

## Canal de suelo de 2m y 85x18mm con 2 compartimentos

REF. TF11172/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La canal de suelo DCS TF11172/8, con tapa de aluminio anodizado, es una solución ideal para la distribución de cableado eléctrico y de datos en interiores. Diseñado para instalaciones en pavimento, ofrece un perfil de 85x18 mm, lo que lo hace perfecto para espacios con alta demanda de conectividad como oficinas, despachos y centros educativos. Con una resistencia mecánica IK08 y una capacidad de carga máxima de 45 kg/cm<sup>2</sup>, garantiza durabilidad frente a impactos, pisadas y el paso ocasional de vehículos. Su sistema de instalación permite una rápida fijación mediante tornillos y la posibilidad de mantenimiento fácil gracias a 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

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)	DISPONIBILIDAD DE KIT	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
60°C	No	-25 a +120°C
RESISTENCIA AL CALOR (°C)	<b>MANTENIMIENTO</b>	MONOBLOQUE
+125°C (según norma IEC 60695-10-2)	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	No
CLASIFICACIÓN IK	<b>CARGA MÁXIMA (KG)</b>	RAL
08	45 Kg/cm2	7035
CLASIFICACIÓN IP		RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
IP4X		-40°C - 60°C

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES	EXTRACCIÓN DEL MARCO
Únicamente con herramienta	Únicamente con herramienta
EXTRACCIÓN DE CUBIERTA	TIPO DE INSTALACIÓN
Únicamente con herramienta	Suelo

## NORMATIVA

## REGULACIONES

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053229088	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 16240500
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436027978	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 8	PESO BRUTO EMBALAJE 6
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 90	PESO NETO EMBALAJE 6
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 90	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0	LONGITUD EMBALAJE 2005	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.75	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	