

	
<p>Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt België Telefoon: +32 11 265 279</p> <p>13</p> <p>402</p>	
<p>EN295-4:2013</p> <p>Gres Aansluitelement C, DN150 Gres Aansluitelement C, DN200</p> <p>Ondergronds leiding- en kanaalsysteem voor het transport van afvalwater</p>	
<b>Essentiële eigenschappen</b>	<b>Prestaties</b>
<b>Brandgedrag</b>	Klasse A1
<b>Maatvoering, betreffend:</b>	
Inwendig diameter	Binnen tolerantie
Rubberen delen	Binnen tolerantie
<b>Waterdichtheid, als:</b>	
Hoekverdraaiing	Dicht
Dwarsbelasting	Dicht
<b>Duurzaamheid van de waterdichtheid, onder invloed van:</b>	
Chemische en fysische weerstand tegen afvalwater	Dicht
Temperatuurwisselbestendigheid	Dicht
Temperatuurwisselbestendigheid lange duur	Dicht

	
<p>Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt België Telefoon: +32 11 265 279</p> <p>13</p> <p>402</p>	
<p>EN295-4:2013</p> <p>Aansluitelement F, DN125 F Aansluitelement F, DN150 F Aansluitelement F, DN200 F</p> <p>Ondergronds leiding- en kanaalsysteem voor het transport van afvalwater</p>	
<b>Essentiële eigenschappen</b>	<b>Prestaties</b>
<b>Brandgedrag</b>	Klasse E
<b>Maatvoering, betreffend:</b>	
Rubberen delen	Binnen tolerantie
Gevormde delen	Binnen tolerantie
<b>Waterdichtheid, als:</b>	
Hoekverdraaiing	Dicht
Dwarsbelasting	Dicht
<b>Duurzaamheid van de waterdichtheid, onder invloed van:</b>	
Chemische en fysische weerstand tegen afvalwater	Dicht
Temperatuurwisselbestendigheid	Dicht
Temperatuurwisselbestendigheid lange duur	Dicht

Prestatieverklaring 402		
1. Unieke identificatie	Aansluitelementen C en F	
2. Type	Gres Aansluitelement C, DN150 Gres Aansluitelement C, DN200  Aansluitelement F, DN125 F Aansluitelement F, DN150 F Aansluitelement F, DN200 F	
3. Toepassing	Ondergronds leiding- en kanaalsysteem voor het transport van afvalwater	
4. Naam en adres van de fabrikant	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt België Telefoon: +32 11 265 279	
5. Naam en adres van de gevolmachtigde	Niet van toepassing	
6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	Systeem 4	
7. Conformiteitsverklaring van een bouwproduct vastgelegd in een geharmoniseerde Europese norm	Ja	
8. Europese Technische Beoordeling	Niet van toepassing	
9. Aangegeven prestatie:		
<b>Essentiële eigenschappen</b>	<b>Prestaties</b>	<b>Geharmoniseerde Europese Norm</b>
<b>Brandgedrag</b>	Klasse A1 / E	EN295-4:2013
<b>Maatvoering, betreffend:</b>		
Inwendig diameter <sup>a)</sup>	Binnen tolerantie	
Rubberen delen	Binnen tolerantie	
Gevormde delen <sup>b)</sup>	Binnen tolerantie	
<b>Waterdichtheid, als:</b>		
Hoekverdraaiing	Dicht	
Dwarsbelasting	Dicht	
<b>Duurzaamheid van de waterdichtheid, onder invloed van:</b>		
Chemische en fysische weerstand tegen afvalwater	Dicht	
Temperatuurwisselbestendigheid	Dicht	
Temperatuurwisselbestendigheid lange duur	Dicht	
De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.		
a) Alleen voor aansluitelement C b) Alleen voor aansluitelement F		

Ondertekend voor en in opdracht van de producent:

Naam en functie: Dhr. R. van Veldhoven, Quality Director

Plaats en datum: Frechen, 2 Juli 2013

Handtekening:

