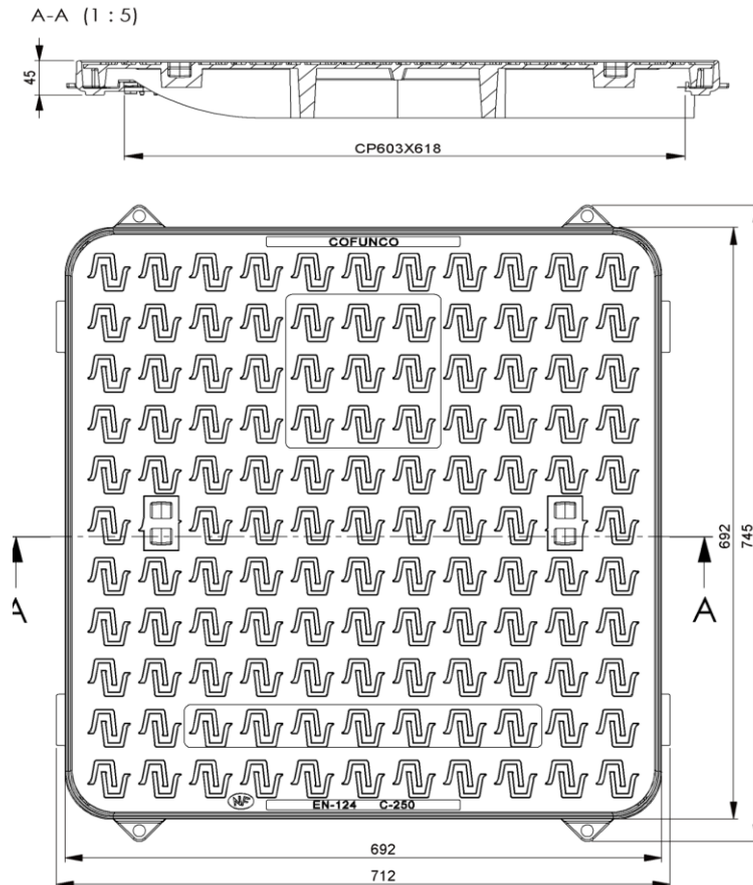


(regard hydraulique de trottoir)



CARACTERISTIQUES:

- *Matériau:* Fonte ductile GS selon ISO 1083 / EN1563, nodularité > 95%, cémentite inférieur 2%.
- *Force de contrôle:* 125 kN selon EN 124 (Resistance Moyenne Rupture > 25%); zone d'installation Groupe 2 – Pour trottoirs, zones piétonnes et comparables, espaces verts, aires de stationnement et parkings à étages pour voitures.
- *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 53 mm; Pression d'appui du cadre < 7,5 N/mm².
- *Tampon:* avec fermeture hydraulique. Le couvercle est muni de deux encoches centrales pour faciliter la levée avec un simple outil standard.

MASSE: Tampon et Cadre: 35 kg

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

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