

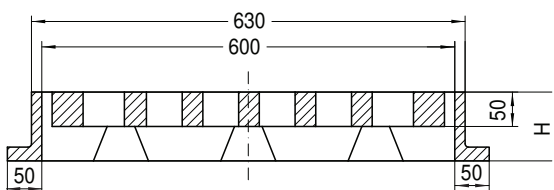
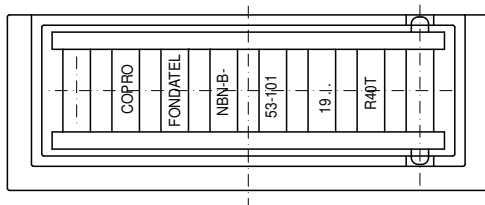
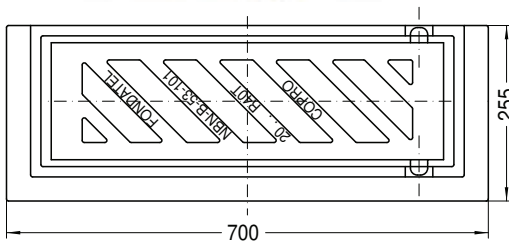
B2 - H60 OU H100

Bouche d'égout 40T

NBN B 53-101
par



articulé



DESCRIPTION

Bouche d'égout hauteur 60 OU 100, 40T pour la voirie, l'industrie et le bâtiment

AVANTAGE DU PRODUIT

Articulation efficace

- Grille articulée dans le sens de la largeur
- Grille plate à barreaux ronds ou 45°.
- Ouverture de la grille à 110° pour la sécurité des utilisateurs.

Silence et stabilité

- Cadre profond avec large semelle sur 3 côtés.

Mise en œuvre et utilisation

- Cadre de 60 ou 100 mm de hauteur avec une large semelle pour un scellement profond et efficace.
- Ouverture par pic, pioche ou crochet.
- Existe aussi en hauteur 40 en résistance C250 (EN124-2)

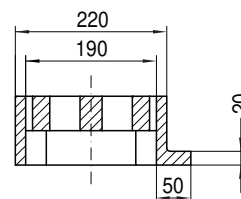
MATIERE

Fonte nodulaire GJS 500-7 selon EN1563

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, →voir NBN EN124-1

Zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs, qui mesurée à partir de la bordure, s'étend à maximum 0,5 m côté voie de circulation.



RÉFÉRENCE	N° D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	H	KG	ABSORPTION	COLISAGE
B2 barreaux ronds - H60	160261	0452/0119	60	40	13,9 dm ²	
B2 barreaux 45° - H60	160260	0452/0118	60	40	13,9 dm ²	
B2 barreaux ronds - H100	160211	0452/0121	100	46	13,9 dm ²	
B2 barreaux 45° - H100	160210	0452/0120	100	45	13,9 dm ²	

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

B2 - H60 OU H100

Bouche d'égout 40T

NBN B 53-101
par



articulé



<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>

VARIANTE



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:

B2 barreaux ronds - H60	83,20 kg CO ₂ /ensemble
B2 barreaux 45° - H60	83,20 kg CO ₂ /ensemble
B2 barreaux ronds - H100	95,68 kg CO ₂ /ensemble
B2 barreaux 45° - H100	93,60 kg CO ₂ /ensemble

CERTIFICATION PAR TIERCE PARTIE

NBN B 53-101 par COPRO

VARIANTE

Disponible en hauteur 40 - C250