



# CH4 N

## Regard de visite D400

EN124-2 par

trafic moyen

cadre carré

OPTION

OPTION



### DESCRIPTION

Regard de visite articulé D400 à 2 vantaux triangulaires, trafic moyen.

### AVANTAGES DU PRODUIT

#### Articulation efficace

- Articulation auto nettoyante lors de l'ouverture.
- Ouverture du tampon > 120° pour un accès facile et la sécurité des utilisateurs.
- Extraction du tampon en position 115°

#### Silence et stabilité

- Cadre à semelle carrée d'une hauteur de 100 mm présentant une cote de passage de 600mm.
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.

#### Mise en œuvre et utilisation

- Cadre renforcé, particulièrement rigide avec semelle large offrant une grande surface portante pour un scellement efficace.
- Boîte de manœuvre pour ouverture par pic, pioche ou crochet.

### MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

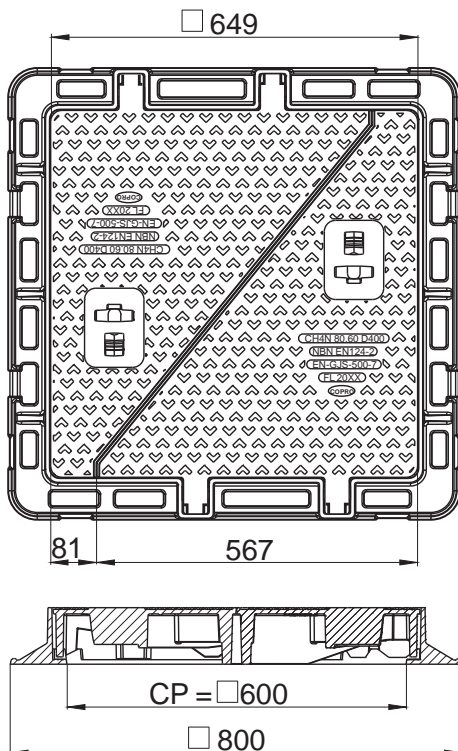
### REVÊTEMENT

- Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante
- Ou sans revêtement

### LIEU D'INSTALLATION

Groupe 4, Classe D400 → voir EN124-1.

Particulièrement destiné aux voies secondaires à faible circulation et aires de stationnement avec passage occasionnel de camions à vitesse réduite.



RÉFÉRENCE	NR D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	KG	COLIS
CH4 N 80.60	259605	0452/0194	92	10

# CH4 N

## Regard de visite D400

EN124-2 par



trafic moyen



cadre carré



OPTION



OPTION



<https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/>



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 CO<sub>2</sub>/ensemble par compensation (\*)

(\*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel a mis en plan un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions CO<sub>2</sub> 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:

-228,90 kg CO<sub>2</sub>/ensemble avec revêtement

-219,74 kg CO<sub>2</sub>/ensemble sans revêtement

### CERTIFICATION TIERCE PARTIE

COPRO

### OPTIONS

- Sécurité avec blocage du tampon en position 90°.
- Marquage/Logo sur demande.