



Recouvrement de fontaine, rond - 47162

Description du produit

- Couvercle en tôle de 2,5 mm d'épaisseur, surélevé dans le milieu, avec renforcement transversal intérieur
- Couvercle de puits, rond avec joint caoutchouc et cheminée d'aération, acier galvanisé à chaud.
- A partir de 800 x 800 mm ou Ø 800 mm avec amortisseur à pression de gaz.
- Fermeture automatique, dispositif de retenue pouvant être desserré à la main uniquement.
- Cadre préparé pour le bétonnage et le chevillage.



Caractéristiques du produit

Cotes extérieures max. L x l x H 745 mm	Dimensions intérieures du puits 625 mm	Forme Forme ronde sans cheminée d'aération	Matériau Acier galvanisé	Modèle Avec isolation
Transport dimensions 740 mm x 740 mm x 200 mm				