



# 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  1.120 mm × 1.120 mm	Dimensions intérieures du puits  1.000mm × 1.000mm	Forme  <b>Forme carrée sans cheminée d'aération</b>	Largeur intérieure du puits  1000 mm	Longueur intérieure du puits  1000 mm
Matériau  <b>Acier galvanisé</b>	Modèle  <b>Avec isolation</b>	Transport dimensions  1.120 mm × 1.120 mm × 200 mm		