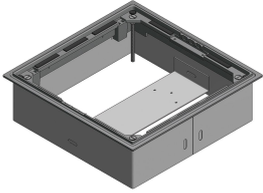




Ficha técnica del producto

51764 - Carcasa de aluminio BAK4



para BAK4, fijación al encofrado de losa compuesto por:
marco 304x304 de aluminio fundido completo
y collarín atornillado, altura 72mm
de chapa de acero galvanizado sendzimir 1,5mm

Datos clave

Unidad	Pieza
Disponibilidad	Entrega por encargo
Grupo de productos	282000
Unidad de envasado	1
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	7308.9000
Peso (g)	1670 g



Ficha técnica del producto

51764 - Carcasa de aluminio BAK4

Accesorios de productos



Ficha técnica del producto

51764 - Carcasa de aluminio BAK4

Sistemas de productos



Caja de empalme del suelo BAK4 al encofrado de la losa



Plenum BAK4 para la fijación al encofrado de la losa.

La instalación de conductos bajo el suelo requiere una altura mínima de la cubierta de hormigón (60mm). Si no se dispone de esta altura, se pueden obtener cajas especiales para hormigonar en la losa bruta. Después de fijarlos al encofrado, se conectan entre sí con canalizaciones bajo el suelo de 200 x 40, se cubren con la cubierta protectora temporal y se vierten en el hormigón hasta el borde superior.

El kit de instalación se monta en la inserción de la caja nivelable; la abertura entre la base de la caja y la placa de instalación permite el paso de los cables a la siguiente caja. Una vez finalizado el cableado, se coloca una tapa de aluminio con canaleta para cables.

Caja de conexiones compuesta por:

- Caja con patas ajustables, con cuatro aberturas laterales de 202 x 42 mm y un tubo de entrada de la base M50 con tapa de acero unidireccional temporal incluida. 4 tornillos
 - Inserto de caja de aluminio, con marco 304 x 304
 - Tapa de aluminio con altura de borde 4 mm
 - 2 bandejas de cables de policarbonato transparente con pieza de relleno transparente
-