

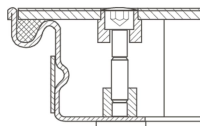


# Recouvrements de puits en aluminium avec plaque

Recouvrements de puits avec surface praticable et plaque de recouvrement pour l'intérieur.

## 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.
- Joint EPDM (joint résistant au benzène sur demande).
- Étanche aux odeurs et au ruissellement.
- Charge admissible pour plaque de recouvrement : force d'essai 15 kN (=1,5 t).
- Y compris paire de poignées en acier inoxydable, constituée d'une poignée à soulèvement automatique et d'une poignée d'extraction.



## Caractéristiques du produit

Hauteur de montage

**63 mm**

Matériau du cadre

**Acier galvanisé**

## Variantes de produits

Référence

**47021**

Référence

**47023**

Référence

**47024**



**ZARGES**

Plus d'informations sur le produit, les accessoires et les pièces de rechange:  
<https://www.zarges.com/ch-fr/produits/recouvrements-de-puits-en-aluminium-avec-plaque>



Cotes de transport	Cotes de transport	Cotes de transport
<b>760 mm × 760 mm × 70 mm</b>	<b>960 mm × 960 mm × 70 mm</b>	<b>1.160 mm × 1.160 mm × 70 mm</b>
Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H
<b>760 mm × 760 mm</b>	<b>960 mm × 960 mm</b>	<b>1.160 mm × 1.160 mm</b>
Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits
<b>600mm × 600mm</b>	<b>800mm × 800mm</b>	<b>1.000mm × 1.000mm</b>
Largeur intérieure du puits	Largeur intérieure du puits	Largeur intérieure du puits
<b>600 mm</b>	<b>800 mm</b>	<b>1000 mm</b>
Longueur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits
<b>600 mm</b>	<b>800 mm</b>	<b>1000 mm</b>