

## Accesorio ángulo interior variable para canal de aluminio 160x55mm

REF. TKA1605507/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Accesorio para canal de aluminio 160x55 mm. Adapta la canal a los distintos ángulos de giro que se pueden dar en las esquinas interiores. Fabricado con materiales termoplásticos de gran calidad y en acabado aluminio para una correcta integración con la canal.

#### ACABADO

Aluminio

#### MATERIAL

Aluminio

#### CLASE ETIM

EC000867

## 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

9006

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

### EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

### EXTRACCIÓN DEL MARCO

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 8426436049840	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.29	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3993420.00
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436049840	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.29
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 3993420.00	ALTURA EMBALAJE 95.00	PESO NETO EMBALAJE 0.29
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 186.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.29	LONGITUD EMBALAJE 226.00	