

	
Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgium Telefon: +32 11 265 279  13  403	
EN295-4:2013  BKL aknabekötő DN150 – F BKL aknabekötő DN200 N – F  Föld alatti drain és csatorna rendszerek szennyvíz továbbítására	
<b>Alapvető jellemzők</b>	<b>Megjelenés</b>
<b>Tűzállóság</b>	E osztály
<b>Mérettűrések, vonatkozó:</b>	
Belső átmérő	A tűréshatáron belül
Kötésirány felcserélhetőség	F rendszer
<b>Vízzáróság, mint:</b>	
Egyenestől való szögeltérés	Megfelelő
Nyírási ellenállás	Megfelelő
<b>Vízzáróság tartóssága:</b>	
Vegyi és fizikai ellenállás a kifolyóhoz	Megfelelő
Hő ciklus stabilitás	Megfelelő
Hosszú távú hőstabilitás	Megfelelő



Steinzeug-Keramo N.V.  
Paalsteenstraat 36  
B-3500 Hasselt Belgium  
Telefon: +32 11 265 279

13

403

EN295-4:2013

BKK aknabekötő DN200 N – C  
BKK aknabekötő DN200 H – C  
BKK aknabekötő DN250 N – C  
BKK aknabekötő DN250 H – C  
BKK aknabekötő DN300 N – C  
BKK aknabekötő DN300 H – C  
BKK aknabekötő DN400 N – C  
BKK aknabekötő DN400 H – C  
BKK aknabekötő DN500 N – C  
BKK aknabekötő DN500 H – C  
BKK aknabekötő DN600 N – C  
BKK aknabekötő DN600 H – C

Föld alatti drain és csatorna rendszerek szennyvíz továbbítására

Alapvető jellemzők	Megjelenés
Tűzállóság	E osztály
<b>Mérettűrések, vonatkozó:</b>	
Belső átmérő	A tűréshatáron belül
Kötésirány felcserélhetőség	C rendszer
<b>Vízzáróság, mint:</b>	
Egyenestől való szögeltérés	Megfelelő
Nyírási ellenállás	Megfelelő
<b>Vízzáróság tartóssága:</b>	
Vegyi és fizikai ellenállás a kifolyóhoz	Megfelelő
Hő ciklus stabilitás	Megfelelő
Hosszú távú hőstabilitás	Megfelelő

Minőségi tanusítvány 403		
1. Egyedi azonosító	BKL és BKK aknabekötő	
2. Típus	BKL aknabekötő DN150 – F BKL aknabekötő DN200 N – F  BKK aknabekötő DN200 N – C BKK aknabekötő DN200 H – C BKK aknabekötő DN250 N – C BKK aknabekötő DN250 H – C BKK aknabekötő DN300 N – C BKK aknabekötő DN300 H – C BKK aknabekötő DN400 N – C BKK aknabekötő DN400 H – C BKK aknabekötő DN500 N – C BKK aknabekötő DN500 H – C BKK aknabekötő DN600 N – C BKK aknabekötő DN600 H – C	
3. Rendeltetésszerű használat	Föld alatti drain és csatorna rendszerek szennyvíz továbbítására	
4. A gyártó neve és elérhetősége	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgium Telefon: +32 11 265 279	
5. A meghatalmazott képviselő neve és elérhetősége	Nem alkalmazható	
6. Értékelési rendszer és az építőanyag ellenőrzése	4. rendszer	
7. Harmonizált szabvány által leírt építési anyag minőségi tanusítványa	igen	
8. Európai Műszaki Kiértékelés	Nem alkalmazható	
9. Minősített tanusítvány:		
<b>Alapvető jellemzők</b>	<b>Megjelenés</b>	<b>Harmonizált műszaki specifikáció</b>
<b>Tűzállóság</b>	E osztály	EN295-4:2013
<b>Mérettűrések, vonatkozó:</b>		
Belső átmérő	A tűréshatáron belül	
Kötésirány felcserélhetőség	C/F rendszer	
<b>Vízzáróság, mint:</b>		
Egyenestől való szögeltérés	Megfelelő	
Nyírási ellenállás	Megfelelő	
<b>Vízzáróság tartóssága, mint:</b>		
Vegyi és fizikai ellenállás a kifolyóhoz	Megfelelő	
Hő ciklus stabilitás	Megfelelő	
Hosszú távú hőstabilitás	Megfelelő	
Az 1. és 2. pontban azonosított termék minősítése egyezik a 9. pontban minősített termékével. Ez a minőségi tanusítványt a 4. pontban azonosított gyártó kizárólagos felelősséggel adta ki.		

Aláírva a gyártó nevében:

Név és beosztás: R. van Veldhoven, Minőségbiztosítási Igazgató

Kelt: Frechen, 2013. Július 2.

Aláírás:

