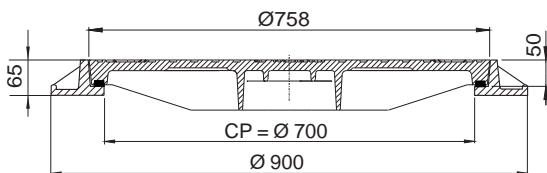
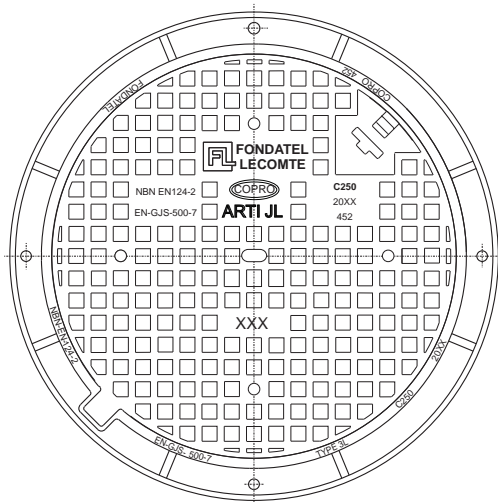


TYPE 3 L

Trappillon C250

EN124-2 par		cadre rond	couverture ventilé	joint collé	OPTION	VARIANTE



DESCRIPTION

Trappillon 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.
- Couvercle avec joint EPDM continu collé dans le couvercle.
- Motifs antidérapants gaufrés peu bruyants optimisés.

Mise en œuvre et utilisation

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

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

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.

RÉFÉRENCE	NR D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	KG	COLISAGE
Type 3 L	253005	0452/0171	100	20
Type 3 L RWA-EP	253000	0452/0171	100	20
Type 3 L DWA-EU	253001	0452/0171	100	20

Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.

éditeur responsable: FONDATEL-LECOMTE sa • Tél. 0032 (0)64 23 63 23 • e-mail: seneffe@fondatel.com

Commercial-Logistique: Rue Georges Stephenson 25 | Zoning industriel Seneffe C | B-7180 Seneffe • Production-siège: Parc Industriel | Rue Reppe 3 | B-5300 Seilles-Andenne

TYPE 3 L

Trappillon C250

EN124-2 par



cadre rond



couvreclé ventilé



joint collé



OPTION



VARIANTE



<https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/>
<https://qr.co2logic.com/52518ea7746fcbcc911c6b2a8873e80>



La validité de la fiche technique peut être vérifiée via le code rapide du dispositif sur le site de COPRO. <https://extranet.copro.eu/fr>

ENVIRONNEMENT

0 kg CO₂/ensemble par compensation (*)

(*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel a mis en place un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions CO₂ d'ici 2025 suivant les directives européennes.

Pour contrebalancer les émissions qui ne peuvent pas encore être évitées, Fondatel s'est engagée à soutenir des projets climatiques certifiés, permettant de réduire les émissions carbone globales et présentant des co-bénéfices alignés sur les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies.

La compensation est de 208,00 kg CO₂/ensemble

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

OPTION

Marquage/Logo sur demande.

VARIANTE

Couvreclé non ventilé.