

Grille à fentes longitudinales en fonte ADA



Caractéristiques du produit :

- Certifié selon la norme européenne EN 1433
- Classe de charge D 400 kN (89 920 lb)
- Utilise le système auto-verrouillant fiX
- Adapté aux caniveaux LNI00
- Fabriqué en fonte ductile
- 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 po ² /m	Section d'entrée en cm ² /m
							lb	kg		
○	17010110	Grille à barres longitudinales ADA	Fonte	19.70/4.80/0.78 po 500/122/20 mm	D 400 kN	1.1 po x 0.35 po (28x9 mm)	7.50	3.2	73.63	505

Spécifications : BG-FILCOTEN pro-tec LNI00, usage très intensif, (Classe de charge D 400 kN), fonte ductile, la grille renforcée mesure 4.80po (122mm) de large, 19.70po (500mm) de long, 0.78po (20mm) d'épaisseur, pèse 7.5 lb (3.4 kg). La grille a une maille de 1.1po (28mm) de large, 0.35po (9mm) de long, est conforme à l'ADA et est de Classe D et H-20 - 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 EN1433 - certifiée CE.

D400kN LM28/9: GJS 17010110

