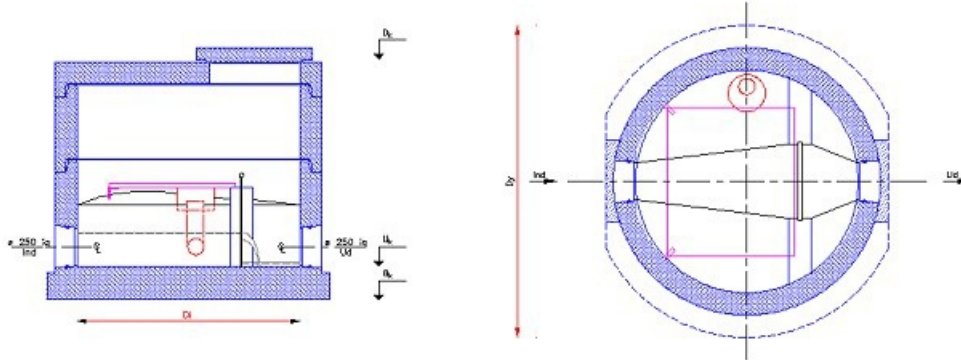


# Unisep-Målebrønd 5-30 l/s - 250 ig

Deklaration, 19. Juni 2008



Diameter	Standard udstyr	Nyttehøjde
Di 1500 mm Dy 2100 mm	1 stk Dæksel 1500/150 m/hul J T2 gls 1 stk 1500x500x150 gls brøndring 2 stk 1500 TB154 glidering 1 stk Kegledæksel T2 600x95	D1,60 m ± 40 mm Ik 0,23 m ± 10 mm Uk 0,23 m ± 10 mm Bk 0,00 m Brøndbund: 720 mm ± 20 mm
Tilslutninger: Ø 250 mm ig	2 stk Påboringsrør Ø 250 mm ig 2 stk påboringsæt F-910 1 stk pejlerør Ø110 med topør Ø250	
Godstykkelser	Brøndsamlings	Styrke
Dæksel: 150 mm Brøndring: 150 mm Indv brøndbund: 230 mm	gls Ø1500 (TB154) - Type A-samlings.	Beregnet for svær trafiklast 130 kN.
Vægt	Løfteankre	Udseende
Total: 6395 kg Tungeste del: 4300 kg	Bund: 3 stk 5 t Brøndring: 2 stk 2,5 Dæksel: 3 stk 2,5 t Kegledæksel: 1 stk 2,5 t	Ren Beton
Anvendelse	Kontrolgrundlag	Volumen
Til Flowmåling og prøveudtagning af spildevand. Overfald: 90°. Højde af V-udsæring: 225 mm. Minimum opstuvning: 245 mm.	IBF	Kapacitet: 5 - 30 l/s
Artikelnummer	Prøvningskontrol	Mærkning på produkt
325800	Deklarationer på enkeltdele i beton kan rekvireres.	IN, OUT, UNISEP-MÅLEBRØND, 5 - 30 l/s, IBF, MADE IN DK