

PRESTATIEVERKLARING

Nr. TUBOBEL-B001



1. Unieke identificatiecode van het product:

TUBO TBB

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

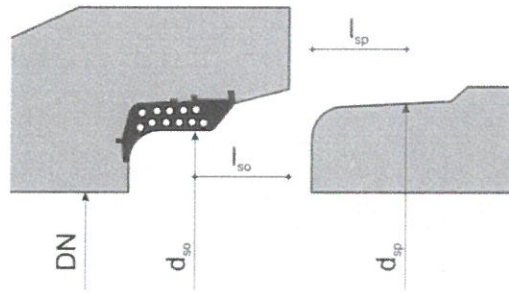
6. Aangegeven prestaties:

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
	Vezelversterkt:		135
	Ongewapend:		
	DN400		125
	DN500		110
	DN600	100	
	DN700-800	90	
	DN 900-1000	80	
Overlangse buigsterkte	Voldoet wegens afmetingen		
Waterdichtheid	Voldoet		
Duurzaamheid	Geschikt voor gebruik in normale gebruiksomstandigheden, sulfaatbestendig		
Duurzaamheid voegen	Methode 2		

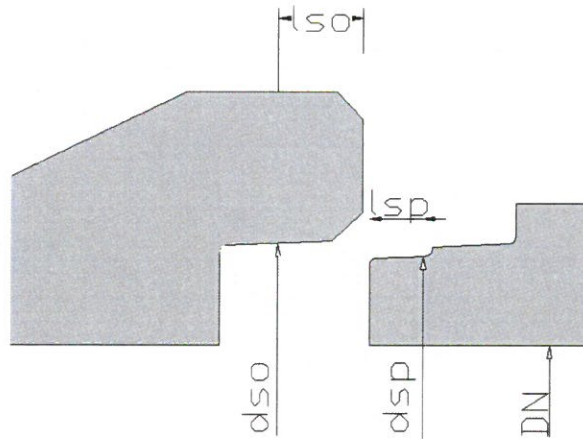
7. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 6 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Luc Lemmens, afgevaardigd bestuurder
Tessenderlo, 15 maart 2021



Buizen met geïntegreerde glijverbinding						
DN	l_{sp}	d_{sp_min}	d_{sp_max}	l_{so}	d_{so_min}	d_{so_max}
400	430	493	499	360	483	489
500	430	607	613	410	597	603
600	430	710	716	360	700	706
700	470	841	847	456	828	834
800	470	931,6	937,6	446	919	925
900	470	1043,6	1049,6	456	1031	1037
1000	470	1149,5	1155,5	456	1137	1143
1200	470	1349	1355	476	1336	1342



Roclabuizen met Glijverbinding						
DN	l_{sp}	d_{sp_min}	d_{sp_max}	l_{so}	d_{so_min}	d_{so_max}
1400	131	1552	1628	125	1578	1628
1500	131	1663	1742	125	1692	1742
1600	131	1775	1853	125	1803	1853