



CARACTERISTIQUES:

- *Matériau:* Fonte ductile GS micro-alliée selon ISO 1083 / EN1563, modularité > 95%, cémentite inférieure à 2%.
- *Force de contrôle:* 250 kN selon EN 124-2 (Résistance Moyenne Rupture > 25%); zone d'installation Groupe 3 – Dans les rues, le long des trottoirs, ainsi que dans les accotements de route.
- *Revêtement:* époxy-polyester noir RAL-9004.
- *Certification Produit:* Marque BVC

PARTICULARITES

- *Cadre:* **classique galvanisé Hauteur 60x40 mm**; Le cadre galvanisé est muni de pattes de scellement.
- *Tampon:* Effort de soulèvement inférieur à 5 daN (conforme à la Directive Européenne obligatoire 90/269/CEE du 29 mai 1990 qui établit les dispositions minimales de sécurité et de santé relatives à la manipulation manuelle de charges impliquant des risques, en particulier dorsolombaires, pour les travailleurs).

MASSE: Tampon: 21 kg;

OPTIONS: Marquage: pour les différentes options de marquage et/ou personnalisation, nous consulter. Kit de verrouillage en option.

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