

TYPE 3 L

Trappillon C250

EN124-2 par



cadre rond



couvrete 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 rond apparent après scellement.
- Couvrete avec joint EPDM continu collé dans le couvrete.
- Motifs antidérapants gaufrés peu bruyants optimisés.

Mise en œuvre et utilisation

- Couvrete avec 4 trous de ventilation + 1 trou central oblong permettant le décollement et l'ouverture du couvrete.
- Prise pour décollement du couvrete avant l'ouverture.
- Boite de manœuvre étanche pour ouverture par pic, pioche ou crochet.

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

CERTIFICATION PAR TIERCE PARTIE

Certification EN124-2 par COPRO

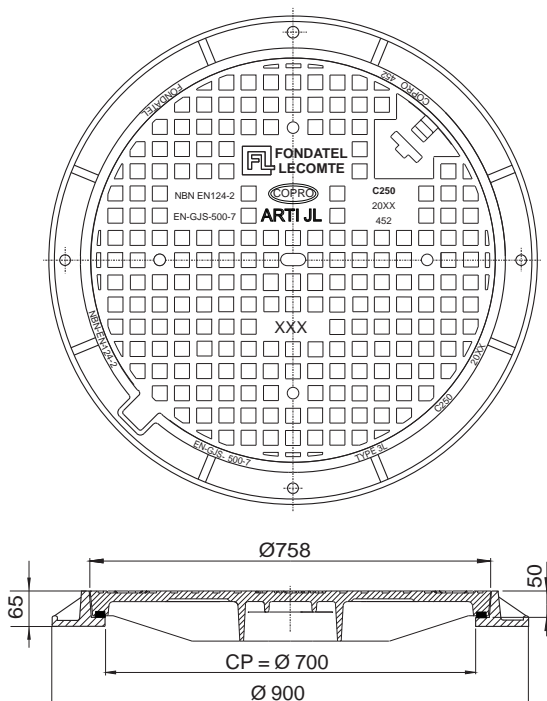
LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, Classe C250 → voir EN124-1

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 3 L	2530XX	100	20

La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO, <https://extranet.copro.eu/fr>
Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.