
	
Steinzeug-Keramo NV Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgija Telefon: +32 11 265 279  13  402	
EN295-4:2013 + A1:2014  Priključni element C od keramike, DN150 Priključni element C od keramike, DN200  Ukopani odvodni i kanalizacijski sustavi za odvođenje otpadne vode	
<b>Bitne karakteristike</b>	<b>Svojstva</b>
<b>Protupožarno ponašanje</b>	Klasa A1
<b>Granične dimenzije, za:</b>	
Unutarnji promjer	U okviru tolerancije
Gumeni fazonski dijelovi	U okviru tolerancije
<b>Nepromoćivost, kao:</b>	
Kutni otklon	Trajno
Vlačna čvrstoća	Trajno
<b>Trajnost nepromoćivosti u odnosu na:</b>	
Kemijska i fizikalna djelovanja otpadne vode	Nepromjenjivo
Promjene temperature	Nepromjenjivo
Dugoročna temperaturna djelovanja	Nepromjenjivo

	
Steinzeug-Keramo NV Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgija Telefon: +32 11 265 279  13  402	
EN295-4:2013 + A1:2014  Priključni elementi F, DN125 F Priključni elementi F, DN150 F Priključni elementi F, DN200 F  Ukopani odvodni i kanalizacijski sustavi za odvođenje otpadne vode	
<b>Bitne karakteristike</b>	<b>Svojstva</b>
<b>Protupožarno ponašanje</b>	Klasa E
<b>Granične dimenzije, za:</b>	
Gumeni fazonski dijelovi	U okviru tolerancije
Lijevani dijelovi	U okviru tolerancije
<b>Nepromoćivost, kao:</b>	
Kutni otklon	Trajno
Vlačna čvrstoća	Trajno
<b>Trajnost nepromoćivosti u odnosu na:</b>	
Kemijska i fizikalna djelovanja otpadne vode	Nepromjenjivo
Promjene temperature	Nepromjenjivo
Dugoročna temperaturna djelovanja	Nepromjenjivo

Izjava o svojstvima 402		
1. Jedinstvena oznaka	Priključni elementi C i F	
2. Tip	Priključni element C od keramike, DN150 Priključni element C od keramike, DN200  Priključni element F, DN125 F Priključni element F, DN150 F Priključni element F, DN200 F	
3. Predviđena namjena	Ukopani odvodni i kanalizacijski sustavi za odvođenje otpadne vode	
4. Naziv i adresa proizvođača	Steinzeug-Keramo NV Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgija Telefon: +32 11 265 279	
5. Ime i adresa ovlaštenog predstavnika	Nije primjenjivo	
6. Sustav procjene i provjere građevinskog proizvoda	Sustav 4	
7. Potvrda o sukladnosti građevinskog proizvoda utvrđenoj nekim usklađenim standardom	Da	
8. Izdana Europska tehnička procjena	Nije primjenjivo	
9. Izjavljena svojstva:		
<b>Bitne karakteristike</b>	<b>Svojstva</b>	<b>Usklađena tehnička specifikacija</b>
<b>Protupožarno ponašanje</b>	Klasa A1 / E	EN295-4:2013 + A1:2014
<b>Granične dimenzije, za:</b>		
Unutarnji promjer <sup>a)</sup>	U okviru tolerancije	
Gumeni fazonski dijelovi	U okviru tolerancije	
Lijevani dijelovi <sup>b)</sup>	U okviru tolerancije	
<b>Nepromoćivost, kao:</b>		
Kutni otklon	Trajno	
Vlačna čvrstoća	Trajno	
<b>Trajnost nepromoćivosti u odnosu na:</b>		
Kemijska i fizikalna djelovanja otpadne vode	Nepromjenjivo	
Promjene temperature	Nepromjenjivo	
Dugoročna temperaturna djelovanja	Nepromjenjivo	
Svojstva proizvoda prema točkama 1 i 2 odgovara izjavljenim svojstvima prema točki 9. Ova izjava o svojstvima izdana je na isključivu odgovornost proizvođača sukladno točki 4		
a) Samo za priključni elementi C b) Samo za priključni elementi F		

Potpisao u ime proizvođača:

Ime i funkcija: Gosp.R .van Veldhoven, Quality Director

Mjesto i datum: Frechen, 2. srpnja 2013

Potpis:

