



Couvercle de puits avec couvercle chevauchant, carré - 47181

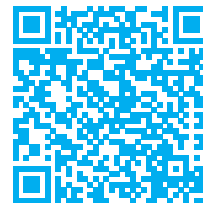
Description du produit

- 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 de transport	1.120 mm × 820 mm × 200 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	1.120 mm × 820 mm
Dimensions intérieures du puits	1.000mm × 800mm
Forme	Forme carrée sans cheminée d'aération
Largeur intérieure du puits	800 mm
Longueur intérieure du puits	1000 mm
Matériau	acier affiné
Modèle	Sans isolation



ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-fr

Efficace 2.4.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.