

PRESTATIEVERKLARING

Nr. TUBOBEL-F001



1. Unieke identificatiecode van het product:

TUBO TBB (Z.O.Z.)

2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct:

DN XXXX DD/MM/YYYY + P

(XXXX = nominale diameter in mm - DD/MM/YYYY= productiedatum - P = leveringsouderdom)

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificaties, zoals door de fabrikant bepaald:

Voor het realiseren van de toegang, verluchting en ventilatie van afvoer of rioleringsystemen, bijvoorbeeld in rijbanen, parkeerterreinen, berm en buitengebouwen.

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerde handelsmerk en contactadres van de fabrikant:

N.V. TUBOBEL S.A. • Albertkade 4 • BE-3980 Tessenderlo • tel +32(0)13 670710 • info@tubobel.group

5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

Systeem 4

6. Aangegeven prestaties:

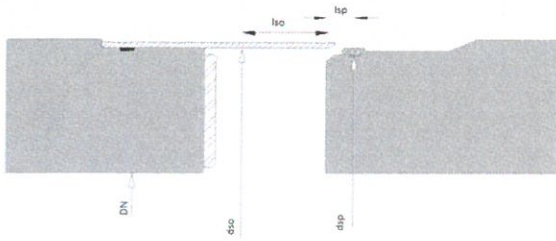
Essentiële kenmerken van tabel ZA.1	Prestatie	Geharmoniseerde norm
Dimensionele toleranties met betrekking tot de verbindingen	Z.O.Z.	EN1916:2002 inclusief de eventuele amendementen en corrigenda
-Verbrijzelingssterkte	Gewapend: 135	
Overlangse buigsterkte	Voldoet wegens afmetingen	
Waterdichtheid	Voldoet	
Duurzaamheid	Geschikt voor gebruik in normale gebruiksomstandigheden, sulfaatbestendig	
Duurzaamheid voegen	Methode 2	

7. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 6 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

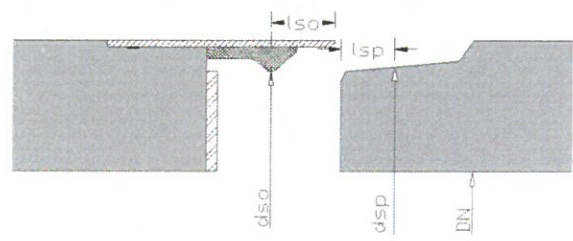
Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Luc Lemmens, afgevaardigd bestuurder
Tessenderlo, 15 maart 2021

RMR



RMT



Doorpersbuizen							
DN	Verbinding	l_{sp}	d_{sp_min}	d_{sp_max}	l_{so}	d_{so_min}	d_{so_max}
800	RMR	30	999.5	1024.5	n.v.t.	1019.5	1024.5
900	RMT	37.9	1039.5	1070.5	37.1	1064	1072
1000	RMR	30	1174.5	1204.5	n.v.t.	1199.5	1204.5
1200	RMR	30	1458.5	1488.5	n.v.t.	1483.5	1488.5
1400	RMT	51	1631.5	1668.5	30	1662	1670
1600	RMT	71	1861.5	1894.5	30	1888	1896