



# 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	Dimensions intérieures du puits	Forme	Largeur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits
<b>1.320 mm × 1.320 mm</b>	<b>1.200mm × 1.200mm</b>	<b>Forme carrée sans cheminée d'aération</b>	<b>1200 mm</b>	<b>1200 mm</b>
Matériau	Modèle	Transport dimensions		
<b>acier affiné</b>	<b>Sans isolation</b>	<b>1.320 mm × 1.320 mm × 200 mm</b>		