

	
Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgia Telefon: +32 11 265 279 13 403	
EN295-4:2013 Conector BKL pentru cămine de vizitare, DN150 – F Conector BKL pentru cămine de vizitare, DN200 N – F Sisteme de canalizare și drenaj pentru transportarea apelor uzate	
Caracteristici esențiale	Performanță
Reacție la foc	Clasa E
Toleranțe dimensionale, privind:	
Diametru intern	În cadrul toleranței
Inter - substituibilitatea articulațiilor	Sistem F
Etanșeitatea la apă, ca:	
Deformare unghiulară	Etanș
Rezistența la forfecare	Etanș
Durabilitatea etanșeității față de:	
Rezistența chimică și fizică la scurgere	Etanș
Stabilitatea la ciclicitatea termică	Etanș
Stabilitatea termală pe termen lung	Etanș



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

13

403

EN295-4:2013

Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN200 N – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN200 H – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN250 N – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN250 H – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN300 N – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN300 H – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN400 N – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN400 H – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN500 N – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN500 H – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN600 N – C
Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN600 H – C

Sisteme de canalizare și drenaj pentru transportarea apelor uzate

Caracteristici esențiale	Performanță
Reacție la foc	Clasa E
Toleranțe dimensionale, privind:	
Diametru intern	În cadrul toleranței
Inter - substituibilitatea articulațiilor	Sistem C
Etanșeitatea la apă, ca:	
Deformare unghiulară	Etanș
Rezistența la forfecare	Etanș
Durabilitatea etanșeității față de:	
Rezistența chimică și fizică la scurgere	Etanș
Stabilitatea la ciclicitatea termică	Etanș
Stabilitatea termală pe termen lung	Etanș

Declarație de Performanță 403		
1. Identificare unică	Conector BKL și BKK pentru Cămine de vizitare	
2. Tip	Conector BKL pentru cămine de vizitare, DN150 – F Conector BKL pentru cămine de vizitare, DN200 N – F Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN200 N – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN200 H – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN250 N – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN250 H – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN300 N – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN300 H – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN400 N – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN400 H – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN500 N – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN500 H – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN600 N – C Conector BKK pentru cămine de vizitare, DN600 H – C	
3. Utilizarea preconizată	Sisteme de canalizare și drenaj pentru transportarea apelor uzate	
4. Numele și adresa de contact a producătorului	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Belgia Telefon: +32 11 265 279	
5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat	Nu se aplică	
6. Sistem de evaluare și verificare a produsului pentru construcții	Sistem 4	
7. Declarația de performanță privind un produs pentru construcții reglementat de un standard armonizat	da	
8. Evaluarea Tehnica Europeana emisă	Nu se aplică	
9. Performanța declarată:		
Caracteristici esențiale	Performanță	Specificații tehnice armonizate
Reacție la foc	Clasa E	EN295-4:2013
Toleranțe dimensionale, privind:		
Diametru intern	În cadrul toleranței	
Inter - substituibilitatea articulațiilor	Sistem F / C	
Etanșeitatea la apă, ca:		
Deformare unghiulară	Etanș	
Rezistența la forfecare	Etanș	
Durabilitatea etanșeității față de:		
Rezistența chimică și fizică la scurgere	Etanș	
Stabilitatea la ciclicitatea termică	Etanș	
Stabilitatea termală pe termen lung	Etanș	
Eliberare de substanțe periculoase: NPD		
Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 9. Această declarație de performanță este emisă sub exclusivă responsabilitate a producătorului identificat la punctul 4		

Semnat pentru și în numele producătorului:

Numele și funcția: Dl. R. van Veldhoven, Quality Director

Locul și data: Frechen, 2 Iulie 2013

Semnatura:

