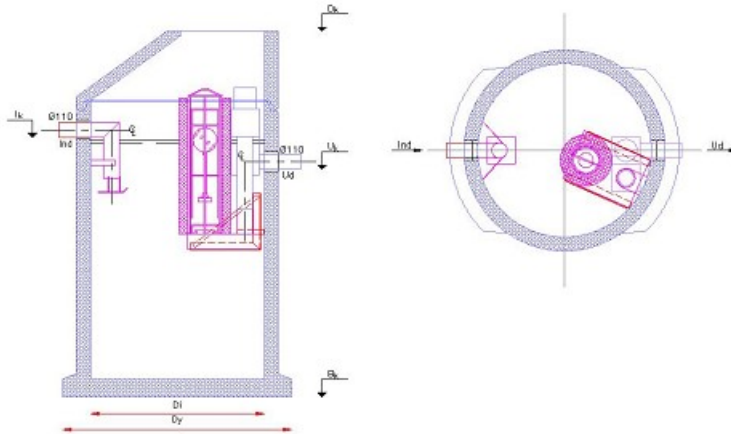




# Unisep-Koales. 3 l/s 900 l SF kegle m/FL,PU

Deklaration, 10. August 2021



<b>Diameter</b> Di 1250 mm Dy 1650 mm	<b>Standard udstyr</b> 1 stk 1250/600x550 kegle 1 stk 1250 TB154 glidering	<b>Nyttehøjde</b> Dk 2,68 m ± 40 mm Ik 1,87 m ± 10 mm Uk 1,64 m ± 10 mm Bk 0,00 m Brøndbund: 2000 mm ± 20 mm
<b>Tilslutninger:</b> Ø 110 mm stålør		
<b>Godstykkelse</b> Kegle: 100 mm Indv brøndbund: 130 mm	<b>Udluftning</b> Udluftning skal udføres iht DS 432. Udluftningen foretages på stedet.	<b>Styrke</b> Beregnet for svær trafiklast 130 kN. Bund testet for 6 m dybde og 6 m grundvandstryk. Kan specialameres efter opgave.
<b>Mærkning</b> DOP: U6	<b>Vægt</b> Total: 3380 kg Tungeste del: 2600 kg	<b>Løfteankre</b> Bund: 3 stk 2,5 t / 68 mm Kegle: 2 stk 2,5 t
<b>Udrustning</b> 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.	<b>Udseende</b> Brøndbund: Hvid udvendig Øvrige dele: Ren beton	<b>Anvendelse</b> Til forensning af olieholdigt processpildevand samt til rensning af overfladevand eller forurenede grundvand. Leveres med integreret prøveudtagningsmodul. Monterings- og driftsvejledninger kan rekvireres.
<b>Kontrolgrundlag</b> EN 858-1, NS 3 Klasse 1	<b>Volumen</b> Udskiller: 2,111 m <sup>3</sup> Olielager: 0,391 m <sup>3</sup> Slamfang: 0,900 m <sup>3</sup> Dybde af olielager: 324 mm	<b>Artikelnummer</b> 323030
<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 M/PRØVEUDTAG, 3 l/s - 900 l, MADE IN DK, Samlingsdato, CE 858, IBF	