


	
<p>Steinzeug-Keramo GmbH Europaallee 63 D-50226 Frechen Deutschland Telefon: +49 2234 507 0</p> <p>13</p> <p>405</p>	
<p>EN295-4:2013</p> <p>Steinzeug Halbschale DN150 Steinzeug Halbschale DN200 Steinzeug Halbschale DN250 Steinzeug Halbschale DN300 Steinzeug Halbschale DN350 Steinzeug Halbschale DN400 Steinzeug Halbschale DN450 Steinzeug Halbschale DN500 Steinzeug Halbschale DN600 Steinzeug Halbschale DN700 Steinzeug Halbschale DN800</p> <p>Erdverlegte Abwasserleitungen und Kanäle für die Ableitung von Abwasser</p>	
Wesentliche Eigenschaften	Leistung
Brandverhalten	Klasse A1
Grenzabmaße, für:	
Innendurchmesser	innerhalb der Toleranz
Rechtwinkligkeit der Rohrenden	innerhalb der Toleranz

	
<p>Steinzeug-Keramo GmbH Europaallee 63 D-50226 Frechen Deutschland Telefon: +49 2234 507 0</p> <p>13</p> <p>405</p>	
<p>EN295-4:2013</p> <p>Steinzeug Drittelschale DN250 Steinzeug Drittelschale DN300 Steinzeug Drittelschale DN350 Steinzeug Drittelschale DN400 Steinzeug Drittelschale DN500 Steinzeug Drittelschale DN600</p> <p>Erdverlegte Abwasserleitungen und Kanäle für die Ableitung von Abwasser</p>	
Wesentliche Eigenschaften	Leistung
Brandverhalten	Klasse A1
Grenzabmaße, für:	
Innendurchmesser	innerhalb der Toleranz
Rechtwinkligkeit der Rohrenden	innerhalb der Toleranz

	
<p>Steinzeug-Keramo GmbH Europaallee 63 D-50226 Frechen Deutschland Telefon: +49 2234 507 0</p> <p>13</p> <p>405</p>	
<p>EN295-4:2013</p> <p>Steinzeug U-Schale DN150 Steinzeug U-Schale DN200</p> <p>Erdverlegte Abwasserleitungen und Kanäle für die Ableitung von Abwasser</p>	
Wesentliche Eigenschaften	Leistung
Brandverhalten	Klasse A1
Grenzabmaße, für:	
Innendurchmesser	innerhalb der Toleranz
Rechtwinkligkeit der Rohrenden	innerhalb der Toleranz

Leistungserklärung 405		
1. Eindeutige Kennzeichnung	Steinzeug Schalen	
2. Typ	Steinzeug Halbschale DN150 Steinzeug Halbschale DN200 Steinzeug Halbschale DN250 Steinzeug Halbschale DN300 Steinzeug Halbschale DN350 Steinzeug Halbschale DN400 Steinzeug Halbschale DN450 Steinzeug Halbschale DN500 Steinzeug Halbschale DN600 Steinzeug Halbschale DN700 Steinzeug Halbschale DN800 Steinzeug Drittelschale DN250 Steinzeug Drittelschale DN300 Steinzeug Drittelschale DN350 Steinzeug Drittelschale DN400 Steinzeug Drittelschale DN500 Steinzeug Drittelschale DN600 Steinzeug U-Schale DN150 Steinzeug U-Schale DN200	
3. Vorgesehene Verwendungszwecke	Erdverlegte Abwasserleitungen und Kanäle für die Ableitung von Abwasser	
4. Name und Adresse des Herstellers	Steinzeug-Keramo GmbH Europaallee 63 D-50226 Frechen Deutschland Telefon: +49 2234 507 0	
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	Ja	
8. Europäische Technische Bewertung veröffentlicht	nicht zutreffend	
9. Erklärte Leistung:		
Wesentliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte Europäische Norm
Brandverhalten	Klasse A1	EN295-4:2013
Grenzabmaße, für:		
Innendurchmesser	innerhalb der Toleranz	
Rechtwinkligkeit der Rohrenden	innerhalb der Toleranz	
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.		

Unterzeichnet im Namen des Herstellers:

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

Ort und Datum: Frechen, 2 Juli 2013

Unterschrift:

