



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

13

403

EN295-4:2013

Příslušenství šachtové napojení BKL, DN150 – F
Příslušenství šachtové napojení BKL, DN200 N – F

Kanalizační potrubí pro odpadní a stokovou kanalizaci

Základní charakteristika	Vlastnost
Reakce při hoření	Třída E
Mezní úchytky pro:	
Vnitřní průměr	V toleranci
Vyměnitelnost spojů	Systém F
Vodotěsnost jako:	
Úhlové vychýlení	Těsný
Odolnost ve smyku	Těsný
Trvanlivost vodotěsnosti proti:	
Chemické a fyzikální vlivy splaškových vod	Těsný
Změna teploty	Těsný
Dlouhodobý teplotní účinek	Těsný



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

13

403

EN295-4:2013

Příslušenství šachtové napojení BKK, DN200 N – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN200 H – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN250 N – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN250 H – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN300 N – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN300 H – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN400 N – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN400 H – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN500 N – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN500 H – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN600 N – C
Příslušenství šachtové napojení BKK, DN600 H – C

Kanalizační potrubí pro odpadní a stokovou kanalizaci

Základní charakteristika	Vlastnost
Reakce při hoření	Třída E
Mezní úchyly pro:	
Vnitřní průměr	V toleranci
Vyměnitelnost spojů	Systém C
Vodotěsnost jako:	
Úhlové vychýlení	Těsný
Odolnost ve smyku	Těsný
Trvanlivost vodotěsnosti proti:	
Chemické a fyzikální vlivy splaškových vod	Těsný
Změna teploty	Těsný
Dlouhodobý teplotní účinek	Těsný

Prohlášení o vlastnostech 403		
1. Jednoznačné označení	Šachtové napojení BKL a BKK	
2. Typ	Příslušenství šachtové napojení BKL, DN150 – F Příslušenství šachtové napojení BKL, DN200 N – F Příslušenství šachtové napojení BKK, DN200 N – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN200 H – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN250 N – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN250 H – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN300 N – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN300 H – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN400 N – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN400 H – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN500 N – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN500 H – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN600 N – C Příslušenství šachtové napojení BKK, DN600 H – C	
3. Určený účel použití	Kanalizační potrubí pro odpadní a stokovou kanalizaci	
4. Jméno a adresa výrobce	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt, Belgie Telefon: +32 11 265 279	
5. Jméno a adresa zplnomocněných	Není požadováno	
6. Systém k hodnocení a kontrole stálosti výrobku	Systém 4	
7. Shoda výkonu u výrobku, která je dána harmonizující normou	Ano	
8. Evropské technické hodnocení zveřejňuje	Není požadováno	
9. Uvedený výkon		
Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná evropská norma
Reakce při hoření	Třída E	EN295-4:2013
Mezní úchytky pro:		
Vnitřní průměr	V toleranci	
Vyměnitelnost spojů	Systém C / F	
Vodotěsnost jako:		
Úhlové vychýlení	Těsný	
Odolnost ve smyku	Těsný	
Trvanlivost vodotěsnosti proti:		
Chemické a fyzikální vlivy splaškových vod	Těsný	
Změna teploty	Těsný	
Dlouhodobý teplotní účinek	Těsný	
Vlastnost produktu podle bodu 1 a 2 odpovídá prohlášeným vlastnostem dle bodu 9. Odpovědný pro stanovení tohoto prohlášení o vlastnostech je podle bodu 4 výrobce.		

Podepsáno jménem výrobce:

Jméno a funkce: Pan R. van Veldhoven, Quality Director

Místo a datum: Frechen 2 červenec 2013

Podpis:



STEINZEUG-KERAMO N.V.
 PAALSTEENSTRAAT 36
 B-3500 HASSELT TEL. 0032 11 210232
 BE 0424.745.291