

B2 - H40

Bouche d'égout C250

EN124-2 par

articulé



DESCRIPTION

Bouche d'égout hauteur 40, C250 pour la voirie, l'industrie et le bâtiment

AVANTAGE DU PRODUIT

Articulation efficace

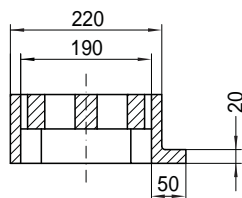
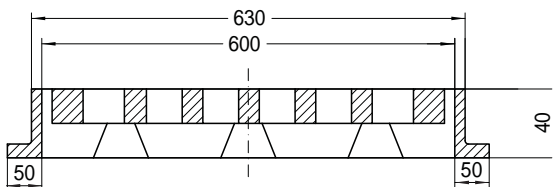
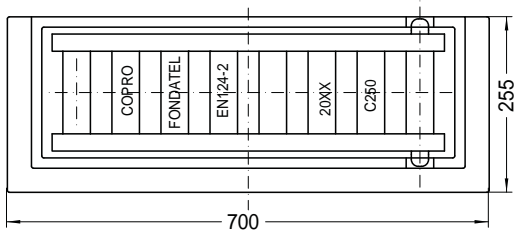
- Grille articulée dans le sens de la largeur
- Grille plate à barreaux ronds.
- Ouverture de la grille à 110° pour la sécurité des utilisateurs.

Silence et stabilité

- Cadre profond avec large semelle sur 3 côtés.

Mise en œuvre et utilisation

- Cadre de 40 mm de hauteur avec une large semelle pour un scellement profond et efficace.
- Ouverture par pic, pioche ou crochet.
- Résistance cadre et grille C250 (en réalité cadre et grille résistent $\geq 400\text{kN}$).
- Peut être utilisé comme réhausse pour avaloirs filet d'eau 230 mm (A5, A5b, 102357)
- Existe aussi en hauteur 60 et 100 mm en résistance 40T (selon NBN 53101).



MATIERE

Fonte nodulaire GJS 500-7 selon EN1563

CERTIFICATION PAR TIERCE PARTIE

EN124-2 par COPRO

LIEU D'INSTALLATION

Groupe 4, →voir NBN EN124

RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	H	KG	ABSORPTION	COLIS
B2 barreaux ronds - H40		40	35	13,9 dm ²	

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.