



REPROCOVER

Sustainable Solutions

Protection pour Bouche à clé



TYPE - BOUCHE À CLÉ

Bouche à clé permettant la manipulation facile sous terre de la vanne d'eau en assurant l'accessibilité et l'absence de saletés.



TYPE - SUPPORT

Support pour bouche à clé. Il est également utilisable comme encadrement supérieur, pour protéger de la vanne de la flore pouvant être envahissante.



DIMENSIONS

LONGUEUR BASE : 26 CM
SUPÉRIEURE : 14 CM
HAUTEUR : 23 CM

POIDS

± 11 KG

DIMENSIONS

LONGUEUR BASE : 40 CM
HAUTEUR : 10 CM

POIDS

± 14 KG

Poids : VARIANCE DE +/- 13%

COUVERCLES

CARACTÉRISTIQUES

- ◇ Densité : +-1.3. (A titre indicatif - Béton : +-2.6)
- ◇ Adaptable / interchangeable au béton.
- ◇ Résistance A-15 selon la norme EN124-5.
- ◇ Antidérapant.
- ◇ Résistance à la chaleur : de -25 °C à 200 °C.
- ◇ Très faible réaction au feu.
- ◇ Résistant aux UV.
- ◇ Produit recyclé & recyclable après sa longue durée de vie.
- ◇ Evacuation des eaux aisées.
- ◇ Pas de moisissure, résistant aux insectes & rongeurs.

NORMES

- ◇ Résistance – EN 124 : B-125
Charge de rupture : 350 kN.
- ◇ Anti-dérapant - EN 13036-4 : Sec, 90 & Mouillé, 81
- ◇ Réaction au feu – NF P 92-507 : M1
- ◇ Comportement au feu – NF 16-101 : F1
- ◇ Résistance au feu, étanchéité aux flammes – EN 1363-1 : >176 minutes
- ◇ Résistance au feu, isolation thermique – EN 1363-1 : 93 minutes
- ◇ Matière drainante.

