

Varilla Roscada SAFECu



Descripción

Varilla metálica roscada en M8 para conexión de elementos de soporte o fijación en montajes a techo de instalaciones eléctricas con bandejas portacables Rejiband® SAFECu. Fabricada en acero con sistema de protección CU.

Ventajas

Pieza de suspensión para Sistema de conducción de cables antimicrobiano y libre de COVID en bandejas Rejiband® SAFECu

Pieza para conexión de soportes en instalaciones a techo junto la tuerca hexagonal M8.

Marcado CE conforme a la directiva europea 2014/35/UE y respecto a la norma internacional de producto IEC 61537.

Sistema de protección SAFECU, recubrimiento cobreado, que confiere propiedades higiénicas al eliminar, bacterias, virus y hongos.

Aplicaciones

Indicado para instalaciones de bandejas Rejiband® SAFECu soportadas con montajes a techo , en la conducción de cables en instalaciones eléctricas y/o de telecomunicaciones en: Unidades UCI y quirófanos, habitaciones y salas de espera de centros sanitarios y hospitales, nuevos desarrollos de hospitales y hospitales provisionales, centros geriátricos y asistenciales colegios, universidades y centros de enseñanza obras civiles, túneles, parkings, edificios públicos, centros comerciales, centros de proceso de datos, grandes infraestructuras, aeropuertos, líneas de metro, tren, sector terciario y aplicaciones industriales.

Soluciones



Características técnicas principales

ETIM

Datos de producto

①	Class EC 61537	⚙️	L _(mm)	Ref	kg/u	📦	Ⓜ	J _{kg}	🌡️	🚫
CU	Clase 1	M 8	1000	82003296	0.320	50	Acero con prot. superficial	400	-50 / 150 °C	A1 No combustible

① 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 Poliester
- 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

