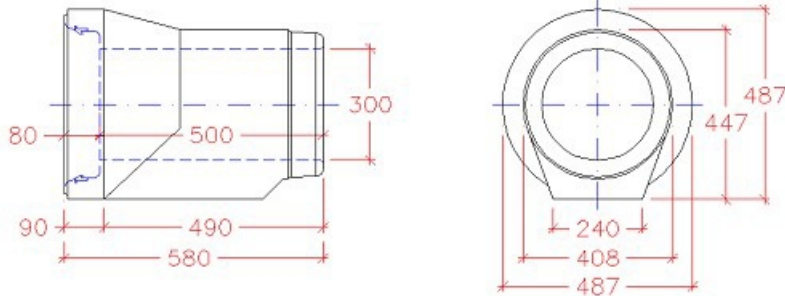




ig - pasrør Ø300x500 mm

Deklaration, 17. Juni 2021



Indvendig diameter 300 mm ± 4 mm Målt 150 mm fra spidsenden.	Godstykkelser 56,8 ≥ 54 mm	Nyttelængde 500 mm +50/-20 mm
Rørsamling ig-samling Angående mål, se samlingsdeklaration.	Styrke Prøvningslast iht. EN1916: 31,95 kN. Styrkeklasse: 213 Styrkeprøvning foretages efter 14 HD. Anvendelsestidspunkt 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 100 kg	Løfteankre Ingen
Anvendelse Uarmeret betonrørsfitting til transport af spildevand, regnvand og overfladevand i ledninger som generelt er nedgravet.	Kontrolgrundlag DS/EN 1916 og DS 2420-1	Artikelnummer 130300
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