

	
Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgium Telefon: +32 11 265 279 13 708	
EN295-7:2013 Sajtolható mázas kőagyag cső DN 700 – FN140 – FJ13,3 rendszer Gravitációs áramlás, időszakos hidraulikus terhelés vagy folyamatosan alacsony nyomás alatt működő, szennyvíz (beleértve a háztartási szennyvizet, a felszíni vizeket és az esővizet) elvezetésére szolgáló földbe telepített csatorna- és szennyvízrendszerek.	
Alapvető jellemzők	Megjelenés
Tűzállóság	A1 osztály
Csúcsterhelés (F_N)	140 kN/m
Sajtoló erő (F_J)	13,3 MN
Nyomószilárdság tartóssága és sajtoló erő szilárdság:	
Vegyí ellenállás	≤ 0,15% Tömeg eszteség

Minőségi tanusítvány szám 708		
1.	Egyedi azonosító	Sajtolható mázas kőanyag cső DN 700 – FN140 – FJ13,3 rendszer
2.	Rendeltetésszerű használat	Gravitációs áramlás, időszakos hidraulikus terhelés vagy folyamatosan alacsony nyomás alatt működő, szennyvíz (beleértve a háztartási szennyvizet, a felszíni vizeket és az esővizet) elvezetésére szolgáló földbe telepített csatorna- és szennyvízrendszerek.
3.	A gyártó neve és elérhetősége	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgium Telefon: +32 11 265 279
4.	Értékelési rendszer és az építőanyag ellenőrzése	4. Rendszer
5.	Harmonizált norma	EN295-7:2013
6.	Minősített tanusítvány:	
Alapvető jellemzők		Megjelenés
Tűzállóság		A1 osztály
Csúcsterhelés (F _N)		140 kN/m
Sajtoló erő (F _i)		13,3 MN
Mérettűrések, vonatkozó:		
Belső átmérő		Átmegy
Külső átmérő		Átmegy
Hosszúság		Átmegy
Csővég merőlegesség		Átmegy
Egyenesség		Átmegy
Állandó átmérő		Átmegy
Tömörség (gáz és folyadék) és áteresztőképesség, mint:		
Vízzáróság		Átmegy
Légzáróság		Átmegy
Kötés elemek vízzárósága, mint:		
Egyenestől való szögeltérés		Átmegy
Nyírási ellenállás		Átmegy
Nyomószilárdság tartóssága és sajtoló erő szilárdság:		
Vegyi ellenállás		≤ 0,15% Tömeg eszteség
Magas nyomású vízszugárral szembeni ellenállás <ul style="list-style-type: none">mozgó fúvóka 12 MPaálló fúvóka 28 MPa		Átmegy
Vízzáróság tartóssága, mint:		
Vegyi és fizikai ellenállás a kifolyóhoz		Átmegy
Hő ciklus stabilitás		Átmegy
Hosszú távú hőstabilitás		Átmegy
A fent azonosított termék teljesítménye összhangban van a kijelentett teljesítmények összességével. Ez a teljesítménynyilatkozat a 305/2011/EU rendeletnek megfelelően, kizárólag a fent azonosított gyártó felelősségére kerül kiadásra.		

Aláírva a gyártó nevében:

Név: R. van Veldhoven

Kelt: Frechen, 31.12.2024

Aláírás:

