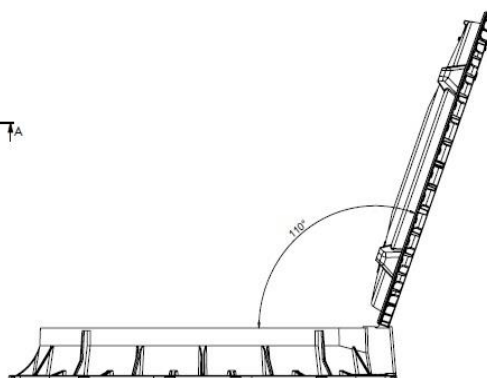
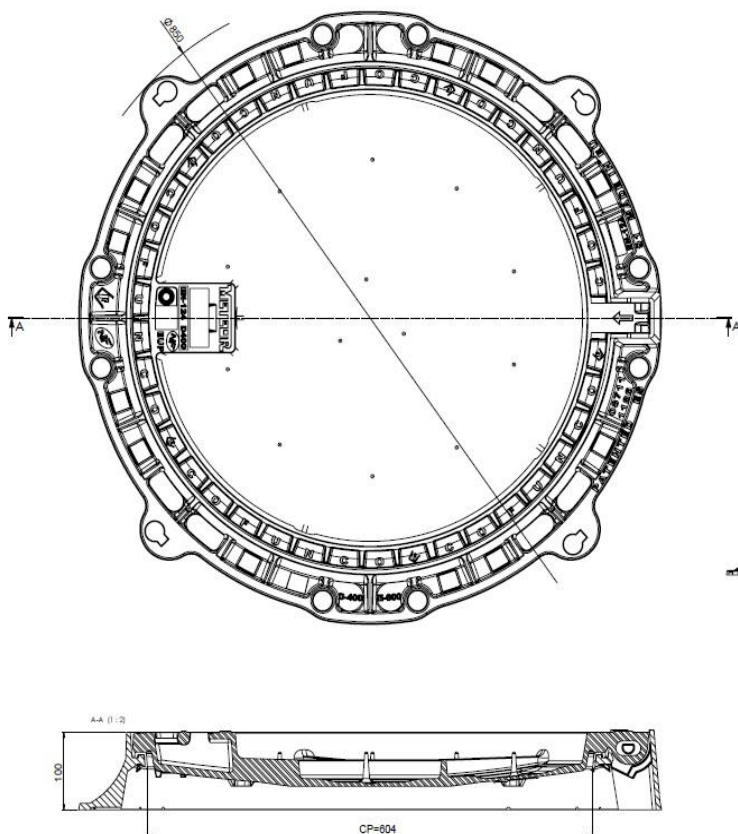




Ctra. N-II km 555,2 08711
ÓDENA (Barcelona)
www.cofunco.com

DISPOSITIF DE FERMETURE METEOR 1186 D-400 À REMPLIR

Date : 30-07-19



CARACTERISTIQUES:

- **Matériau:** Fonte ductile GS micro-alliée selon ISO 1083 / EN1563, nodularité > 95%, cémentite inférieure à 2%.
- **Force de contrôle:** 400 kN selon EN 124-2 (Résistance Moyenne Rupture > 25%); zone d'installation Groupe 5 – Voies de circulation pour tous types de véhicules routiers imposant des charges à l'essieu élevées. Trafic intense, forte circulation de poids lourds. Docks.
- **Revêtement:** époxy-polyester noir RAL-9004.
- **Certification Produit:** Marque NF-VOIRIE. Cette marque certifie la conformité au règlement NF-110 et aux valeurs caractéristiques annoncées, grâce à un contrôle permanent exercé par AFNOR-CERTIFICATION (11, avenue 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
- Ce tampon est interchangeable avec les tampons COSMOS et GALAXY
- **Tampon:** Articulé à 110°, extraction à 90°, avec blocage de sécurité ; charnière conçue pour éviter l'accumulation de déchets; muni d'un jonc élastique à profil spécial. Effort de soulèvement non supérieur à 20 daN (conformément à la Directive Européenne 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 dorso-lombaires, pour les travailleurs). Profondeur d'emboîtement du tampon > 50 mm. Boîte de manœuvre pour faciliter l'ouverture avec une pioche, u pic ou une barre à mine.

MASSE: Tampon: 24,45 kg; **Cadre:** 15,90 kg

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