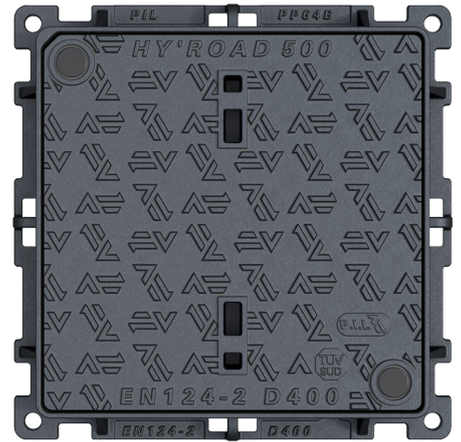


REGARD HYDRAULIQUE VERROUILLÉ À CADRE CARRÉ D400

**HY'ROAD 400, HY'ROAD 500, HY'ROAD 600,
HY'ROAD 700, HY'ROAD 800**



LES ⊕

- Cadre équipé de multiples zones d'ancrage et de 4 trous d'ancrage
- Cadre équipé de 4 crochets pour faciliter la manutention des ensembles par élingues
- Relief antidérapant testé par laboratoire CETE
- Marquage personnalisé : nous consulter
- Plaquette d'identification inox personnalisable (104 x 37mm) : nous consulter
- Peinture noire, autre revêtement : nous consulter
- Fermeture hydraulique anti-odeur (garde hydraulique > 6mm)
- Dispositif verrouillé par 2 vis à tête H inox A2, solidaires du tampon
- Sécurisation par vis à tête codée : nous consulter



DESCRIPTION

Dispositif de fermeture comprenant un tampon carré verrouillé avec relief antidérapant et un cadre carré.

Équipé d'une gorge hydraulique rendant l'ensemble étanche aux odeurs (pour être efficace, cette gorge doit être remplie d'eau).



MATIÈRE

Tampon / cadre : fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563.
Visserie : acier inoxydable A2.

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).

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

- Marquage personnalisé : nous consulter.
- Plaquette d'identification inox personnalisable (104 x 37mm) : nous consulter.
- Autre revêtement : nous consulter.
- Sécurisation par vis à tête codée : nous consulter.

Référence	Dimension A	Dimension B	Dimension C	Dimension H	Ouverture libre	Masse
HY'ROAD 400	440 mm	350 mm	345 mm	100 mm	302 x 302 mm	29 kg
HY'ROAD 500	540 mm	450 mm	445 mm	100 mm	400 x 400 mm	44,5 kg
HY'ROAD 600	640 mm	550 mm	545 mm	100 mm	500 x 500 mm	54,6 kg
HY'ROAD 700	740 mm	650 mm	645 mm	100 mm	600 x 600 mm	72,2 kg
HY'ROAD 800	840 mm	750 mm	745 mm	100 mm	700 x 700 mm	105 kg

