

Tapa final para canal de suelo 85x18mm

REF. TFA904417/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La tapa final de aluminio TFA904417/8 es un accesorio esencial para completar instalaciones del sistema de canalización DCS. Con un tamaño de 85x18 mm, está diseñada para garantizar un acabado estético y seguro, cerrando el extremo del canal de forma segura. Fabricada en aluminio anodizado, ofrece una alta resistencia a la corrosión y una durabilidad excelente frente a impactos y pisadas. Es ideal para aplicaciones en oficinas, locales comerciales y otros entornos donde se busca un sistema de canalización de calidad que cumpla con normativas de seguridad.

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.012	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 455000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436027749	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 91000	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.07
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 65	PESO NETO EMBALAJE 0.06
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.012	ANCHO EMBALAJE 70	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 100	