

103040LP

Avaloir - grille plate D400



PTV802

articulé



DESCRIPTION

Avaloir pour la voirie, l'industrie et le bâtiment D400

AVANTAGES DU PRODUIT

- Articulation de la grille avec choix du côté d'ouverture (réversible)
- Grille plate, à barreaux ronds, à 45° ou piéton
- Grille piéton: espaces entre les barreaux < 20mm afin de faciliter l'accès des personnes à mobilité réduite et les cyclistes.
- Sortie latérale Ø PVC 160
- 2 crochets de manutention
- Support de grille sur 6 points avec joint EPDM

MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

CERTIFICATION TIERCE PARTIE

Conforme PTV 802, type F1 classe D400
Certification EN124-2 et BENOR par COPRO

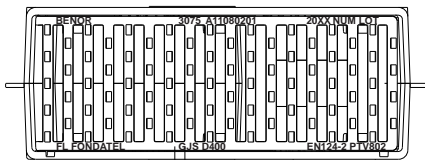
LIEU D'INSTALLATION

Groupe 3, →voir NBN EN124-1

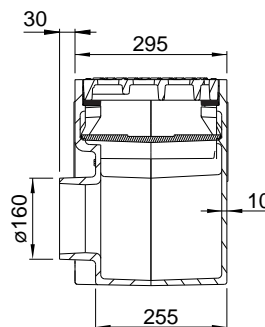
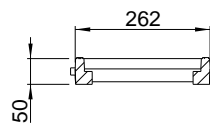
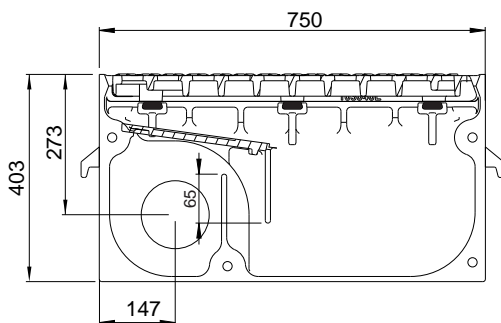
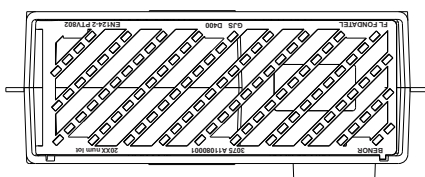
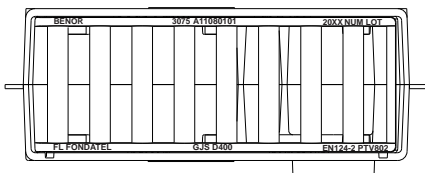
Zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs, qui mesurée à partir de la bordure, s'étend à maximum 0,5 m côté voie de circulation.

OPTIONS

- Disponible avec grille incurvée: 103040LI
- Stock disponible en sortie latérale pour grès version A8C: nous consulter



≤ 20



RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	KG	ABSORPTION	CAPACITÉ RESERVOIR	COLIS
AVA 307540 plat - barreaux piétons - lat - pvc	103040LP1.160	122	18 dm ²	24,7L	
AVA 307540 plat - barreaux ronds - lat - pvc	103040LP0.160	122	18 dm ²	24,7L	
AVA 307540 plat - barreaux 45° - lat - pvc	103040LP7.160	122	18 dm ²	24,7L	

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.