



Regard hydraulique hermétique h638_124

Regard hydraulique hermétique de forme carré. Dimensions : 90 x 90 cm. Classe : D400. Matériau : fonte sphéroïdal.

Regard en fonte sphéroïdale constitué d'un cadre carré à la base et au sommet. Le cadre est pourvu d'un volet périmétral externe, continu sur les quatre côtés, façonné et chanfreiné aux angles pour garantir un excellent support et un ancrage à la fondation par des trous et des boulons d'ancrage ; il est équipé d'un support interne en forme de "U" qui garantit l'imperméabilité aux odeurs en le remplissant de sable et/ou de matériaux équivalents en combinaison avec le couvercle ; le compartiment externe est dimensionné de manière à permettre l'insertion d'un levier pour l'ouverture. Le couvercle, lui aussi de forme carrée, est doté de fentes inférieures fermées pour le logement des clés de levage, d'un coin biseauté pour le positionnement à l'intérieur du cadre, de reliefs antidérapants pour l'écoulement de l'eau et d'un espace pour l'insertion d'écritures et/ou de logos.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : 90 x 90 cm
- Hauteur : 75 cm
- Dimensions intérieures : 80 x 80 cm
- Poids : 93 kg
- Nombre de pièces par plateforme : 10
- Classe : D400
- Forme du cadre : carré
- Forme du couvercle : carré
- Fermeture automatique
- Hermétique
- Matériau : fonte sphéroïdale

INFORMATIONS

- **matériau** fonte
- **Dimensions** 900 x 900 mm

Regard hydraulique hermétique h638_124



D400



TELAIQ
QUADRATO



COPERCHIO
QUADRATO



ERMETICO



CHIUSURA
AUTOMATICA

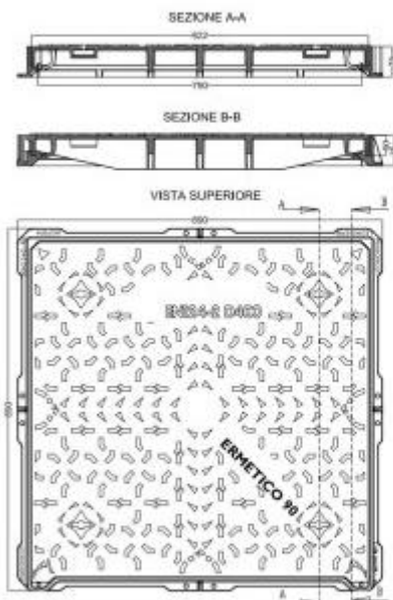
HOLITY.COM

HOLITY.COM

Regard hydraulique hermétique h638_124

Materiale_chiusini: ghisa

Dimensioni_chiusini: 900 x 900 mm



HOLITY.COM