

## Soporte de fijación individual bajo mesa para perfiles de aluminio Ofiblock Plus y Ofiblock Compact Simon K45

REF. KSF1



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Un complemento para los perfiles de aluminio Ofiblock Plus y Ofiblock Compact, es el soporte de fijación individual bajo mesa. Incluido en la serie Simon K45, permite la instalación de esos dos mecanismos, de una manera rápida y sencilla. Su referencia es KSF1. Sus dimensiones son 87x88mm, incluyendo las laterales del perfil Ofiblock Compact. Está fabricado en acero galvanizado de gran resistencia.

#### ACABADO

Acero galvanizado

#### MATERIAL

Metal

#### COMPATIBILIDAD

Perfiles de aluminio Ofiblock Plus y Ofiblock Compact Simon K45

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Soporte de fijación individual bajo mesa y manual de instalación.

#### CLASE ETIM

EC002649

#### OBSERVACIONES

Juego de 2 soportes

## INFORMACIÓN TÉCNICA

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	CLASIFICACIÓN IP	MANTENIMIENTO
+60° C	IP4X	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.
RESISTENCIA AL CALOR (°C)	DISPONIBILIDAD DE KIT	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
+125°C (según norma IEC 60670)	No	-5 a +60° C
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)	ENLAZABLE	
>5 MΩ a 500 V	No	

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)	TIPO DE FIJACIÓN	TORNILLOS NECESARIOS PARA FIJAR A LA LOSA
+850°C (según norma IEC 60670)	Mediante la fijación del soporte a través de tornillería y posterior enlazado a través de la guía DIN trasera existente en el perfil Ofiblock.	2 (1 por lado)

## NORMATIVA

## REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVDEN IEC 60670-1:2021 | EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8426436037045	0.065	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	367500
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436037045	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.3	35	0.065
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	105	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.065	100	