

# Recouvrement de fontaine, rond

## 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.



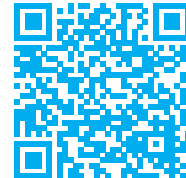
## Caractéristiques du produit

Forme

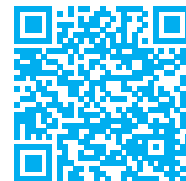
**Forme ronde sans  
cheminée  
d'aération**

## Variantes de produits

Référence	Référence	Référence
<b>47156</b>	<b>47157</b>	<b>47158</b>
Cotes de transport	Cotes de transport	Cotes de transport
<b>740 mm × 740 mm × 200 mm</b>	<b>920 mm × 920 mm × 200 mm</b>	<b>1.120 mm × 1.120 mm × 200 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>745 mm</b>	<b>920 mm</b>	<b>1120 mm</b>



Dimensions intérieures du puits <b>625 mm</b>	Dimensions intérieures du puits <b>800 mm</b>	Dimensions intérieures du puits <b>1000 mm</b>
Matériau <b>Acier galvanisé</b>	Matériau <b>Acier galvanisé</b>	Matériau <b>Acier galvanisé</b>
Modèle <b>Sans isolation</b>	Modèle <b>Sans isolation</b>	Modèle <b>Sans isolation</b>
Référence <b>47162</b>	Référence <b>47163</b>	Référence <b>47164</b>
Cotes de transport <b>740 mm × 740 mm × 200 mm</b>	Cotes de transport <b>920 mm × 920 mm × 200 mm</b>	Cotes de transport <b>1.120 mm × 1.120 mm × 200 mm</b>
Cotes extérieures max. L x l x H <b>745 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>920 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>1120 mm</b>
Dimensions intérieures du puits <b>625 mm</b>	Dimensions intérieures du puits <b>800 mm</b>	Dimensions intérieures du puits <b>1000 mm</b>
Matériau <b>Acier galvanisé</b>	Matériau <b>en acier galvanisé</b>	Matériau <b>Acier galvanisé</b>
Modèle <b>Avec isolation</b>	Modèle <b>Avec isolation</b>	Modèle <b>Avec isolation</b>
Référence <b>47159</b>	Référence <b>47160</b>	Référence <b>47161</b>
Cotes de transport <b>740 mm × 740 mm × 200 mm</b>	Cotes de transport <b>920 mm × 920 mm × 200 mm</b>	Cotes de transport <b>1.120 mm × 1.120 mm × 200 mm</b>
Cotes extérieures max. L x l x H <b>745 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>920 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>1120 mm</b>
Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits	Dimensions intérieures du puits



625 mm	800 mm	1000 mm
Matériau <b>acier affiné</b>	Matériau <b>acier affiné</b>	Matériau <b>acier affiné</b>
Modèle <b>Sans isolation</b>	Modèle <b>Sans isolation</b>	Modèle <b>Sans isolation</b>
Référence <b>47165</b>	Référence <b>47166</b>	Référence <b>47167</b>
Cotes de transport <b>740 mm × 740 mm × 200 mm</b>	Cotes de transport <b>920 mm × 920 mm × 200 mm</b>	Cotes de transport <b>1.120 mm × 1.120 mm × 200 mm</b>
Cotes extérieures max. L x l x H <b>745 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>920 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>1120 mm</b>
Dimensions intérieures du puits <b>625 mm</b>	Dimensions intérieures du puits <b>800 mm</b>	Dimensions intérieures du puits <b>1000 mm</b>
Modèle <b>Avec isolation</b>	Modèle <b>Avec isolation</b>	Modèle <b>Avec isolation</b>