

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

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	DISPONIBILIDAD DE KIT	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
60°C	No	-25 a +120°C
RESISTENCIA AL CALOR (°C)	MANTENIMIENTO	RAL
+125°C (según norma IEC 60695-10-2)	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	7035
CLASIFICACIÓN IP		RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
IP4X		-40°C - 60°C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES	EXTRACCIÓN DEL MARCO
Únicamente con herramienta	Únicamente con herramienta
EXTRACCIÓN DE CUBIERTA	TIPO DE INSTALACIÓN
Únicamente con herramienta	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 0.017	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 455000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436027763	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.075
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 65	PESO NETO EMBALAJE 0.085
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.017	ANCHO EMBALAJE 70	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 100	