



Recouvrements de puits en acier galvanisé avec bac - 47037

Recouvrements de puits avec surface au choix praticables pour les personnes et les véhicules pour l'intérieur et l'extérieur.

Description du produit

- Selon DIN EN 124 en liaison avec DIN 1229.
- Construction en profilés coniques facilitant l'ouverture. Pas de blocage.
- Ouverture facile, pas de blocage.
- Étanche aux odeurs et au ruissellement.
- Charge admissible pour surface au choix : Force d'essai 125 KN (=12,5 t), uniquement après remplissage sur place de l'intérieur du couvercle avec du béton B 45 (grain 0-8).
- Y compris paire de poignées en acier inoxydable, constituée d'une poignée à soulèvement automatique et d'une poignée d'extraction.
- Profondeur de cuve 80 mm (dont 40 mm dotés grille en acier de construction et 40 mm de surface libre)



Caractéristiques du produit

Cotes de transport	1.120 mm × 720 mm × 90 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	1.120 mm × 720 mm
Dimensions intérieures du puits	1.000mm × 600mm



Hauteur de montage	90 mm
Largeur intérieure du puits	600 mm
Longueur intérieure du puits	1000 mm
Matériau du cadre	Acier galvanisé
Matériau du couvercle	Acier galvanisé
Profondeur de cuvette	80 mm

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 13.5.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.