



Couvercle de puits avec couvercle chevauchant, carré - 47147

Description du produit

- Couvercle en tôle de 2,5 mm d'épaisseur, surélevé dans le milieu, avec renforcement transversal intérieur
- 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 1.320 mm × 1.320 mm	Dimensions intérieures du puits 1.200mm × 1.200mm	Forme Forme carrée sans cheminée d'aération	Largeur intérieure du puits 1200 mm	Longueur intérieure du puits 1200 mm
Matériau acier affiné	Modèle Sans isolation	Transport dimensions 1.320 mm × 1.320 mm × 200 mm		