

Tapa final para canal de suelo 240x34mm

REF. TFA904419/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La tapa final de aluminio TFA904419/8, con dimensiones de 240x34 mm, está diseñada para rematar los extremos de las canalizaciones del sistema DCS en pavimentos. Ofrece una gran resistencia a impactos y pisadas, garantizando una protección robusta y un cierre hermético. Es ideal para instalaciones en naves industriales, talleres y otros entornos que requieren un sistema de canalización de alta calidad, cumpliendo con las normativas de seguridad y protección para instalaciones eléctricas y de datos.

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 0.044	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1794000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436027756	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.24
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 60	PESO NETO EMBALAJE 0.22
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.044	ANCHO EMBALAJE 115	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 260	