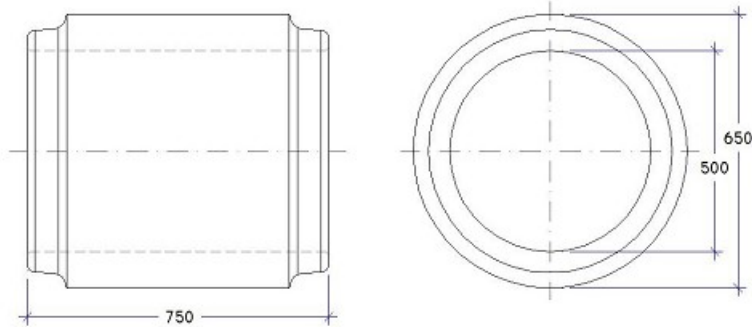




ig - dobb. spids 500x750 mm

Deklaration, 4. Januar 2023



Indvendig diameter 500 mm ± 4 mm Målt 100-300 mm fra spidsenden.	Godstykkelser 75 ≥ 71,25 mm	Nyttelængde 750 mm +50/-20 mm (= total længde)
Rørsamling ig-samling Ø600 mm Høj samlingsklasse. Angående mål, se samlingsdeklaration.	Styrke Prøvningslast iht. EN1916: 72,75 kN. Styrkeklasse: 194 Styrkeprøvning foretages efter 14 HD. Anvendelsesidspunkt 14 HD	Holdbarhed Tilstrækkelig til almindelige funktionsbetingelser. Vandabsorption ≤ 6 %.
Tæthed Ingen lækage ved samling eller rør ved et indvendigt tryk på 5 m vandsøjle.	Vægt 240 kg	Løfteankre 1 stk 2,5 t / 45 mm Udtræksstyrke ≥ 600 kg
Anvendelse Uameret betonrørsfitting til transport af spildevand, regnvand og overfladevand i ledninger som generelt er nedgravet.	Kontrolgrundlag DS/EN 1916 og DS 2420-1	Artikelnummer 145500
Kontrolordning Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.	Prøvning/kontrol Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1916 og DS 2420-1	Mærkning på produkt Fabrikskode, Δ, dato CE, EN 1916, DS 2420-1