



# Couvercle de puits avec couvercle chevauchant, carré - 47140

## 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 <b>745 mm × 745 mm</b>	Dimensions intérieures du puits <b>625mm × 625mm</b>	Forme <b>Forme carrée sans cheminée d'aération</b>	Largeur intérieure du puits <b>625 mm</b>	Longueur intérieure du puits <b>625 mm</b>
Matériau <b>Acier galvanisé</b>	Modèle <b>Sans isolation</b>	Transport dimensions <b>740 mm × 740 mm × 200 mm</b>		