RONDO À GRILLE PMR ARTICULÉ VERROUILLÉ C250

RONDO À GRILLE C250



Cadre équipé de multiples zones d'ancrage et de 4 trous Grille équipée de centreurs pour améliorer sa stabilité Peinture noire, autre revêtement : nous consulter

Cadre équipé d'un joint polyéthylène pour limiter les nuisances sonores

Largeur des fentes < 20mm

Grille verrouillée par barreau élastique fonte

Verrouillage additionnel ou sécurisation : nous consulter

Ouverture et fermeture ergonomiques Articulation avec angle d'ouverture > 110°

Articulation et zone de pioche auto-nettoyantes et non encrassables



















DESCRIPTION

Dispositif de fermeture comprenant une grille PMR articulée et verrouillée par barreau élastique et un cadre rond avec joint antibruit.

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).

Largeur des fentes < 20mm, conforme aux décrets et arrêtés en vigueur portant sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.

LIEUX D'INSTALLATION

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

OPTIONS

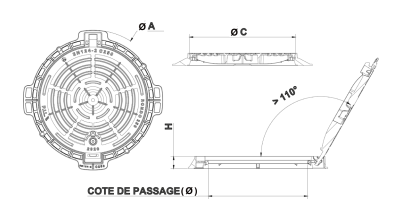
Autre revêtement : nous consulter.

Verrouillage additionnel par vis tête H ou sécurisation par tête codée :

nous consulter.

Vis tête H: ref. KIT_VER_REG_H Vis tête codée: ref. KIT_VER_REG_codée (se référer à la fiche technique dédiée).

Référence	Dimension Ø A	Dimension Ø C	Dimension H	Cote de passage	Surface d'avalement	Masse
RONDO À GRILLE C250	Ø 850 mm	Ø 645 mm	75 mm	Ø 600 mm	9,75 dm ²	43,5 kg



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.