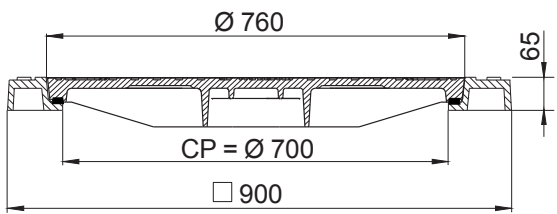
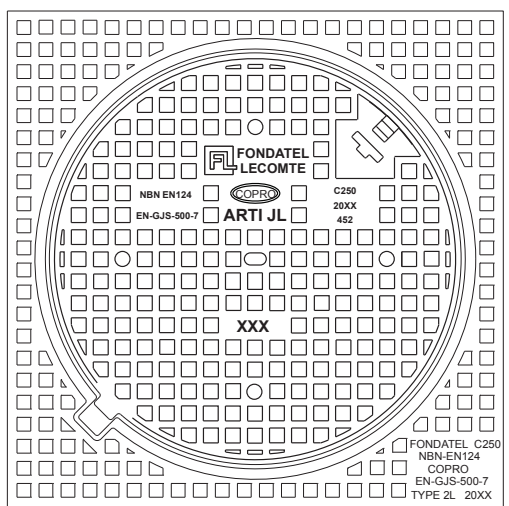
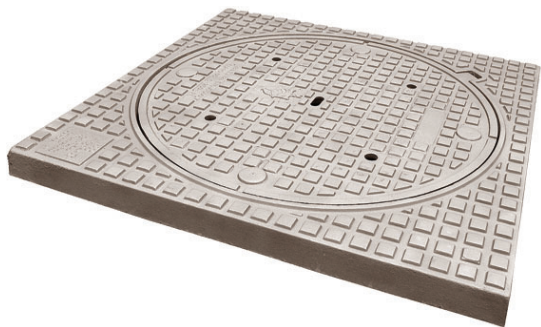


# TYPE 2 L

## Trappillon C250



EN 124 par		cadre carré couvrele rond	couvrele ventilé	joint collé	OPTION	OPTION

**DESCRIPTION**  
Regard de chaussée C250 avec trous de ventilation.

- AVANTAGES DU PRODUIT**
- Silence et stabilité**
- Cadre d'une hauteur de 65 mm présentant une cote de passage de 700 mm.
  - Cadre carré apparent après scellement.
  - Couvrele avec joint EPDM continu collé dans le couvrele.
  - Motifs antidérapants gaufrés peu bruyants optimisés.
- Mise en œuvre et utilisation**
- Couvrele avec 4 trous de ventilation + 1 trou central oblong permettant le décollement et l'ouverture du couvrele.
  - Prise pour décollement du couvrele avant l'ouverture.
  - Boîte de manœuvre étanche pour ouverture par pic, pioche ou crochet.

**MATIÈRE**  
Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

**CERTIFICATION PAR TIERCE PARTIE**  
Certification EN 124-2 par COPRO

**LIEU D'INSTALLATION**  
Groupe 3, Classe C250 → voir EN124  
la zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs qui, mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0,5 m côté voie de circulation, et au maximum à 0,2 m côté zone piétonne.

- OPTIONS**
- Version sans trou, non ventilé.
  - Marquage/Logo sur demande.

RÉFÉRENCE	NR D'ARTICLE	KG	COLIS
Type 2 L	2520XX	118	20

*La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO (www.copro.eu)*  
Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.