

DoP/Ydeevnedeklaration nr: EN 1916_ig1200PR		Gammelrand Beton A/S
1. Varetype:	Uarmeret præfabrikeret betonovergangsstykke med fleksibel samling	
Identifikation:	ig-pasrør 120x50 cm	
2. Tilsigtet anvendelse:	Transport af spildevand, regnvand og overfladevand med selvfald eller lejlighedsvis med et mindre overtryk i rørledninger, som generelt er nedgravet.	
3. Fabrikant:	Gammelrand Beton A/S Gl. Skovvej 6A, 4470 Svebølle	
5. System til vurdering og kontrol af konstanzen af ydeevnen:	AVCP 4	
6a. Harmoniseret standard	EN 1916:2002	
7. Deklarerede ydeevner:		
<u>Væsentlige egenskaber (tabel ZA.1):</u>	<u>Punkt i harmoniseret standard</u>	<u>Deklareret værdi:</u>
Dimensionstolerance for samlinger	4.3.3.2 og 4.3.4.1	Spidsendediameter: +1,2/-1,5 mm Muffediameter: +1,8/-1,0 mm
Tryksyrke	4.2.2	Styrkeklasse 160
Bøjningsstyrke i længderetningen	4.3.6	NPD
Vandtæthed	4.3.7	Ingen lækage ved et indvendigt tryk på 50 kPa (0,5 bar)
Holdbarhed	5.3.2	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. Thorarinnsson
Laboratorieleder

16-01-2024