

CE 13	
Steinzeug-Keramo GmbH Alfred Nobelstraat 17 D-50226 Frechen Deutschland Telefon: +49 2234 507 305	Steinzeug-Keramo NV Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgien Telefon: +32 11 265 279
EN295-4:2013 Erdverlegte Abwasserleitungen und Kanäle für die Ableitung von Abwasser Manschette 2B, B150, 190-215 / 200-225 / 265-290 Manschette 2B, B185, 295-320 / 315-345 / 385-410 / 405-430 Manschette 2B, B185, 435-465 / 495-525 / 510-540 / 520-550 Manschette 2B, B185, 555-580 / 610-640 / 630-660 / 650-680 Manschette 2B, B185, 685-715 / 730-760 / 750-780 / 800-830 Manschette 2B, B185, 820-850 / 860-890 / 900-930 / 920-950 / 970-999 Manschette 2B, B185, 1000-1099 / 1100-1199 / 1200-1299 / 1300-1399 RI Manschette 2B, B185, 1400-1499 / 1500-1599 / 1600-1699 / 1700-1799 RI Manschette 2B, B185, 1800-1899 / 1900-1999 / 2000-2099 RI Ausgleichsringe 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm und 32 mm Dicke CPR OB 411	
Wesentliche Eigenschaften	Leistung
Brandverhalten, Klasse	A1
Grenzabmaße, für:	
Gummi-Formteile oder extrudierte Bauteile	Bestanden
Metallbauteilen	Bestanden
Wasserdichtheit von Verbindungen, als:	Bestanden
Abwinklung	Bestanden
Scherlastbeständigkeit	Bestanden
Freisetzung gefährlicher Substanzen	KLF
Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit, gegenüber:	
Chemischen und physikalischen Einwirkungen durch Abwasser	Bestanden
Temperaturwechsel	Bestanden
Langzeittemperatureinwirkungen	Bestanden

Leistungserklärung CPR OB 411		
1. Eindeutige Kennzeichnung	Manschette 2B, B150, 190-215 / 200-225 / 265-290 Manschette 2B, B185, 295-320 / 315-345 / 385-410 / 405-430 Manschette 2B, B185, 435-465 / 495-525 / 510-540 / 520-550 Manschette 2B, B185, 555-580 / 610-640 / 630-660 / 650-680 Manschette 2B, B185, 685-715 / 730-760 / 750-780 / 800-830 Manschette 2B, B185, 820-850 / 860-890 / 900-930 / 920-950 / 970-999 Manschette 2B, B185, 1000-1099 / 1100-1199 / 1200-1299 / 1300-1399 RI Manschette 2B, B185, 1400-1499 1500-1599 / 1600-1699 / 1700-1799 RI Manschette 2B, B185, 1800-1899 /1900-1999 / 2000-2099 RI Ausgleichsringe 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm und 32 mm Dicke	
2. Typ, Bezeichnung	Zubehör Manschette 2B, B150, 190-215 / 200-225 / 265-290 Zubehör Manschette 2B, B185, 295-320 / 315-345 / 385-410 / 405-430 Zubehör Manschette 2B, B185, 435-465 / 495-525 / 510-540 / 520-550 Zubehör Manschette 2B, B185, 555-580 / 610-640 / 630-660 / 650-680 Zubehör Manschette 2B, B185, 685-715 / 730-760 / 750-780 / 800-830 Zubehör Manschette 2B, B185, 820-850 / 860-890 / 900-930 / 920-950 / 970-999 Zubehör Manschette 2B, B185, 1000-1099 / 1100-1199 / 1200-1299 / 1300-1399 RI Zubehör Manschette 2B, B185, 1400-1499 1500-1599 / 1600-1699 / 1700-1799 RI Zubehör Manschette 2B, B185, 1800-1899 /1900-1999 / 2000-2099 RI Zubehör Ausgleichsringe 4mm, 8mm, 12mm, 16mm, 24mm und 32 mm Dicke	
3. Vorgesehene Verwendungszwecke	Erdverlegte Abwasserleitungen und -Kanäle für die Ableitung von Abwasser	
4. Name und Adresse des Herstellers	Steinzeug-Keramo GmbH Alfred Nobelstraat 17 D-50226 Frechen Deutschland Telefon: +49 2234 507 305	Steinzeug-Keramo NV Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgien Telefon: +32 11 265 279
5. Name und Adresse des Bevollmächtigten	Nicht Zutreffend	
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts	System 4	
7. Konformitätsbescheinigung eines Bauprodukts festgelegt in einer harmonisierte Norm	Nicht Zutreffend	
8. Europäische Technische Bewertung veröffentlicht	Nicht Zutreffend	
9. Erklärte Leistung:		
Wesentliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte Europäische Norm
Brandverhalten, Klasse	A1	EN295-4:2013
Grenzabmaße, für:		
Gummi-Formteile oder extrudierte Bauteile	Bestanden	
Metallbauteilen	Bestanden	
Wasserdichtheit von Verbindungen, als:	Bestanden	
Abwinklung	Bestanden	
Scherlastbeständigkeit	Bestanden	
Freisetzung gefährlicher Substanzen	KLF	
Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit, gegenüber:		
Chemischen und physikalischen Einwirkungen durch Abwasser	Bestanden	
Temperaturwechsel	Bestanden	
Langzeittemperatureinwirkungen	Bestanden	
10. Die Leistung des Produkts gemäß Nummern 1 & 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist gemäß Nummer 4 der Hersteller.		

Unterszeichnet im Namen des Herstellers:

Name und Funktion: Herr R .van Veldhoven, Quality Director

Ort und Datum: Frechen, 2 Juli 2013

Unterschrift:

