



Couvercle de puits avec couvercle chevauchant, carré - 47150

Description du produit

- Couvercle en tôle de 2,5 mm d'épaisseur, surélevé dans le milieu, avec renforcement transversal intérieur
- Avec isolation.
- A partir de 800 × 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	Dimensions intérieures du puits	Forme	Largeur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits
1.120 mm × 1.120 mm	1.000mm × 1.000mm	Forme carrée sans cheminée d'aération	1000 mm	1000 mm
Matériau	Modèle	Transport dimensions		
Acier galvanisé	Avec isolation	1.120 mm × 1.120 mm × 200 mm		