,446 m³ Olielager: 1,304 m³ Slamfang: 2,500 m³ Dybde af olielager: 424 mm	<b>Artikelnummer</b> 323201
<b>Særlige betingelser for anvendelse</b> - montering af EN124 "Udskiller" dæksel - montering af alarm eller - lokal myndigheds dispensation for alarm.	<b>Mærkning på produkt</b> IN, OUT, UNISEP-KOAL, 20 l/s- 2500 l, MADE IN DK, Samlingsdato, CE 858, IBF	