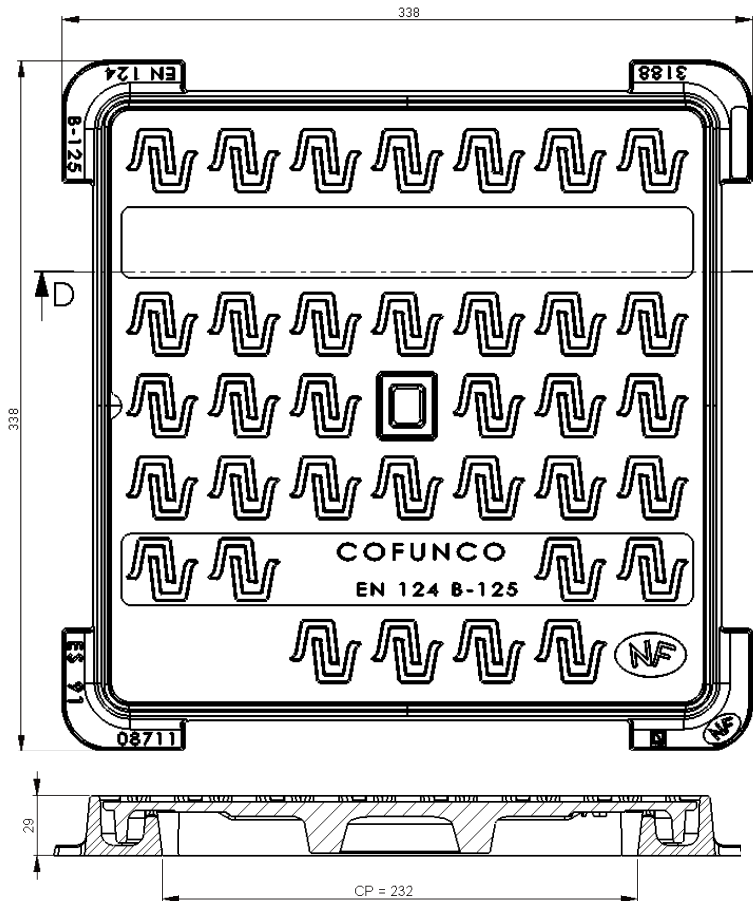


(regard hydraulique de trottoir)



#### CARACTERISTIQUES:

- **Matériau:** Fonte ductile GS selon ISO 1083 / EN1563, nodularité > 95%, cémentite inférieur 2%.
- **Force de contrôlé:** 125 kN selon EN 124 (Résistance 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 annoncés 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 29 mm; Pression d'appui du cadre < 7,5 N/mm<sup>2</sup>.
- **Tampon:** avec fermeture hydraulique. Le couvercle est muni d'une encoche centrale pour faciliter la levée avec un simple outil standard. Effort de soulèvement inférieur à 10 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: 5 kg; Cadre: 4 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).