

Vyhlasenie o parametroch (SK)

č. DoP-172-BG

VI



GRASPOINTNER
Sustainable innovation.



FILCOTEN®
a brand of BG

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Rošty a prekrytia z ocele pre odvodňovacie žľaby z betónu - FILCOTEN HPC (High Performance Concrete) pre dopravné plochy podľa EN 1433

FILCOTEN light, tec, pro

triedy B125kN

2. Typ, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

Typ žľabu:

FILCOTEN light NW 100:

FILCOTEN light NW 150:

FILCOTEN tec/pro NW 100:

FILCOTEN tec/pro NW 150:

FILCOTEN tec/pro NW 200:

Artiklové číslo podľa aktuálne platnej brožúry / cenníka:

17010210, 17010211, 17010310, 17010311

17015210, 17015211

17010220, 17010221

17015220, 17015221

17020220, 17020221, 17020320, 17020321

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

Rošty a prekrytia, ktoré sú integrované do líniového odvodnenia.

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,

Statlich akkreditierte OÖ. Boden- und Baustoffprüfstelle GmbH

Schirmerstraße 12, A-4060 Leonding (č.1661 podľa predpisov pre stavebné výrobky)

potvrďuje skúšky vypracované na základe typu odvodňovacieho žľabu a roštu a uskutočnené spoločnosťou BG-Graspointner podľa požiadaviek normy.

8. Deklarované parametre:

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

9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými 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 Knoblochner, výkonný riaditeľ
(meno a funkcia)