

Tapa final para canal de suelo 130x18mm

REF. TFA904418/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La tapa final TFA904418/8 para el sistema DCS, con dimensiones de 130x18 mm, proporciona un cierre seguro y duradero para las instalaciones de canalización en pavimento. Fabricada en aluminio anodizado, garantiza una excelente resistencia frente a golpes y condiciones ambientales adversas. Su diseño permite una integración estética perfecta en entornos comerciales, industriales y oficinas, asegurando que la instalación cumpla con los estándares de seguridad y protección establecidos por la normativa UNE-EN 50085-1.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

CLASE ETIM

EC002469

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 455000.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436027763	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.07
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 65.00	PESO NETO EMBALAJE 0.09
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	ANCHO EMBALAJE 70.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 100.00	