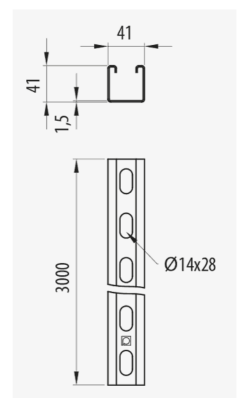
Estructuras y Railes 29/03/2025

Rail 41x41x1.5 (Ref: 67030074)







1/4

Descripción

Rail metálico de 41x41 mm de espesor 1,5 mm para soporte de bandejas de rejilla Rejiband®, bandejas de chapa Pemsaband® y bandejas de escalera Megaband® en la conducción de cableado. Ala de alto 41 mm, De espesor de 1.5 mm, Acabado PG3. Permite la construcción de estructuras en suspensión, a pared y estructuras de soporte varias, etc. Fabricado en acero y con Sistema de protección PG.

Ventajas

Sistema de protección PG, según norma UNE-EN 10346, adecuada para instalaciones interiores en ambientes industriales. Clase de resistencia a la corrosión 3.

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35/UE.

Dispone de múltiples orificios que facilitan las posibilidades de conexión.

Facilita la instalación a techo de líneas de bandejas para la conducción del cableado.

Uso de forma versátil para facilitar la instalación de soportes horizontales.

Aplicaciones

Indicado para la creación de estructuras de soporte para instalaciones interiores de bandejas Rejiband®, Pemsaband® y Megaband® en la conducción de cableado eléctrico y/o telecomunicaciones en atmósfera seca sin contaminantes.

Soluciones





INDUSTRIA PETROQUÍMICA TUNELES. INFRAESTRUCTURAS









2/4



Estructuras y Railes 29/03/2025

Rail 41x41x1.5 (Ref: 67030074)

Datos de producto			
ETIM	EC000386	u	3
Sistema de Protección	PG	Material	Acero con prot. superficial
Acabado	PG3, Pregalvanizado	Espesor (mm)	1.5
Clase Resistencia	Clase 3	Temperatura de trabajo (°C)	-50 / 150 °C
Ala (mm)	41	Comportamiento fuego	A1 No combustible
Longitud (m)	3		
kg/u	1.590		

S 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













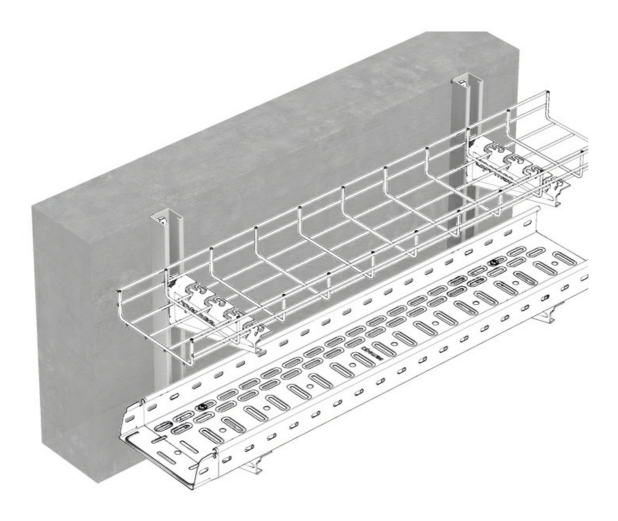


Estructuras y Railes 29/03/2025

Rail 41x41x1.5 (Ref: 67030074)

3/4

Aplicaciones de producto







Estructuras y Railes 29/03/2025

Rail 41x41x1.5 (Ref: 67030074)

4/4

