

**Grille à fentes longitudinales anti-talon en fonte**



**Caractéristiques du produit :**

- Certifié selon la norme européenne EN 1433
- Classe de charge C 250 kN (56 200 lb)
- Utilise le système auto-verrouillant fiX
- Adapté aux caniveaux LNI00
- 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-tec LNI00 (4 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 po²/m	Section d'entrée en cm²/m
						lb	kg		
○ 17010106	Grille à barres longitudinales ADA ANTITALON	Fonte	19.70/4.80/0.78 po 500/122/20 mm	C 250 kN	1.14 po x 0.24 po (29x6 mm)	7.94	3.6	49.6	320

**Spécifications :** BG-FILCOTEN pro-tec LNI00, usage intensif, (Classe de charge C 250 kN), fonte ductile, la grille renforcée mesure 4.80po (122mm) de large, 19.70po (500mm) de long, 0.78po (20mm) d'épaisseur, pèse 11.46 lb (5.2 kg). La grille a une maille de 1.14po (29mm) de large, 0.24po (6mm) de long, est conforme à l'ADA et est de Classe C - adaptée aux applications commerciales. La grille est clipée au caniveau en quatre points par le système fiX auto-verrouillant. Fabriquée en fonte et testée selon la norme EN1433 - certifiée CE.

C250kN LM29/6: GJS 17010106

