

## Canal de suelo de 2m y 130x18mm con 3 compartimentos

REF. TF11183/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La canal de suelo DCS TF11183/8 con tapa de aluminio anodizado es ideal para la distribución de cableado eléctrico y de datos en interiores, especialmente en entornos de alta exigencia. Con un perfil de 130x18 mm, destaca por su grado de protección IK07, lo que asegura resistencia frente a golpes y uso frecuente. Soporta una carga máxima de 55 kg/cm<sup>2</sup>, haciéndolo adecuado para oficinas, locales comerciales y espacios educativos. Su instalación es sencilla y rápida gracias a los puntos de fijación predefinidos, permitiendo un acceso fácil al mantenimiento mediante la extracción de la tapa con herramientas específicas. El precio indicado es por metro y se suministra en lotes de 4 unidades (8 metros en total).

#### ACABADO

Aluminio

#### MATERIAL

Aluminio

#### CLASE ETIM

EC000722

#### OBSERVACIONES

Mediante accesorios, permite derivación a minicanal, canal K45, canal de suelo, minicolumna y torreta

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

60°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.

### CARGA MÁXIMA (KG)

55 Kg/cm<sup>2</sup>

### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-25 a +120°C

### MONOBLOQUE

No

### RAL

7035

### 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

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053229095	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 26165250.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8426436027923	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 8	PESO BRUTO EMBALAJE 11.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 90.00	PESO NETO EMBALAJE 11.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 145.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.00	LONGITUD EMBALAJE 2005.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 1.38	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	