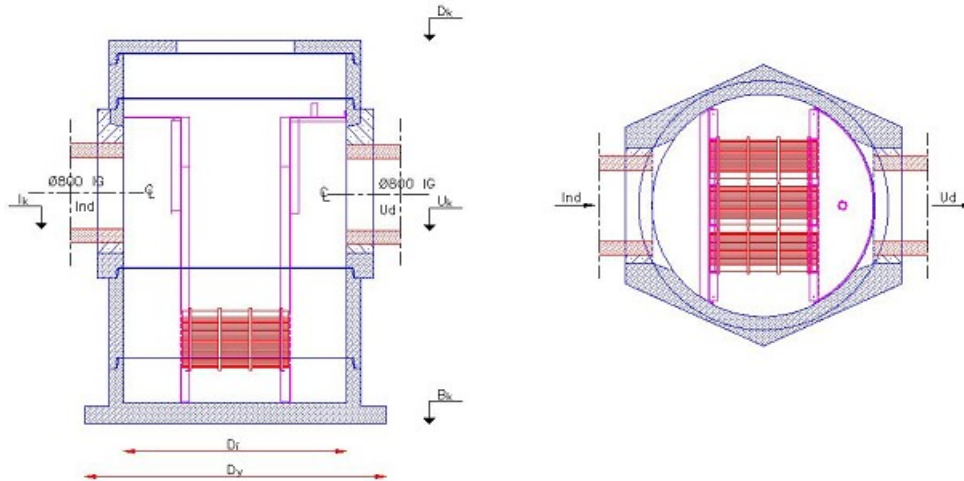


Unisep-Lamel 45/90-900 m/centrsek.

Deklaration, 27. November 2015



Diameter Di 2500 mm Dy 3380 mm	Standard udstyr 1 stk. Dæksel 2500/150 T2 gls45/90-900 1 stk. 2500x500 brøndring 1 stk. 2500x1000 brøndring 1 stk. Centralsektion ø2500 45/90-900 1 stk. Montagesæt Lamel 45/90-900 m/centr.	Nyttehøjde Dk 4,31 m ± 40 mm Ik 2,19 m ± 10 mm Uk 2,17 m ± 10 mm Bk 0,00 m Brøndbund: 500 mm ± 20 mm
Tilslutninger: Max: Ø 800 mm ig		
Godstykkelser Dæksel: 150 mm Brøndringe: 160 mm Indv brøndbund: 240 mm	Brøndsamlings glsØ2500 (TB154)	Styrke Beregnet for svær trafiklast 130 kN. Bund armeret for 6 m dybde og 4 m grundvandstryk. Kan specialarmeres efter opgave.
Mærkning DOP: U7	Vægt Total: 21585 kg Tungeste del: 8000 kg	Løfteankre Bund: 3 stk 10 t Brøndringe: 3 stk 5 t Centralsektion: 4 stk 5 t Dæksel: 3 stk 5 t
Udrustning Lameller er udført af oliebestandig ABS-plast. Skillevægge er udført af søvanbestandig aluminium.	Udseende Centralsektion: Hvid udvendig Øvrige dele: Ren beton	Anvendelse Til effektiv håndtering af overfladevand fra tagflader, veje og andre befæstede arealer under kraftige regnvejrssituationer. Monterings- og driftsvejledninger kan rekvireres.
Kontrolgrundlag EN 858-1	Volumen Olielager: 2710 l Slamfang: 1560 l Total volumen: 9620 l	Artikelnummer 322300
Særlige betingelser for anvendelse Iht. Rørcenteranvisning 006 (2004), 4.2.6 skal der installeres et sandfang før udskilleren.	Dækselløsning 1 1 stk. ståldæksel (1300 x 1100 mm) 2 1 stk. Alu-dæksel (1300 x 1100 mm)	Prøvning/kontrol Deklarationer på enkeltdele i beton kan rekvireres.
Mærkning på produkt UNISEP-LAMEL, 45-/90-900 l/s MADE IN DK, CE 858, IBF		