



**Descripción**

Accesorio metálico para la creación de una curva de 90° de las bandejas Pemsaband® PQU AL. Ala de alto 30 mm, Ancho 200 mm, Con Sistema de Protección AL. Montaje mediante tornillos. Fabricado en Aluminio aleación 1050H24.

**Ventajas**

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

Disponible en Ala 30, 50 y 60 mm y anchos 100, 200, 300, 400 y 600 mm.

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

Montaje mediante tornillo y tuerca o kit de unión para bandejas Pemsaband PQU AL

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**

<b>Sistema de Protección</b>	AL	<b>kg/u</b>	1.080
<b>Acabado</b>	Aluminio 1050H24	<b>u</b>	1
<b>Ala (mm)</b>	30	<b>Material</b>	Aluminio
<b>Ancho (mm)</b>	200	<b>Impacto (J)</b>	20 J
<b>R estat. (mm)</b>	200	<b>Temperatura de trabajo (°C)</b>	-50 / 150 °C
<b>Ángulo</b>	90	<b>Comportamiento fuego</b>	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

