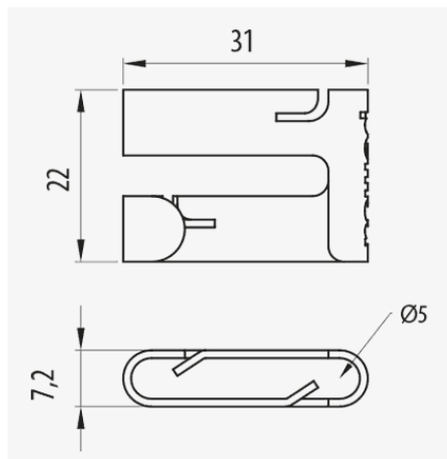


Unión Curvas



Descripción

Pieza de unión metálica con sistema click de conexión rápida para creación de curvas con las bandejas Rejiband®. La unión Rejiband® permite la unión de bandejas sin tornillos. Se coloca en el interior de la curva, uniendo las bandejas sin necesidad de herramientas específicas de montaje, facilitando así su instalación. Fabricada en acero, se suministra en diversos acabados.

Ventajas

Fijación mediante el sistema Click de conexión rápida.

Rápida instalación sin necesidad de tornillos ni fijaciones.

Permite un ahorro del 80% en el tiempo de montaje.

Facilita la creación y el montaje de curvas en las instalaciones de bandejas.

Apto para todos los tamaños de bandejas y amplia variedad de acabados.

Aplicaciones

Se utiliza para la creación de curvas en bandejas Rejiband. Facilita el montaje de bandejas de rejilla Rejiband en instalaciones de conducción de cables.

Soluciones

Características técnicas principales

Bycro (BC), C8, E.Z., G.C.	50 u	Acero con protección superficial	-50°/ 150°	A1 No combustible	ETIM EC002413
----------------------------	------	----------------------------------	------------	-------------------	------------------

Datos de producto

	Clase EC 61537	Ref	kg/u
E.Z.	Clase 3	64010072	0.006
Bycro (BC)	Clase 5	64020072	0.006
G.C.	Clase 5	64030072	0.007
C8	Clase 8	64080072	0.006

Acabados

EZ - Electrocinchado, color blanco, según UNE-EN ISO 2081. Clase 3 de protección según norma de producto UNE-EN 61537. Protección electrolítica de zinc adecuada para instalaciones interiores.

BC - Electrocinchado Bicromatado BYCRO, color amarillo, según UNE-EN ISO 2081 Clase 5 de protección. Mejor comportamiento anticorrosión, adecuado para instalaciones interiores exigentes.

G.C. - Galvanizado en Caliente según UNE-EN ISO 1461. Clase 7 de protección. Adecuado para instalaciones exteriores y ambientes agresivos.

BLACK C8 - Acabado orgánico mineral, color Negro. según UNE-EN ISO 2081. Clase 8 de protección. Resistencia en cámara niebla Salina >1000 h. Adecuado para instalaciones exteriores

304 y 316L, Aceros inoxidables según normas UNE-EN 10088, con tratamiento Thermicron de pasivado. Clase 9 de protección. Adecuados para instalaciones exteriores y ambientes más agresivos.

Uniones Rejiband

Unión Curvas

3/3

Aplicaciones de producto

□ □ □