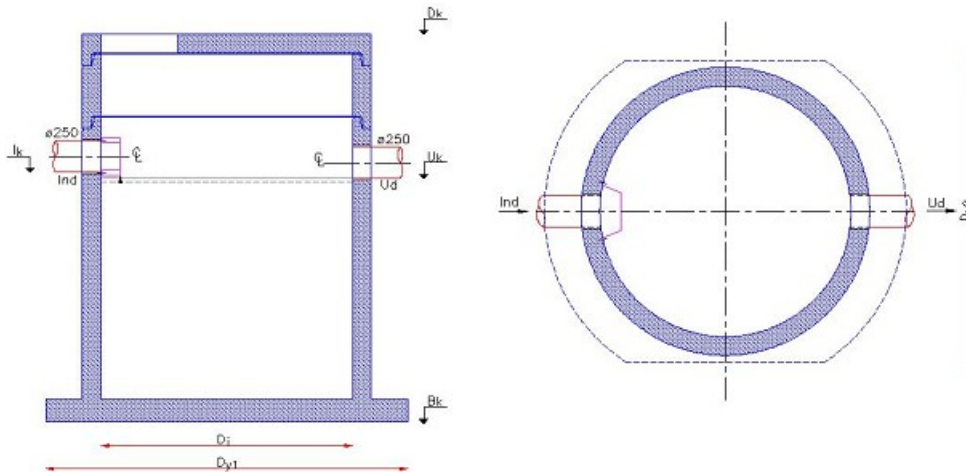




# Unisep-Sand 5500 I Ø250 pvc

Deklaration, 16. Maj 2013



Diameter	Standard udstyr	Nyttehøjde
Di 2000 mm	1 stk Dæksel 2000/150 m/hul J T2 gls	Dk 3,09 m ± 40 mm
Dy1 2880 mm	1 stk 2000x500x150 gls brøndring	Ik 1,99 m ± 10 mm
Dy2 2400 mm	2 stk 2000 TB154 glidering	Uk 1,94 m ± 10 mm
Tilslutninger: Ø 250 mm pvc	2 stk F910 nitril påboringsæt	Bk 0,00 m Brøndbund: 2250 mm ± 20 mm
Godstykkelse	Styrke	Mærkning
Dæksel: 150 mm Brøndring: 150 mm Indv brøndbund: 180 mm	Beregnet for svær trafiklast 130 kN. Bund ameret for 6 m dybde og 6 m grundvandstryk. Kan specialameres efter opgave.	DOP: U5
Vægt	Løfteankre	Udrustning
Total: 11040 kg Tungeste del: 8200 kg	Bund: 3 stk 5 t Brøndring: 2 stk 2,5 t Dæksel: 3 stk 2,5 t	Sandfangets skæmplade er udført af rustfri stål.
Udseende	Anvendelse	Kontrolgrundlag
Brøndbund: Hvid udvendig Øvrige dele: Ren beton	Til fjernelse af sand og slam fra industrielt processpildevand og regnvand.	EN 858-1
Volumen	Artikelnummer	Særlige betingelser for anvendelse
Udskiller: 5,50 m <sup>3</sup> Slamfang: 5,50 m <sup>3</sup> Dybde: 1760 mm	324300	- montering af EN 124 "Udskiller" dæksel - udendørstæt EN 124 dæksel i bygninger

## Mærkning på produkt

IN, OUT, UNISEP-SAND, 5500 I, MADE IN  
 DK, samlingsdato,  
 CE 858-1, IBF