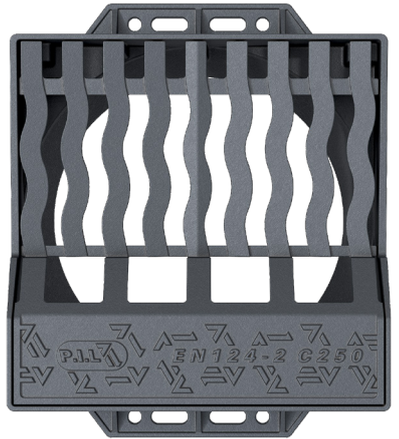


GRILLE AVALOIR GAAC C250 (PROFIL A)

GAAC C250



LES ⊕

Cadre équipé de zones d'ancrage
Peinture noire, autre revêtement : nous consulter
Barreaux à profil sinusoïdal permettant une évacuation maximale
Absorption totale
S'adapte aux bordures normalisées de profil A selon NF P 98-340



DESCRIPTION

Dispositif de fermeture comprenant une grille avaloir et un cadre carré de profil A.



MATIÈRE

Fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

Peinture noire.

ATTESTATION ET CONFORMITÉ

Attesté conforme à la norme EN124-2/2015 et fabriqué en usine certifiée ISO 9001 (attestation de conformité sur demande). Profil A conforme aux bordures selon NF P98-340.

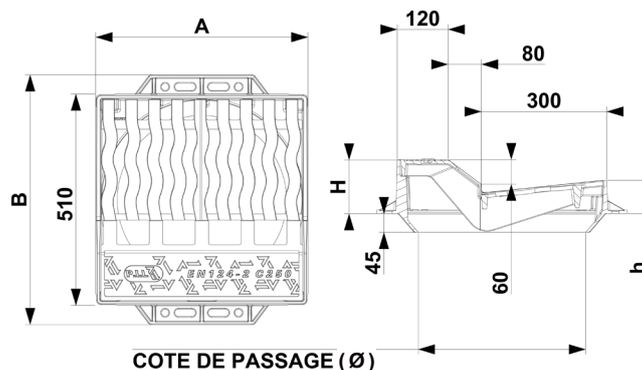
LIEUX D'INSTALLATION

- 1 Groupe 3 de la norme EN124/2015 ou groupes inférieurs (force de contrôle > 25 tonnes).

OPTIONS

Autre revêtement : nous consulter.

Référence	Dimension A	Dimension B	Dimension H	Dimension h	Cote de passage	Surface d'avalement	Masse surfacique	Masse
GAAC C250	510 mm	600 mm	130 mm	80 mm	Ø 405 mm	9,5 dm ²	106,28 kg/m ²	47 kg



COTE DE PASSAGE (Ø)

1 Groupe 3 : dispositifs de couronnement installés dans 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 0,5m côté voie de circulation, et au maximum à 0,2m côté zone piétonne.