



Couvercle de puits avec couvercle chevauchant, carré

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

Forme

Forme carrée sans cheminée d'aération

Variantes de produits

Référence	Référence	Référence
47140	47141	47142
Cotes de transport 740 mm × 740 mm × 200 mm	Cotes de transport 920 mm × 920 mm × 200 mm	Cotes de transport 1.120 mm × 1.120 mm × 200 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H



745 mm × 745 mm	920 mm × 920 mm	1.120 mm × 1.120 mm
Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits
625mm × 625mm	800mm × 800mm	1.000mm × 1.000mm
Largeur intérieure du puits	Largeur intérieure du puits	Largeur intérieure du puits
625 mm	800 mm	1000 mm
Longueur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits
625 mm	800 mm	1000 mm
Matériaux	Matériaux	Matériaux
Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé
Modèle	Modèle	Modèle
Sans isolation	Sans isolation	Sans isolation
Référence	Référence	Référence
47148	47149	47150
Cotes de transport	Cotes de transport	Cotes de transport
740 mm × 740 mm × 200 mm	920 mm × 920 mm × 200 mm	1.120 mm × 1.120 mm × 200 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H
745 mm × 745 mm	920 mm × 920 mm	1.120 mm × 1.120 mm
Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits
625mm × 625mm	800mm × 800mm	1.000mm × 1.000mm
Largeur intérieure du puits	Largeur intérieure du puits	Largeur intérieure du puits
625 mm	800 mm	1000 mm
Longueur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits	Longueur intérieure du puits
625 mm	800 mm	1000 mm
Matériaux	Matériaux	Matériaux
Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé



Modèle Avec isolation	Modèle Avec isolation	Modèle Avec isolation
Référence 47144	Référence 47145	Référence 47181
Cotes de transport 740 mm × 740 mm × 200 mm	Cotes de transport 920 mm × 920 mm × 200 mm	Cotes de transport 1.120 mm × 820 mm × 200 mm
Cotes extérieures max. L x l x H 745 mm × 745 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 920 mm × 920 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.120 mm × 820 mm
Dimensions intérieures du puits 625mm × 625mm	Dimensions intérieures du puits 800mm × 800mm	Dimensions intérieures du puits 1.000mm × 800mm
Largeur intérieure du puits 625 mm	Largeur intérieure du puits 800 mm	Largeur intérieure du puits 800 mm
Longueur intérieure du puits 625 mm	Longueur intérieure du puits 800 mm	Longueur intérieure du puits 1000 mm
Matériau acier affiné	Matériau acier affiné	Matériau acier affiné
Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation
Référence 47146	Référence 47147	Référence 47152
Cotes de transport 1.120 mm × 1.120 mm × 200 mm	Cotes de transport 1.320 mm × 1.320 mm × 200 mm	Cotes de transport 745 mm × 745 mm × 200 mm
Cotes extérieures max. L x l x H 1.120 mm × 1.120 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.320 mm × 1.320 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 745 mm × 745 mm
Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits



1.000mm × 1.000mm	1.200mm × 1.200mm	625mm × 625mm
Largeur intérieure du puits 1000 mm	Largeur intérieure du puits 1200 mm	Largeur intérieure du puits 625 mm
Longueur intérieure du puits 1000 mm	Longueur intérieure du puits 1200 mm	Longueur intérieure du puits 625 mm
Matériaux acier affiné	Matériaux acier affiné	Matériaux acier affiné
Modèle Sans isolation	Modèle Sans isolation	Modèle Avec isolation
Référence 47153	Référence 47191	Référence 47154
Cotes de transport 920 mm × 920 mm × 200 mm	Cotes de transport 1.120 mm × 920 mm × 280 mm	Cotes de transport 1.120 mm × 1.120 mm × 200 mm
Cotes extérieures max. L x l x H 920 mm × 920 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.120 mm × 920 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.120 mm × 1.120 mm
Dimensions intérieures du puits 800mm × 800mm	Dimensions intérieures du puits 1.000mm × 800mm	Dimensions intérieures du puits 1.000mm × 1.000mm
Largeur intérieure du puits 800 mm	Largeur intérieure du puits 800 mm	Largeur intérieure du puits 1000 mm
Longueur intérieure du puits 800 mm	Longueur intérieure du puits 1000 mm	Longueur intérieure du puits 1000 mm
Matériaux acier affiné	Matériaux acier affiné	Matériaux acier affiné
Modèle Avec isolation	Modèle Avec isolation	Modèle Avec isolation



Référence

47155

Cotes de transport

1.320 mm × 1.320 mm × 200 mm

Cotes extérieures max. L x l x H

1.320 mm × 1.320 mm

Dimensions intérieures du puits

1.200mm × 1.200mm

Largeur intérieure du puits

1200 mm

Longueur intérieure du puits

1200 mm

Modèle

Avec isolation