

Pie sujeción a suelo para minicolumnas de 1 cara acero inox Simon K45

REF. RALK005/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Pie para sujeción al suelo diseñado para minicolumnas de 1 cara. Con acabado en metálico, el artículo está fabricado en acero inoxidable y tiene unas dimensiones de 100 x 100 x 81 mm. Se trata de un producto ideado como recambio, en el caso de que se pierda o deba ser sustituido. Se encuentra en cumplimiento con la normativa y es apto para instalar sobre cualquier clase de suelo, ya sea este técnico o pavimento. La temperatura de instalación óptima debe situarse entre -25 y 120°, de acuerdo al fabricante. El artículo está incluido en la serie Simon K45, una colección que ofrece todo tipo de soluciones para mejorar la conectividad en cualquier entorno. En cuanto al mantenimiento de este pie de sujeción, lo recomendable es limpiarlo con un paño suave y seco y evitar los productos limpiadores abrasivos que estén compuestos por cloro.

ACABADO

Metal

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Pie sujeción al suelo y tornillería para fijación

CLASE ETIM

EC002454

MATERIAL

Acero inox

OBSERVACIONES

Producto concebido como recambio, en caso de pérdida o sustitución del mismo

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

1 cara, 2 caras (cuadrada y ovalada) y 4 caras

RIGIDEZ DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+120° C

RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA

< 0,05 Ω

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+650°C (según norma IEC 60695-10-2)

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-M Ω)

>5 M Ω a 500 V

CLASIFICACIÓN IP

IP4X

DISPONIBILIDAD DE KIT

No

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-25 a +120° C

VERSIÓN

1 cara

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar sobre cualquier tipo de suelo, ya sea técnico o pavimento

TORNILLOS NECESARIOS PARA FIJAR AL SUELO

4

NORMATIVA

REGULACIONES

EN 50085-2-4:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436056466	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.32	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1.47
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436056466	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE DMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.32
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	ALTURA EMBALAJE 88.00	PESO NETO EMBALAJE 0.32
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 123.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.32	LONGITUD EMBALAJE 136.00	