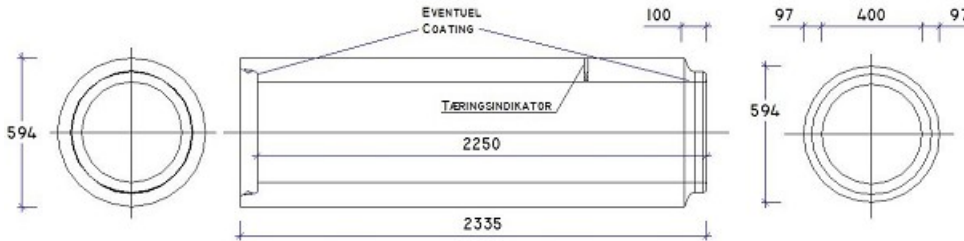




# IBF Offerrør 400x2250 mm

Deklaration, 21. November 2017



<b>Indvendig diameter</b> 400 ± 4 mm Målt 100-300 mm fra spidsenden.	<b>Godstykkelse</b> 97 mm ≥ 92,15 mm	<b>Nyttelængde</b> 2250 mm +50/-20 mm
<b>Rørsamling</b> I-g-samling Angående mål, se samlingsdeklaration. Max. bagspalte ved lægning: 24 mm.	<b>Styrke</b> Prøvningslast iht. EN1916: 294 kN. Styrkeklasse: 326 Styrkeprøvning foretages efter 7 HD. Anvendelsesidspunkt 7 HD	<b>Holdbarhed</b> Afhænger af H2S belastning.  Vurdering af restlevetid: Hvert 3. rør anbefales forsynet med tæringsindikator  1. synlige ring: 10 mm tæring. 2. synlige ring: 22 mm tæring. 3. synlige ring: 34 mm tæring. 4. synlige spring: 46 mm tæring
<b>Holdbarhed</b> Betonens holdbarhed over for svovlbrinte er testet 3 gange længere end normal beton.  Samlingen kan bestilles med coating for forøgelse af levetiden.	<b>Tæthed</b> Ingen lækage ved samling eller rør ved et indvendigt tryk på 5 m vandsøjle.	<b>Vægt</b> 850 kg
<b>Løfteankre</b> Ingen	<b>Retlinethed</b> ± 11,3 mm	<b>Anvendelse</b> Uameret betonrør til fjernelse af svovlbrinte.  Rør forsynet med tæringsindikator, er mærket med sort spray, hvor indikatoren er placeret. Ved montering skal markeringen/tæringsindikatoren være i top af rør. Rør med tæringsindikator placeres jævnt fordelt over ledningsstrækket. Hvert 3. rør.
<b>Kontrolgrundlag</b> IBF. Ikke underlagt en produktstandard.	<b>Artikelnummer</b> Uden indikator: 114400 Med indikator: 114410	<b>Kontrolordning</b> Produktet er ikke 3. partsovervåget.
<b>Prøvning/kontrol</b> Kontrolleres og afprøves i henhold til produktdeklaration.	<b>Mærkning på produkt</b> Fabrikskode, dato, Offerrør og O ved evt. tæringsindikator.	