



# Tapa de pozo, redonda con chimenea de ventilación

## Descripción del producto

- Grosor de la tapa: 2,5 mm con elevación en el centro.
- A partir de 800 x 800 mm o Ø 800 mm equipado con amortiguador a gas de serie.
- Mecanismo de cierre automático. Autoencaje de la cerradura.
- Marco preparado para ser hormigonado o atornillado.



## Características del producto

Forma

**Redondo con chimenea de ventilación**

## Variantes de producto

Número de artículo <b>47126</b>	Número de artículo <b>47127</b>	Número de artículo <b>47128</b>
Dimensiones de transporte <b>740 mm x 740 mm x 480 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>920 mm x 920 mm x 480 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>1.120 mm x 1.120 mm x 480 mm</b>
La. x An. x Al. exterior max. <b>745 mm</b>	La. x An. x Al. exterior max. <b>920 mm</b>	La. x An. x Al. exterior max. <b>1120 mm</b>



Material	Material	Material
<b>Acero galvanizado</b>	<b>Acero galvanizado</b>	<b>Acero galvanizado</b>
Versión	Versión	Versión
<b>sin aislamiento</b>	<b>sin aislamiento</b>	<b>sin aislamiento</b>
dimensiones del eje libre	dimensiones del eje libre	dimensiones del eje libre
<b>625 mm</b>	<b>800 mm</b>	<b>1000 mm</b>
Número de artículo	Número de artículo	Número de artículo
<b>47132</b>	<b>47133</b>	<b>47134</b>
Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte
<b>740 mm × 740 mm × 480 mm</b>	<b>920 mm × 920 mm × 480 mm</b>	<b>1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm</b>
La. x An. x Al. exterior max.	La. x An. x Al. exterior max.	La. x An. x Al. exterior max.
<b>745 mm</b>	<b>920 mm</b>	<b>1120 mm</b>
Material	Material	Material
<b>Acero galvanizado</b>	<b>Acero galvanizado</b>	<b>Acero galvanizado</b>
Versión	Versión	Versión
<b>con aislamiento</b>	<b>con aislamiento</b>	<b>con aislamiento</b>
dimensiones del eje libre	dimensiones del eje libre	dimensiones del eje libre
<b>625 mm</b>	<b>800 mm</b>	<b>1000 mm</b>
Número de artículo	Número de artículo	Número de artículo
<b>47129</b>	<b>47130</b>	<b>47131</b>
Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte	Dimensiones de transporte
<b>740 mm × 740 mm × 480 mm</b>	<b>920 mm × 920 mm × 480 mm</b>	<b>1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm</b>
La. x An. x Al. exterior max.	La. x An. x Al. exterior max.	La. x An. x Al. exterior max.
<b>745 mm</b>	<b>920 mm</b>	<b>1120 mm</b>
Material	Material	Material



Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Versión <b>sin aislamiento</b>	Versión <b>sin aislamiento</b>	Versión <b>sin aislamiento</b>
dimensiones del eje libre <b>625 mm</b>	dimensiones del eje libre <b>800 mm</b>	dimensiones del eje libre <b>1000 mm</b>
Número de artículo <b>47135</b>	Número de artículo <b>47136</b>	Número de artículo <b>47137</b>
Dimensiones de transporte <b>740 mm × 740 mm × 480 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>920 mm × 920 mm × 480 mm</b>	Dimensiones de transporte <b>1.120 mm × 1.120 mm × 480 mm</b>
La. x An. x Al. exterior max. <b>745 mm</b>	La. x An. x Al. exterior max. <b>920 mm</b>	La. x An. x Al. exterior max. <b>1120 mm</b>
Material <b>Acero inoxidable</b>	Material <b>Acero inoxidable</b>	Material <b>Acero inoxidable</b>
Versión <b>con aislamiento</b>	Versión <b>con aislamiento</b>	Versión <b>con aislamiento</b>
dimensiones del eje libre <b>625 mm</b>	dimensiones del eje libre <b>800 mm</b>	dimensiones del eje libre <b>1000 mm</b>