

Tapa final para canal de suelo 130x18mm

REF. TFA904418/8



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

CLASE ETIM

EC002469

INFORMACIÓN TÉCNICA

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

60°C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

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

RAL

7035

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-40°C - 60°C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

TIPO DE INSTALACIÓN

Suelo

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 72/23 CE + RD 842/2002 + UNE-EN-50085 + RD 401/2003

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.017

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8426436027763

VOLUMEN EMBALAJE

455000

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.017

PESO BRUTO EMBALAJE

0.075

UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.3

ALTURA EMBALAJE

65

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

LONGITUD EMBALAJE

100

ANCHO EMBALAJE

70

PESO NETO EMBALAJE

0.085