

Vyhlasenie o parametroch (SK)

č. DoP-106-BG

VI



GRASPOINTNER
Sustainable innovation.



FILCOTEN®
a brand of BG

1. I. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Odvodňovacie žľaby z betónu - FILCOTEN HPC (High Performance Concrete) - pre pozemné komunikácie podľa normy EN 1433
- FILCOTEN pro, pro mini** Typ M, triedy E 600 kN
(hrany z pozink. ocele alebo nerezovej ocele)
2. Typ, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:
Typ žľabu:
FILCOTEN pro NW 100: 105102..., 105103..., 106102..., 106103..
FILCOTEN pro NW 150: 105152..., 105153..., 106152..., 106153..
FILCOTEN pro NW 200: 105202..., 105203..., 106202..., 106203..
FILCOTEN pro NW 300: 105302..., 106302..
Artiklové číslo podľa aktuálne platnej brožúry / cenníka:
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou tech-nickou špecifikáciou: Odvodňovacie žľaby z betónu pre absobciu a odvod povrchovej vody z plôch pre chodcov a automobilovú dopravu.
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5: BG-Graspointner GmbH
Gessenschwandt 39, A-4882 Oberwang
Telefon: +43 (0) 6233 / 8900-0 / Fax: +43 (0) 6233 / 8900-303
E-Mail: office@graspointner.at
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2: neuplatňuje sa
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: Systém 3
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: Notifikovaná inštitúcia,
Staatlich akkreditierte OÖ. Boden- und Baustoffprüfstelle GmbH
Schirmerstraße 12, A-4060 Leonding (č.1661 podľa predpisov pre stavebné výrobky)
vypracované na základe skúšky typu odvodňovacieho žľabu a uskutočnených skúšok spoločnosti BG-Graspointner podľa požiadaviek normy.
8. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Deklarované parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Vodotesnosť spojov (spojie elementov)	spĺňa	EN 1433:2006
Nosnosť	spĺňa	
Deformácia pod tlakom	neurčené/NPD	
Odolnosť voči poveternostným vplyvom	W +R	

9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 8. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4:

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Oberwang, 01.02.2019
(miesto a dátum vydania)

Bernhard Knobloch, výkonný riaditeľ
(meno a funkcia)