

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	DISPONIBILIDAD DE KIT No	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C) -25 a +120°C
RESISTENCIA AL CALOR (°C) +125°C (según norma IEC 60695-10-2)	MANTENIMIENTO Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	RAL 7035
CLASIFICACIÓN IP IP4X		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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
0.017	KGM	5
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8426436027763	455000
PESO NETO DEL PRODUCTO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.017	0.075	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.3	65	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
MMQ	100	70
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.085	