



CARACTERISTIQUES:

- *Matériau:* Fonte ductile GS selon ISO 1083 / EN1563, modularité > 95%, cémentite inférieure à 2%.
- *Force de contrôlé:* 400 kN selon EN 124-2 (Résistance Moyenne Rupture > 25%); zone d'installation Groupe 4 – Routes et chaussées (y compris les rues piétonnes), accotements stabilisés et zones de stationnement pour tout type de véhicules.
- *Revêtement:* époxy-polyester noir RAL-9004.
- *Certification Produit:* Marque NF-VOIRIE. Cette marque certifie la conformité au référentiel NF-110 accessible sur www.marque-nf.com et aux valeurs des caractéristiques annoncées, grâce à un contrôle permanent exercé par AFNOR Certification (11, rue Francis de Pressensé F-93571 La plaine Saint Denis Cedex, France).

PARTICULARITES

- *Cadre:* Hauteur 100 mm; Pression d'appui du cadre < 7,5 N/mm².
- *Grille :* PMR (distance entre barreaux < 20 mm) articulée avec position stable à 110, blocage de sécurité. Relief antidérapant. Importante surface d'absorption : 18,8 dm²

MASSE: 68,1 kg

OPTIONS: . Kit de verrouillage

(CONFIDENTIEL. Propriété de COFUNCO. Ne peut être utilisé par des tiers sans autorisation).