

Marco Ofiblock Line de 1 elemento para empotrar en mobiliario acero inox Simon K45

REF KSF131/8



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Perfiles de aluminio Ofiblock Line y Ofiblock Compact Simon K45

OBSERVACIONES

Instalación en cualquier mobiliario (sin uso de garras) a partir de 10 mm de grosor

ACABADO

Acero inoxidable

MATERIAL

Metal

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco Ofiblock Line para empotrar en mobiliario y manual de instalación.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

Disponible en 1, 2, 4 y 6 elementos

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60670)

RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

IP

IP4X

LINKABLE

No

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

105 x 64 mm

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

1 elemento

PROFUNDIDAD (MM)

58 mm

DIMENSIONES (MM)

76 x 121 x 58

ELEVACIÓN DEL MARCO DESDE EL NIVEL DEL SUELO (MM)

1,5 mm

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTINCIÓN (°C)

+850 °C (according to standard IEC 60670)

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar en mobiliario.

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Only with tool

DESMONTAJE DEL MARCO

Only with tool

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Only with tool

POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

A sua conceção permite a integração encastrada em qualquer tipo de móveis.

FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

El espejo incluye orificios en los laterales para permitir su fijación sin necesidad de accesorios.

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante el atornillado lateral para fijar el marco Ofiblock Line sobre el mobiliario. Opcionalmente está disponible el juego de garras (ref.KSF7) que no precisa de atornillado del marco Ofiblock Line sobre mobiliario.

MANTENIMIENTO

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

NORMATIVA

NORMATIVA

EN IEC 60670-1:2021+EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.207 KGM

PESO BRUTO

0.207 KGM

EAN PRODUCTO

8421053117798

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

70 MMT

ANCHO EMBALAJE

93 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

149 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

13931400 MMQ

PESO NETO

0.207 KGM

PESO BRUTO

0.207 KGM

EAN EMBALAJE

8421053117798