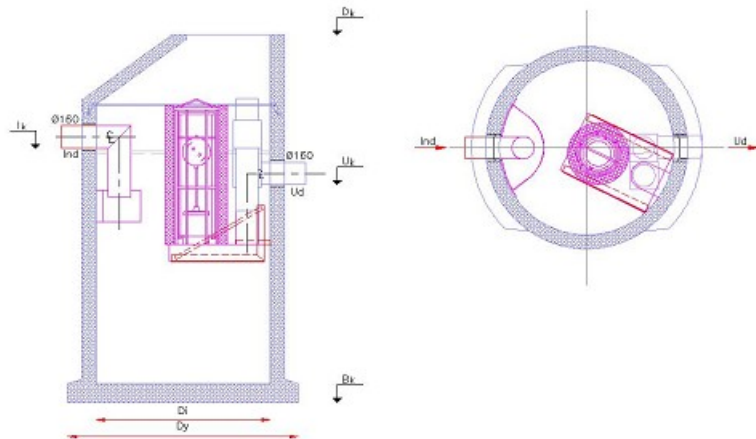




# Unisep-Koales. 6 l/s 1200 l SF kegle m/FL,PU

Deklaration, 10. August 2021



|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>Diameter</b><br>Di 1250 mm<br>Dy 1650 mm  | <b>Standard udstyr</b><br>1 stk. 1250/600x550 kegle<br>1 stk. 1250 TB154 glidering   | <b>Nyttehøjde</b><br>Dk 2,68 m ± 40 mm<br>Ik 1,87 m ± 10 mm<br>Uk 1,61 m ± 10 mm<br>Bk 0,00 m<br>Brøndbund: 2000 mm ± 20 mm   |
| Tilslutninger:<br>Ø 160 mm stålør  |  |   |
| <b>Godstykkelser</b><br>Kegle: 100 mm<br>Indv brøndbund: 130 mm  | <b>Udluftning</b><br>Udluftning skal udføres iht DS 432.<br>Udluftningen foretages på stedet.  | <b>Styrke</b><br>Beregnet for svær trafiklast 130 kN.<br>Bund testet for 6 m dybde og 6 m grundvandstryk. Kan specialameres efter opgave.   |
| <b>Mærkning</b><br>DOP: U6   | <b>Vægt</b><br>Total: 3410 kg<br>Tungeste del: 2600 kg   | <b>Løfteankre</b><br>Bund: 3 stk 2,5 t / 68 mm<br>Kegle: 2 stk 2,5 t  |
| <b>Udrustning</b><br>Udskillerens fordeleranrangement, flydelukke, udrustning, rør og prøveudtagningsenhed er udført i rustfri stål.<br>Koalescensfilteret er udført i plast (polyether).<br>Låg til prøveudtagningsenhed er udført i beton. | <b>Udseende</b><br>Brøndbund: Hvid udvendig<br>Øvrige dele: Ren beton  | <b>Anvendelse</b><br>Til forensning af olieholdigt processpildevand samt til rensning af overfladevand eller forurenede grundvand.<br>Leveres med integreret prøveudtagningsmodul.<br>Monterings- og driftsvejledninger kan rekvireres. |
| <b>Kontrolgrundlag</b><br>EN 858-1, NS 6 Klasse 1  | <b>Volumen</b><br>Udskiller: 2,049 m <sup>3</sup><br>Olielager: 0,461 m <sup>3</sup><br>Slamfang: 1,200 m <sup>3</sup><br>Dybde af olielager: 388 mm | <b>Artikelnummer</b><br>323065  |
| <b>Særlige betingelser for anvendelse</b><br>- montering af EN124 "Udskiller" dæksel<br>- montering af alarm eller<br>- lokal myndigheds dispensation for alarm.   | <b>Mærkning på produkt</b><br>IN, OUT, UNISEP-KOAL M/ PRØVEUDTAG,<br>6 l/s - 1200 l, MADE IN DK, Samlingsdato,<br>CE 858, IBF                        |   |