

	
Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Bélgica Telefone: +32 11 265 279 13 403	
EN295-4:2013 Acessório para ligação a caixas tipo BKL, DN150 – F Acessório para ligação a caixas tipo BKL, DN200 N – F Sistemas de drenagem de águas residuais	
Características essenciais	Comportamento
Resistência ao fogo	Classe E
Tolerâncias dimensionais, no que se refere a:	
Diâmetro interno	Dentro da tolerância
Compatibilidade das juntas	Sistema F
Estanqueidade, como:	
Deflexão angular	Cumpre
Resistência a acção cortante	Cumpre
Durabilidade da estanqueidade da água, contra:	
Resistência química e física aos efluentes	Cumpre
Estabilidade do ciclo térmico	Cumpre
Estabilidade térmica a longo prazo	Cumpre



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

13

403

EN295-4:2013

Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN200 N – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN200 H – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN250 N – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN250 H – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN300 N – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN300 H – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN400 N – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN400 H – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN500 N – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN500 H – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN600 N – C
Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN600 H – C

Sistemas de drenagem de águas residuais

Características essenciais	Comportamento
Resistência ao fogo	Classe E
Tolerâncias dimensionais, no que se refere a:	
Diâmetro interno	Dentro da tolerância
Compatibilidade das juntas	Sistema C
Estanqueidade, como:	
Deflexão angular	Cumpre
Resistência a acção cortante	Cumpre
Durabilidade da estanqueidade da água, contra:	
Resistência química e física aos efluentes	Cumpre
Estabilidade do ciclo térmico	Cumpre
Estabilidade térmica a longo prazo	Cumpre

Declaração de Conformidade 403		
1. Identificação única	Acessório para ligação a caixas tipo BKL e BKK	
2. Tipo	Acessório para ligação a caixas tipo BKL, DN150 – F Acessório para ligação a caixas tipo BKL, DN200 N – F Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN200 N – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN200 H – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN250 N – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN250 H – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN300 N – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN300 H – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN400 N – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN400 H – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN500 N – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN500 H – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN600 N – C Acessório para ligação a caixas tipo BKK, DN600 H – C	
3. Uso pretendido	Sistemas de drenagem de águas residuais	
4. Nome e morada do fabricante	Steinzeug-Keramo N.V. Paalsteenstraat 36 B-3500 Hasselt Bélgica Telefone: +32 11 265 279	
5. Nome e morada do representante autorizado	Não aplicável	
6. Sistema de avaliação e verificação de um produto para a construção	Sistema 4	
7. Certificado de conformidade de um produto para a construção a coberto de uma Norma harmonizada	Sim	
8. Avaliação Técnica Europeia Publicada	Não aplicável	
9. Conformidade declarada:		
Características essenciais	Comportamento	Norma Técnica Europeia Padronizada
Resistência ao fogo	Classe E	EN295-4:2013
Tolerâncias dimensionais, no que se refere a:		
Diâmetro interno	Dentro da tolerância	
Compatibilidade das juntas	Sistema C / F	
Estanqueidade, como:		
Deflexão angular	Cumpre	
Resistência a acção cortante	Cumpre	
Durabilidade da estanqueidade da água, contra:		
Resistência química e física aos efluentes	Cumpre	
Estabilidade do ciclo térmico	Cumpre	
Estabilidade térmica a longo prazo	Cumpre	
O comportamento do produto indicado nos parágrafos 1 e 2 cumpre com o declarado no ponto número 9. A presente Declaração de Conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4		

Assinado por e em nome do fabricante:

Nome e Cargo: Sr. R. van Veldhoven, Director de Qualidade

Local e data: Frechen, 2 de Julho de 2013

Assinatura:

