

Pie sujeción a suelo para minicolumnas de 2 caras cuadradas acero inox Simon K45

REF. RALK007/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El pie de sujeción a suelo para minicolumnas de 2 caras, una cuadrada y otra ovalada, dispone de unas medidas de 80x80x56 mm y un versátil acabado en metálico. Esta pieza, fabricada en acero inoxidable, pertenece a la serie Simon K45 y puede instalarse sobre cualquier tipo de suelo, tanto técnico como pavimento. Sin embargo, este producto ha sido concebido para recambio en caso de pérdida o daños. Nuestro gran compromiso por ofrecer calidad e innovación en cada uno de nuestros productos nos ha colocado como una de las empresas líder en el sector. Por ello, en la colección Simon K45 podrás encontrar todo tipo de soluciones de la mejor calidad para tu hogar. No te conformes con menos y confía en nuestros especialistas.

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

2 caras (Cuadrada)

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 8426436056480 | PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.18 | LONGITUD EMBALAJE 92.00 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00 | PESO NETO DEL PRODUCTO 0.18 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | VOLUMEN EMBALAJE 0.53 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00 | EAN EMBALAJE 8426436056480 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.00 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00 | ALTURA EMBALAJE 63.00 | PESO NETO EMBALAJE 0.18 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ | ANCHO EMBALAJE 92.00 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |