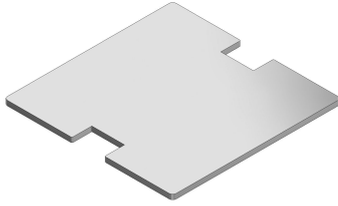




Ficha técnica del producto

51616 - Cubierta Cr visible BAK4/ DAK8825 KM



de acero al cromo de 8 mm, cara visible de grano molido 220

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)	4510 g



Ficha técnica del producto

51616 - Cubierta Cr visible BAK4/ DAK8825 KM

Accesorios de productos



Ficha técnica del producto

51616 - Cubierta Cr visible BAK4/ DAK8825 KM

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



Caja de conexiones de suelo BAK4 200x30

Sistema de suelo con plenum de conexión cuadrado y cajas de conexión de aluminio, altura de los bordes de 4 mm para el canal de suelo UFK 200x30.



Caja de conexiones de suelo BAK4 200x40

Sistema de suelo con plenum de conexión cuadrado y cajas de conexión de aluminio, altura de los bordes de 4 mm para el canal de suelo UFK 200x40.



Caja de conexiones de suelo BAK4 200x50

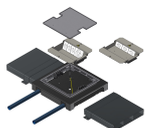
Sistema de suelo con plenum de conexión cuadrado y cajas de conexión de aluminio, altura de los bordes 4 mm para el conducto de suelo UFK 200x50.





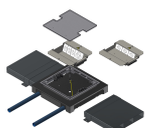
Ficha técnica del producto

51616 - Cubierta Cr visible BAK4/ DAK8825 KM



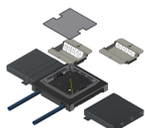
Caja de conexiones de suelo BAK4 300x30

Sistema de suelo con plenum de conexión cuadrado y cajas de conexión de aluminio, altura de los bordes de 4 mm para el canal de suelo UFK 300x30.



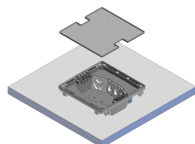
Caja de conexiones de suelo BAK4 300x40

Sistema de suelo con plenum de conexión cuadrado y cajas de conexión de aluminio, altura de los bordes de 4 mm para el canal de suelo UFK 300x40.



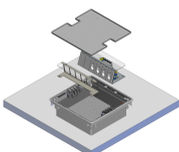
Caja de conexiones de suelo BAK4 300x50

Sistema de suelo con plenum de conexión cuadrado y cajas de conexión de aluminio, altura de los bordes de 4 mm para el canal de suelo UFK 300x50.



DAK 8825 280x280 cuadrado con bandeja de instalación

Sistema de suelo elevado DAK 8825 280x280 cuadrado con bandeja de instalación.



DAK 8825 280x280 cuadrado con carcasa incorporada

Sistema de suelo elevado DAK 8825 280x280 cuadrado con carcasa incorporada.

