



2020

0200-CPR-5962

Ydeevnedeklaration Nr. DOP_K0102_DA

KORRUGEREDE STÅLRØR, UBEHANDLEDE. EN523, KAT. 2

Mærkning og identifikation:

Etiket/følgeseddel angiver "Korrugerede rør", undergruppe, dimension, længde og overflade. I supplerende varetekst er angivet "stigning, båndmateriale, ståltpe og standard samt reference til EN523 og rør type.

Eksempel på varebetegnelse:

Korrugerede rør Rigid DN80, 6000mm
P44, 0.60x58. DC01 EN10139. EN523 Kat. 2

Tilsigtet anvendelse:

Anvendes som udsparring for føring af ankerstænger og forspændte kabler i betonkonstruktioner.

Fabrikant:

Pretec Danmark A/S
Ådalen 6-12
4600 Køge

Telefon: 56 66 24 22
E-mail: info@pretec.dk
Webside: www.pretec.dk

System for vurdering og kontrol af byggevarens ydeevne:

System 4.

Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Dimensions- og formtolerancer	Iht. tegning "S-Pr_FA44_E Rev. 1"	
Kategori	2	
Relativ belastning F_p/d_1 i N/mm	Over DN45 til DN55 = 4.0 Over DN55 til DN65 = 4.5 Over DN65 til DN75 = 5.0	Over DN75 til DN85 = 5.5 Over DN85 til DN100 = 6.0 Over DN100 til DN130 = 6.5
Radius for fleksibilitets test	Over DN25 til DN85 = 1500mm Over DN85 til DN130 = 1800mm	
Sidebelastning F_1 i N.	DN25 til DN130 = 1500	
Trækstyrke F_2 i N.	DN25 og under = 250 Over DN25 til DN35 = 400 Over DN35 til DN45 = 600 Over DN45 til DN55 = 900 Over DN55 til DN65 = 1100	Over DN65 til DN75 = 1400 Over DN75 til DN85 = 1600 Over DN85 til DN100 = 1900 Over DN100 til DN130 = 2200
Tæthed	Vandtab ≤ 1.5 % af volumen.	



2020
0200-CPR-5962

Ydeevnedeklaration Nr. DOP_K0102_DA

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 den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:



Pretec Danmark A/S
Adeløvs 6-12 8200 Køge
tlf. 56 66 24 22 | info@pretec.dk

Peter D. Warrer, Kvalitetschef
Køge, 7. feb. 2020