

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/cm² 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)	DISPONIBILIDAD DE KIT	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)
60°C	No	-25 a +120°C
RESISTENCIA AL CALOR (°C)	MANTENIMIENTO	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	CARGA MÁXIMA (KG)	RAL
10	100 Kg/cm ²	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 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	