



REGARD DE BRANCHEMENT HYDRAULIQUE RÉHAUSSABLE C250

TRB320, TRB360, TRB460



LES +

- Cadre réhaussable et apparent après scellement**
- Relief antidérapant exclusif NF**
- Marquage EU / EP ou personnalisé : nous consulter**
- Peinture noire, autre revêtement et couleur : nous consulter**
- Fermeture hydraulique anti-odeur (garde hydraulique > 6mm)**
- Livré avec joint d'étanchéité EPDM pour montage sur tuyau PVC**
- Tampon articulé et indémontable après scellement**
- Verrouillage antivol par vis inox tête H ou codée : nous consulter**

DESCRIPTION

Dispositif de fermeture réhaussable comprenant un tampon rond articulé (> 100°) avec relief anti-dérapant et un cadre apparent après installation.

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

Dispositif prévu pour être installé sur tabourets Ø250 (TRB320), Ø315 (TRB360) et Ø400 (TRB460).



MATIÈRE

Fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

Peinture noire.

CONFORMITÉ

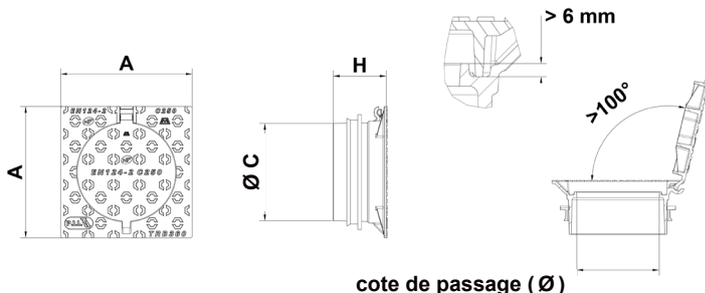
Conforme à la norme EN124-1/2015 et EN124-2/2015 et au référentiel NF 110 *.
Fabriqué en usine certifiée ISO 9001 et ISO 14001.

LIEUX D'INSTALLATION

- ① Groupe 3 de la norme EN124/2015 ou groupe inférieur (force de contrôle > 25 tonnes).

OPTIONS

- Marquage brut de coulée EU / EP ou autres : nous consulter.
- Autre revêtement et couleur : nous consulter.
- Verrouillage : nous consulter.



cote de passage (Ø)

Référence	Codification AFNOR NF VOIRIE	Dimension A	Dimension Ø C	Dimension H	Cote de passage	Masse surfacique	Pression d'appui du cadre	Masse
TRB320	31-91067-91067	320 mm	Ø 207 mm	152 mm	Ø 180 mm	150,39 kg/m ²	6,25 N/mm ²	12,7 kg
TRB360	31-91036-91036	360 mm	Ø 267 mm	145 mm	Ø 226 mm	115,5 kg/m ²	5,64 N/mm ²	14,2 kg
TRB460	31-91046-91046	460 mm	Ø 350 mm	166 mm	Ø 287 mm	133,79 kg/m ²	3,32 N/mm ²	26,5 kg

① Groupe 3 : dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs qui, mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0,5m côté voie de circulation, et au maximum à 0,2m côté zone piétonne.

* 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.