

REGARD DE CHAUSSÉE VERROUILLÉ LOTIS D400

LOTISD400



LES +

- Cadre équipé de multiples zones d'ancrage et de 4 trous
- Tampon équipé de centreurs pour améliorer sa stabilité
- Relief antidérapant testé par laboratoire CETE
- Plaquette d'identification inox personnalisable (104 x 37mm) : nous consulter
- Peinture noire, autre revêtement et couleur : nous consulter
- Cadre équipé d'un joint polyéthylène pour limiter les nuisances sonores
- Tampon verrouillé par barreau élastique fonte
- Verrouillage additionnel ou sécurisation : nous consulter
- Ouverture et fermeture ergonomiques (déverrouiller / glisser)
- Zone de pioche auto-nettoyante et non encrassable



DESCRIPTION

Dispositif de fermeture comprenant un tampon verrouillé par barreau élastique avec relief antidérapant et un cadre rond avec joint antibruit.

MATIÈRE

Fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563.



REVÊTEMENT

Peinture noire.

CONFORMITÉ

Conforme à la norme EN124-2/2015 et fabriqué en usine certifiée ISO 9001 et ISO 14001.

LIEUX D'INSTALLATION

- 1 Groupe 4 de la norme EN124/2015 ou groupes inférieurs (force de contrôle > 40 tonnes).

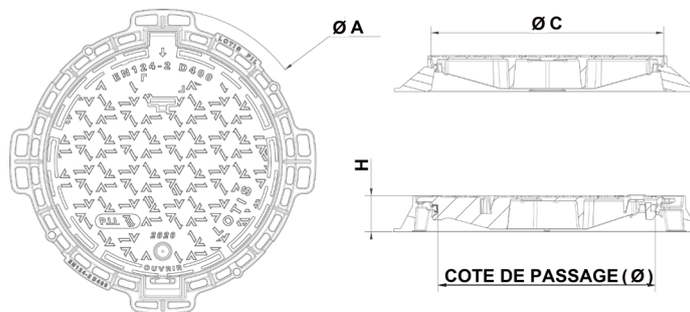
Trafic moyen (passage journalier < 50 poids lourds, vitesse urbaine).

OPTIONS

Plaquette d'identification inox personnalisable (104 x 37mm) : nous consulter.

Autre revêtement et couleur : nous consulter.

Dispositif de verrouillage additionnel ou sécurisation : se référer à la fiche technique dédiée.



Référence	Dimension Ø A	Dimension Ø C	Dimension H	Cote de passage	Masse
LOTISD400	Ø 850 mm	Ø 645 mm	100 mm	Ø 600 mm	51,5 kg