

REGARD HYDRAULIQUE À CADRE CARRÉ B125

RHY3B125 À RHY7B125



LES +

- Scellement optimisé par 4 pattes extérieures
- Relief antidérapant exclusif NF
- Marquage EAUX PLUVIALES / EAUX USÉES ou personnalisé : nous consulter
- Peinture noire, autre revêtement et couleur : nous consulter
- Fermeture hydraulique anti-odeur (garde hydraulique > 6mm)
- Ouverture facilitée par point de préhension ou point de soulèvement (par effet de basculement)

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).

MATIÈRE

Fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

Peinture noire.

CONFORMITÉ

Conforme à la norme EN124-1/2015 et EN124-2/2015 et au référentiel NF 110 *. Fabriqué en usine ISO 9001.

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.

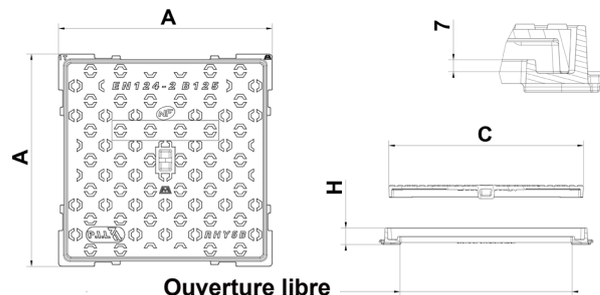
Autre revêtement et couleur : nous consulter.



PP : Point de Préhension



PS : Point de Soulèvement



Ouverture libre

Référence	Codification AFNOR NF VOIRIE	Type d'ouverture	Dimension A	Dimension C	Dimension H	Ouverture libre	Masse surfacique	Pression d'appui du cadre	Masse
RHY3B125	31-91030-91030	PP / PS	300 mm	258 x 271 mm	22 / 26 mm	230 x 230 mm	66,54 kg/m ²	4,44 N/mm ²	5,5 kg
RHY4B125	31-91031-91031	PP / PS	400 mm	353 x 372 mm	22,5 / 27 mm	325 x 325 mm	60,41 kg/m ²	2,93 N/mm ²	9,5 kg
RHY5B125	31-91032-91032	PP / PS	500 mm	456 x 466 mm	34 / 39 mm	402 x 402 mm	68 kg/m ²	1,64 N/mm ²	17,2 kg
RHY6B125	E1-914909-914910	PP	600 mm	551 x 551 mm	35 / 40 mm	500 x 500 mm	76,8 kg/m ²	1,45 N/mm ²	26 kg
RHY7B125	E1-914805-914808	PP (x 2)	700 mm	644 x 644 mm	43 / 48 mm	600 x 600 mm	72,77 kg/m ²	1,55 N/mm ²	37 kg

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

*Cette marque certifie la conformité au référentiel NF110 accessible sur www.marque-nf.com et les valeurs caractéristiques annoncées grâce à un contrôle permanent exercé par AFNOR Certification - 11, Rue Francis Pressensé - 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex.

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.