

## Canal de suelo de 2m y 240x34mm con 4 compartimentos

REF. TF11193/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La canal de suelo DCS TF11193/8 es la solución más robusta de la gama, ideal para instalaciones en pavimento que requieren una alta resistencia. Con un perfil de 240x34 mm, está fabricado en aluminio anodizado y ofrece un grado de protección IK10, garantizando durabilidad frente a impactos y el paso constante de vehículos. Su capacidad de carga máxima de 100 kg/cm<sup>2</sup> lo hace perfecto para naves industriales, parkings y talleres mecánicos. La instalación se realiza fácilmente sobre suelos no combustibles, asegurando el cumplimiento de la normativa UNE-EN 50085-1, y permite el acceso al cableado mediante herramientas para un mantenimiento seguro y eficiente. El precio indicado es por metro y se suministra en lotes de 2 unidades (4 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

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

60°C

### RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

### CLASIFICACIÓN IK

10

### 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)

100 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

8421053264188

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

44682330

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8426436028067

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

PESO BRUTO EMBALAJE

17.7

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

69

PESO NETO EMBALAJE

16.6

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

319

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

2030

PESO NETO DEL PRODUCTO

4.15

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT