



### Descripción

Kit de suspensión por cable tipo mosquetón para bandejas de rejilla Rejiband® y otros elementos como luminarias, aire acondicionado, señalización, etc. Longitud de 3 metros, [ROSCA]x300 mm. Este kit de suspensión se compone de cable de acero + block y el mosquetón de conexión con forma de Y. Disponible en longitudes de cable de 1 y 3 metros con longitud de mosquetones de 300 y 460 mm. y cargas máximas de 35 y 90 kg según medidas. Fabricado en acero y con sistema de protección EZ.

### Ventajas

Sistema de protección PG (norma EN-ISO 2081), color plateado, protección electrolítica de zinc, adecuado en instalaciones interiores. Clase de resistencia a la corrosión 3.

Adecuada para instalar en falsos techos y espacios reducidos.

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35/UE.

Diseño optimizado para un uso rápido y fácil. Ahorro en material y mano de obra en la instalación.

Sistema flexible, con diversas opciones de soportación en estructuras, vigas, grandes vanos, etc.

### Aplicaciones

Adecuado para soporte mediante suspensión por cable de bandejas de rejilla Rejiband®, así como de otros elementos (luminarias, aire acondicionado, señalización, etc.). Recomendado para instalaciones interiores.

### Soluciones



**Datos de producto**

<b>Sistema de Protección</b>	EZ	<b>u</b>	10
<b>Acabado</b>	EZ2, Electroincado	<b>Material</b>	Acero con prot. superficial
<b>Longitud (m)</b>	3	<b>CTA (kg)</b>	35
<b>L (mm)</b>	300	<b>Temperatura de trabajo (°C)</b>	-50 / 150 °C
<b>kg/u</b>	0.096	<b>Comportamiento fuego</b>	No propagador de la llama

**Ⓢ Sistema de protección**

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electroincado
- BC - Electroincado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Pollester
- AL - Aluminio
- LN - Latón or Latón Niquelado

**Ⓜ Materiales Aislantes**

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC - Policloruro de Vinilo
- PP - Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6 - Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12 - Poliamida 12 Libre de Halógenos
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Caucho NBR
- PET - Poliestirester Termoplástico
- TPV - Termoplástico

