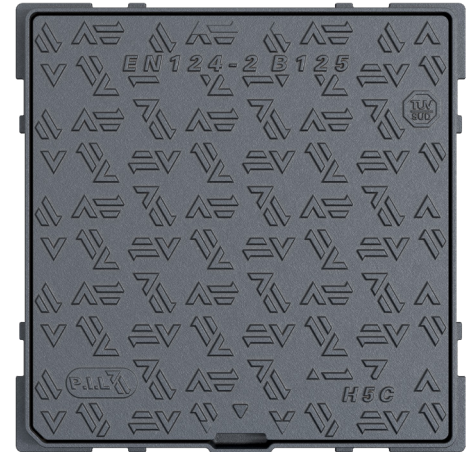


# REGARD HYDRAULIQUE À CADRE CARRÉ B125

## DE H3C B125 À H10C B125



LES ⊕

- Scellement optimisé par 4 pattes extérieures
- Relief antidérapant testé par laboratoire CETE
- Marquage EAUX PLUVIALES / EAUX USÉES ou personnalisé : nous consulter
- Peinture noire, autre revêtement : nous consulter
- Fermeture hydraulique anti-odeur (garde hydraulique > 6mm)
- Ouverture facilitée par effet de basculement (H3C à H5C B125)
- Couronnement béton : se référer à la fiche technique dédiée



### DESCRIPTION

Dispositif de fermeture comprenant un tampon carré 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).

L'ouverture des versions H3C, H4C, H5C B125 est réalisée par basculement (encoche prévue à cet effet). L'ouverture des versions H6C à H10C B125 est réalisée par utilisation de 1 ou 2 points de préhension.



H3C, H4C, H5C B125



H6C, H7C, H8C, H9C, H10C B125

### 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).

### LIEUX D'INSTALLATION

- 1 Groupe 2 de la norme EN124/2015 ou groupe inférieur (force de contrôle > 12,5 tonnes).

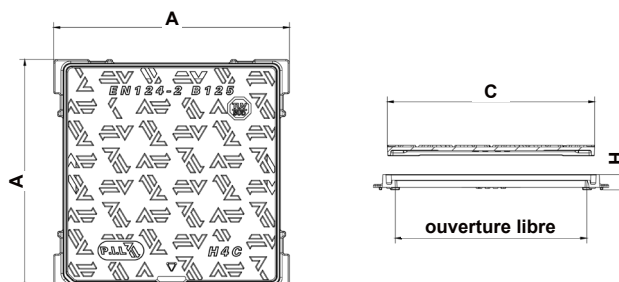
### OPTIONS

Marquage EAUX PLUVIALES / EAUX USÉES ou autres : nous consulter.

Autre revêtement : nous consulter.

Les références H3C et H4C existent avec couronnement béton (se référer à la fiche technique dédiée).

Référence	Dimension A	Dimension C	Dimension H	Ouverture libre	Masse surfacique	Masse
H3C	300 x 300 mm	258 x 271 mm	26 mm	230 x 230 mm	66,5 kg/m <sup>2</sup>	5,5 kg
H4C	400 x 400 mm	353 x 372 mm	27 mm	325 x 325 mm	60,5 kg/m <sup>2</sup>	9,6 kg
H5C	500 x 500 mm	456 x 466 mm	39 mm	402 x 402 mm	68 kg/m <sup>2</sup>	16,2 kg
H6C	600 x 600 mm	551 mm	40 mm	500 x 500 mm	76 kg/m <sup>2</sup>	26,5 kg
H7C	700 x 700 mm	645 mm	48 mm	600 x 600 mm	82 kg/m <sup>2</sup>	39,5 kg
H8C	800 x 800 mm	740 mm	50 mm	700 x 700 mm	75 kg/m <sup>2</sup>	49,7 kg
H9C	900 x 900 mm	815 mm	65 mm	770 x 770 mm	92 kg/m <sup>2</sup>	76,5 kg
H10C	1000 x 1000 mm	915 mm	60 mm	870 x 870 mm	92 kg/m <sup>2</sup>	100 kg



1 Groupe 2 : zones piétonnes et zones comparables, aires de stationnement et parkings à étages pour voitures.

Ce document ne vise pas à fournir des instructions d'installation. Prière de se référer aux consignes de sécurité et de pose téléchargeables sur notre site pil.fr

Les dessins, photos, croquis sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis.