



Descripción

Kit unión para la conexión de bandejas Pemsaband® PQU AL y sus accesorios. Se compone por un tornillo de M6x20 y una tuerca arandela M6. Apto para todos los tamaños de las bandejas Pemsaband® PQU AL. Fabricado en Aluminio aleación 1050H24. Con Sistema de Protección AL

Ventajas

Certificado CE en cumplimiento de la directiva de baja tensión 2014/35/UE

Fabricada en Aluminio aleación 1050H24. Excelente resistencia a la corrosión y propiedades mecánicas.

Permite la unión de tramos de bandeja Pemsaband® PQU y la fijación de las uniones.

Pieza muy versátil para su uso en cualquier elemento de unión.

Producto homologado por CEPSA®. Diseño en función de la especificación ESP-2208-5.

Aplicaciones

Adecuada para instalaciones de canalización de cableado en Industria Oil&Gas, Petroquímica, Plataformas Offshore, Puertos y aplicaciones marítimas en general, Proyectos industriales en entornos agresivos y con alta corrosión en costa y borde del mar, Centrales de Energía, Eléctricas, y Energías Renovables.

Soluciones



Datos de producto

Sistema de Protección	AL	u	4
Acabado	Aluminio 1050H24	Material	Aluminio
Ala (mm)	30	Temperatura de trabajo (°C)	-50 / 150 °C
kg/u	0.402	Comportamiento fuego	A1 No combustible

Ⓢ Sistema de protección

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electrocincado
- BC - Electrocincado 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

