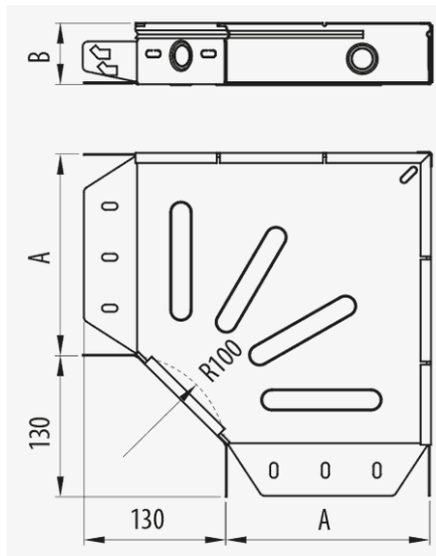


Curva 90° Click



Descripción

Accesorio fabricado en acero de sistema click para la creación de una curva de 90° con la bandeja Pemsaband® e Inducanal® en la instalación de cableado disponible en múltiples Sistemas de protección.

Ventajas

En Sistema de protección PG se suministra en plano para posterior montaje, reduciendo su volumen y facilitando su almacenamiento y transporte.

Montaje mediante el sistema click de conexión rápida sin necesidad de uniones. Sistema Universal patentado, dispone de orificios compatible con la conexión de cualquier bandeja de chapa.

Alas con el mismo perfil que el tramo recto de las bandejas, configurando así una visión homogénea de la instalación.

Dispone de orificios pretroquelados en las alas para la conexión de racores y tubos para la salida de cables.

Disponible en varias medidas y sistemas de protección: PG, GC y acero inoxidable AISI304 y AISI316.

Aplicaciones

Su uso está indicado para creación de Curvas de 90° en las gamas de Pemsaband® e Inducanal® para la conducción de cables en instalaciones eléctricas y de telecomunicaciones en edificios públicos, infraestructuras y obras civiles, instalaciones industriales, sector terciario.

Soluciones



Características técnicas principales

35, 60, 100 |
 100, 150, 200, 300, 60, 400, 500, 600 |
 100 |
 90 |
 1 |
 20J |
 IP44 |
 -50 / 150 °C

A1 No combustible |
 ETIM
 EC002400

Datos de producto

⊕	Class 61537	⊕	⊕	REF	kg/ú	⊕
PG	Clase 3	35	100	70020110	0.351	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	35	150	70020115	0.542	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	35	200	70020120	0.757	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	35	300	70020130	1.280	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	60	60	70020206	0.326	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	60	100	70020210	0.463	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	60	150	70020215	0.663	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	60	200	70020220	0.894	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	60	300	70020230	1.450	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	60	400	70020240	2.130	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	60	500	70020250	2.940	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	60	600	70020260	3.860	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	100	100	70020410	0.634	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	100	200	70020420	1.120	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	100	300	70020430	1.720	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	100	400	70020440	2.450	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	100	500	70020450	3.310	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	100	600	70020460	4.290	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	35	100	70030110	0.378	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	35	150	70030115	0.583	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	35	200	70030120	0.814	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	35	300	70030130	1.380	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	60	100	70030210	0.497	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	60	150	70030215	0.713	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	60	200	70030220	0.962	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	60	300	70030230	1.560	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	60	400	70030240	2.290	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	60	500	70030250	3.160	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	60	600	70030260	4.150	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	100	100	70030410	0.682	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	100	200	70030420	1.210	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	100	300	70030430	1.850	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	100	400	70030440	2.640	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	100	500	70030450	3.560	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	100	600	70030460	4.610	Acero con prot. superficial



www.pemsa-rejiband.com



Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual e Industrial que eventualmente puedan recaer sobre esta documentación, incluyendo Know-how, patentes, diseño industrial o cualesquiera otros derechos, pertenecen a Pemsa®, Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex son marcas registradas propiedad de Pemsa Cable Management, S.A.

Ⓢ	Clase	61537	↔	↔	REF	kg/ú	Ⓜ
INOX	Clase 9C	60	100		70050210	0.405	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	60	150		70050215	0.580	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	60	200		70050220	0.783	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	60	300		70050230	1.270	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	60	400		70050240	1.860	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	60	500		70050250	2.570	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	60	600		70050260	3.380	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9D	60	100		70060210	0.405	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	60	150		70060215	0.580	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	60	200		70060220	0.783	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	60	300		70060230	0.001	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	60	400		70060240	1.860	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	60	500		70060250	2.570	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	60	600		70060260	3.380	Acero inoxidable AISI 316L
AZ+	Clase 8	60	60		82003782	0.326	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	60	100		82003783	0.463	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	60	150		82003784	0.663	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	60	200		82003785	0.894	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	60	300		82003786	1.450	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	60	400		82003787	2.130	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	60	500		82003788	2.940	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	60	600		82003789	3.860	Acero con prot. superficial

Ⓢ 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



www.pemsa-rejiband.com



Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual e Industrial que eventualmente puedan recaer sobre esta documentación, incluyendo Know-how, patentes, diseño industrial o cualesquiera otros derechos, pertenecen a Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex son marcas registradas propiedad de Pemsa Cable Management, S.A.

Curva 90° Click

PU - Poliuretano

PE - Polietileno

NBR - Caucho NBR

PET - Poliestirester Termoplástico

TPV - Termoplástico

