

DoP/Ydeevnedeklaration nr: EN 1916_ig1000ARM		Gammelrand Beton A/S	
1. Varetype:	Armeret præfabrikeret betonrør med fleksibel samling		
2. Identifikation:	ig-specialrør 100x25 cm_305_ARM		
3. Tilsigtet anvendelse:	Transport af spildevand, regnvand og overfladevand med selvfald eller lejlighedsvis med et mindre overtryk i rørledninger, som generelt er nedgravet.		
4. Fabrikant:	Gammelrand Beton A/S Gl. Skovvej 6A, 4470 Svebølle		
5. Navn på bemyndiget repræsentant:	Ikke relevant		
6. System til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:	AVCP 4		
7. Notificeret organ:	Ikke relevant		
7. Deklarerede ydeevner:			
<u>Væsentlige egenskaber (tabel ZA.1):</u>	<u>Punkt</u>	<u>Standard</u>	<u>Deklareret værdi:</u>
Dimensionstolerance for samlinger	4.3.3.2 og 4.3.4.1	EN 1916:2002	Spidsendiameter: +1,2/-1,5 mm Muffediameter: +1,8/-1,0 mm
Tryksyrke	4.3.5	EN 1916:2002	Betons karakteristiske trykstyrke ≥ 40 MPa (N/mm ²)
Bøjningsstyrke i længderetningen	4.3.6	EN 1916:2002	NPD
Vandtæthed	4.3.7	EN 1916:2002	Ingen lækage ved indvendigt tryk på 50 KPa (0,5 bar)
Holdbarhed	5.3.2	EN 1916:2002	Tilstrækkelig til almindelige funktionsbetingelser

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af fabrikanten.

Underskrevet for Gammelrand Beton A/S og på dennes vegne af:



Sigurjon B. Thorarinsson
Laboratorieleder

16-01-2024