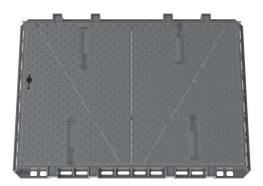


Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Regard hydraulique rectangulaire en fonte h638_112

Plaque hydraulique rectangulaire en fonte sphéroïdal. Classe D400. Dimensions: 118 x 165 cm.

Regard de chaussée rectangulaire, entièrement réalisé en fonte sphéroïdale. Doté d'un cadre avec ailette périmétrale externe, continu sur les 4 côtés et doté de fentes et de trous afin de garantir une bonne base d'appui et un meilleur ancrage à la fondation. Équipé d'un système de fermeture à clé et d'une serrure de couvercle à 90°. De plus il y a 4 couvercles triangulaires avec charnières et support de trépied, dont le premier est doté d'une serrure qui ferme séquentiellement les autres équipés d'une plaque de verrouillage.

Caractéristiques techniques :

• Dimensions extérieures : 118 x 165 cm

• Matériau : fonte sphéroïdale

• Dimensions intérieures : 100 x 150 cm

Hauteur: 12 cm
Poids: 410 kg
Cadre rectangulaire
4 couvercles triangulaires

Charnière 110° max
Blocage de la charnière à 90°

Couvercle verrouillable

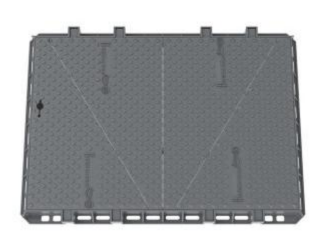
• Classe d'entrée : D400

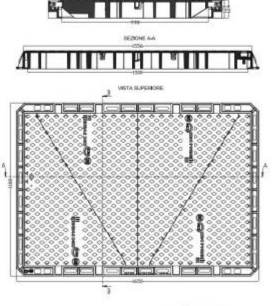
INFORMATIONS

- matériau fonte
- **Dimensions** 1180 x 1650 mm



Regard hydraulique rectangulaire en fonte h638_112









Regard hydraulique rectangulaire en fonte h638_112

Materiale_chiusini: ghisa

Dimensioni chiusini: 1180 x 1650 mm