

**Grille VIA anti-talon en fonte**

**Caractéristiques du produit :**

- Certifié selon la norme européenne ENI433
- Classe de charge D 400 kN (89 920 lb/pi)
- Utilise le système auto-verrouillant fiX
- Adapté aux caniveaux LNI50
- Fabriqué en fonte ductile
- Anti-talon
- Conforme à l'ADA, American Disabilities Act.
- Adapté pour être utilisé avec la barrure anti-vandalisme pour empêcher le vol.



**Installation :**

- Les caniveaux et les grilles doivent être installés conformément aux instructions et recommandations du fabricant.

Grilles BG-FILCOTEN® pro I50 LN (6 po) avec système fiX autoverrouillant

Item N°	Grilles	Matériau	Dimension	Classe de charge selon les normes EN	Largeur de la fente / du maillage (LM)	Poids		Section d'entrée en po <sup>2</sup> /m	Section d'entrée en cm <sup>2</sup> /m
						lb	kg		
○ 17015184	Grille 'KIARO' ANTITALON	Fonte	19.70 / 6.77 / 0.78 po 500 / 172 / 20 mm	D 400 kN	1.41 po x 0.23 po (29x6mm)	12.78	5.8	79.80	515

**Spécifications :** BG-FILCOTEN pro LNI50, usage très intensif, (Classe de charge D 400 kN), fonte ductile, la grille renforcée mesure 6.77po (172mm) de large, 19.70po (500mm) de long, 0.78po (20mm) d'épaisseur, pèse 12.78 lb (5.8 kg). La grille a une maille anti-talon de 0.25po (6mm) de large, 1.41po (29mm) de long, est conforme aux normes ADA et est de Classe - adaptée aux chariots pneumatiques, aux routes et autoroutes. La grille est clipée au caniveau en quatre points par le système fiX auto-verrouillant. Fabriquée en fonte et testée selon la norme ENI433 - certifiée CE.

D400kN LM6.4mm: GJS 17015183

