



# Couvercle de puits avec couvercle chevauchant, carré - 47191

## 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 de transport <b>1.120 mm × 920 mm × 280 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>1.120 mm × 920 mm</b>	Dimensions intérieures du puits <b>1.000mm × 800mm</b>	Forme <b>Forme carrée sans cheminée d'aération</b>	Largeur intérieure du puits <b>800 mm</b>
Longueur intérieure du puits <b>1000 mm</b>	Matériau <b>acier affiné</b>	Modèle <b>Avec isolation</b>		