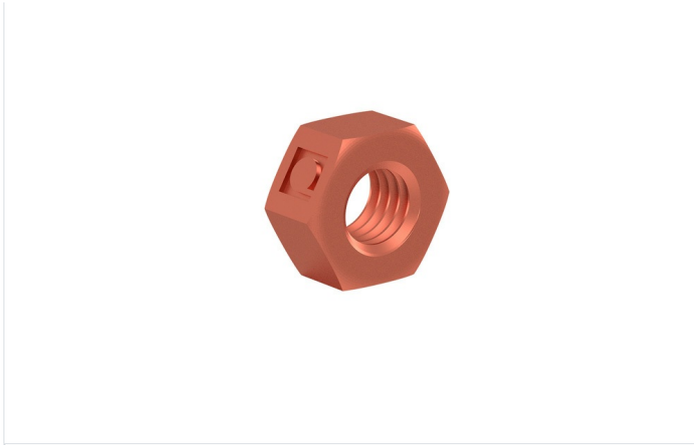


Tuerca Hexagonal SAFECu



Descripción

Tuerca metálica hexagonal que junto con el tornillo permite la fijación de uniones, soportes etc., para instalaciones de bandejas Rejiband® SAFECu de uniones, bisagras, bridas para soportes y accesorios. Disponible en M8. Fabricada en acero con sistema de protección CU.

Ventajas

Accesorio de montaje para sistema de conducción de cables antimicrobiano y libre de COVID

Pieza muy versátil para su uso en cualquier elemento de unión junto al tornillo 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

Adecuado para la fijación de uniones, soportes, etc., para instalaciones de bandejas Rejiband® SAFECu en la conducción de cables eléctricos 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



Tuerca Hexagonal SAFECu

Características técnicas principales

ETIM

Datos de producto

Ⓢ	Class EC 61537	🔧	Ref	kg/u	📦	Ⓜ	🌡️	🚫
CU	Clase 1	M 8	82003297	0.005	100	Acero con prot. superficial	-50 / 150 °C	A1 No combustible

Ⓢ Sistema de protección

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electroincinado
- BC - Electroincinado 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

