

Accesorio ángulo plano descendente para canal Cablomax 130x55mm de PVC

REF. TKA021113/8



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Accesorio para canal Cablomax de aluminio 170x55 mm. Adapta la canal a giros descendentes de 90° en un mismo plano. Fabricado con materiales termoplásticos de gran calidad y en acabado aluminio para una correcta integración con la canal.

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Aluminio

CLASE ETIM

EC000876

OBSERVACIONES

Puede complementarse la instalación del producto mediante los accesorios relacionados, además de combinarse con funciones K45.

INFORMACIÓN TÉCNICA

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

120°C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

CLASIFICACIÓN IK

07

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

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

MARCADO EAC

No

MARCADO ECORRAE

No

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8426436033696	PESO NETO DEL PRODUCTO 1.17	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 7483280
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436033696	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 1.23
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	ALTURA EMBALAJE 98	PESO NETO EMBALAJE 1.17
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 230	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 1.17	LONGITUD EMBALAJE 332	