

Accesorio derivación en T hacia canal PVC 130x55mm

REF. TKA106210/9



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Accesorio para canal de PVC. Permite una derivación en T a otra canal de 130x55 mm, ocultando los cortes de canal realizados. Fabricado con materiales termoplásticos de gran calidad y pintado RAL 9003 para una correcta integración con la canal.

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Plástico

CLASE ETIM

EC000865

OBSERVACIONES

Complemento para instalación de Canal K45 y Canal pasacables

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

120°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

9003

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

En pared y techo

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 72/23 CE + RD 842/2002 + UNE-EN-50085 + RD 401/2003

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436039292	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 768000.00
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436039292	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.02
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.30	ALTURA EMBALAJE 20.00	PESO NETO EMBALAJE 0.02
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 240.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	LONGITUD EMBALAJE 160.00	