

TAMPON SEUL POUR RÉSEAUX TELECOM (250kN)

PILC250_6349, PILC250_6399



LES +

Tampon rectangulaire conforme aux dimensions de la norme NF P 98-050-2 (tableau 2)

Compatible avec les cadres acier de type L1T à L4T et P2TC à M2T

Relief antidérapant testé par laboratoire CETE

Zone de maintenance autonettoyante et non encrassable

Manutention possible avec outils usuels (marteau lève-plaque, marteau d'égoutier...)

Identification par marquage personnalisé : nous consulter

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

Peinture noire, autre revêtement et couleur : nous consulter

DESCRIPTION

Tampon rectangulaire avec relief antidérapant destiné à équiper les réseaux de télécommunication.

MATIÈRE

Fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563.



REVÊTEMENT

Peinture noire.

ATTESTATION ET CONFORMITÉ

Conforme aux exigences fonctionnelles de la norme EN124/2015 (essais de presse, état de surface, marquage) et fabriqué en usine certifiée ISO 9001.

LIEUX D'INSTALLATION

Trottoirs, zones piétonnes et parkings pour voiture (force de contrôle > 25 tonnes).

OPTIONS

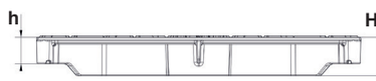
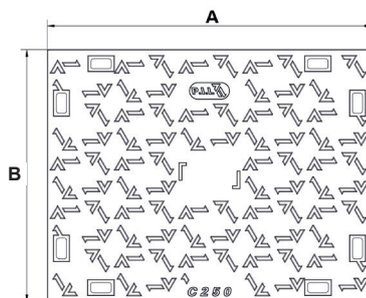
Marquage brut de coulée TELECOM, TV ou autres : nous consulter.

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

Autre revêtement et couleur : nous consulter.

Grille antichute : nous consulter.

Trappe complète STANDARD (L1T à L4T et P2TC à M2T) : nous consulter.



Référence	Dimension A	Dimension B	Dimension H	Dimension h	Masse
PILC250_6349	633 mm	495 mm	90 mm	54 mm	27,2 kg
PILC250_6399	990 mm	633 mm	105 mm	54 mm	65,5 kg