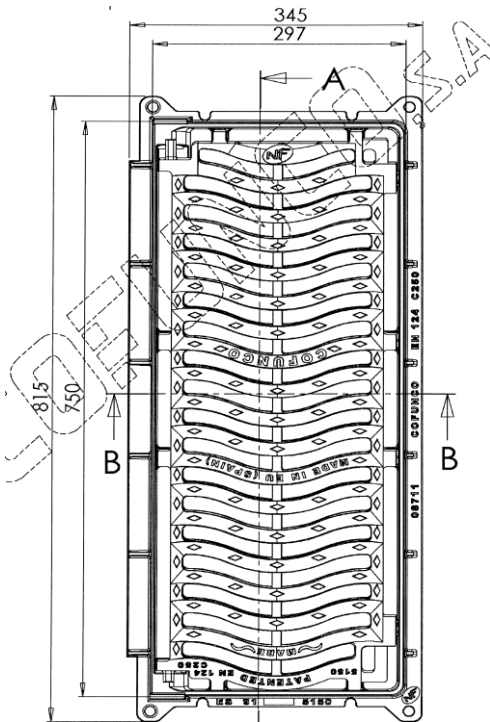
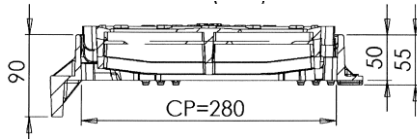




Ctra. N-II km 555,2 08711  
ÓDENA (Barcelona)  
www.cofunco.com

# DISPOSITIF DE COURONNEMENT MARE 5150 C/N C-250 AVEC RENFORT (grille plate 750x300 mm PMR)

Date: 25-05-13



## CARACTERISTIQUES:

- *Matériau:* Fonte ductile GS microallée selon ISO 1083 / EN1563, nodularité > 95%, cémentite inférieure 2%.
- *Force de contrôle:* 250 kN selon EN 124 (Résistance Moyenne Rupture > 25%); zone d'installation Groupe 3 – Dans les rues, le long des trottoirs, ainsi que dans les accotements de routes.
- *Revêtement:* Email Epoxy-Polyester Noir RAL-9004.
- *Certification Produit:* Marque NF-VOIRIE. Cette marque certifie la conformité au règlement NF-110, et les 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 40 mm; Pression d'appui du cadre < 7,5 N/mm<sup>2</sup>
- *Grille:* Articulé à 110°. Haute ergonomie. Haute sécurité du produit au passage de véhicules. Dessin pour minimiser le bouchage de la surface d'absorption par déchets. Effort de soulèvement non supérieur à 12 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 dorsolombaires, pour les travailleurs).  
Surface avalement : 11,2 dm<sup>2</sup>

**La grille décrite ci-dessus s'adapte aux plaques de recouvrement Cofunco ref.8122 et 8125 ou avaloir ref.8104**

**MASSE:** Grille: 14 kg; Cadre:10 kg

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