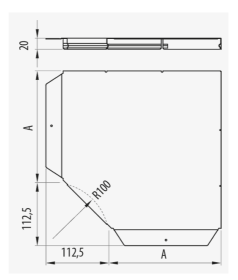
Accesorios Bandeja de Chapa

25/04/2024

### 1/3

# Tapa Curva 90° Click











#### Descripción

Tapa metálica para la protección de la curva 90º click, adecuada para cubrir el giro en la instalación de cableado eléctrico en instalaciones de las bandejas Pemsaband® e Inducanal®, manteniendo la continuidad eléctrica, según norma UNE-EN 61537. Dispone de sistema de montaje por presión. Fabricada en acero y disponible en diversos tamaños y Sistemas de protección.

#### Ventajas

Montaje a presión mediante el sistema click sin ninguna pieza adicional.

Dispone de extremos con solape para mejorar el ajuste con las tapas rectas.

Disponible en varios sistemas de protección: PG, GC, BK8, AZ+ y acero inoxidable AlSI304 y AlSI 316L.

### **Aplicaciones**

Su uso esta indicado en la protección de cableado en montajes de bandeja Pemsaband® One perforada y Ciega donde se emplee el accesorio curva plana de 90° Click para instalaciones en edificios públicos, infraestructuras y obras civiles, instalaciones industriales, sector terciario.

## **Soluciones**











EC001569



Accesorios Bandeja de Chapa

25/04/2024

#### 2/3

# Tapa Curva 90° Click

## Características técnicas principales

90 🛱 1 60, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600 <u>100</u> **\*** -50 / 150 A1 No combustible

# Datos de producto

<b>S</b>	Class IEC 61537		ReF	kg/u	<b>⊗</b>
PG	Clase 3	60	73020060	0.157	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	100	73020100	0.266	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	150	73020150	0.427	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	200	73020200	0.620	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	300	73020300	1.100	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	400	73020400	1.710	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	500	73020500	2.440	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	600	73020600	3.290	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	100	73030100	0.286	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	150	73030150	0.459	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	200	73030200	0.666	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	300	73030300	1.180	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	400	73030400	1.830	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	500	73030500	2.620	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	600	73030600	3.540	Acero con prot. superficial
INOX	Clase 9C	100	73050100	0.233	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	150	73050150	0.374	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	200	73050200	0.542	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	300	73050300	0.961	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	400	73050400	1.490	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	500	73050500	2.130	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9C	600	73050600	2.880	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9D	100	73060100	0.233	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	150	73060150	0.374	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	200	73060200	0.542	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	300	73060300	0.961	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	400	73060400	1.490	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	500	73060500	2.130	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	600	73060600	2.880	Acero inoxidable AISI 316L
AZ+	Clase 8	60	82003829	0.157	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	100	82003830	0.266	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	150	82003831	0.427	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	200	82003832	0.620	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	300	82003833	1.100	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	400	82003834	1.710	Acero con prot. superficial
AZ+	Clase 8	500	82003835	2.440	Acero con prot. superficial





3/3



Accesorios Bandeja de Chapa 25/04/2024

# Tapa Curva 90° Click

S	Class IEC 615.37		Ref	kg/u	⊗
AZ+	Clase 8	600	82003836	3.290	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	60	82003891	0.155	Acero con prot. superficial

### S Sistema de protección

CU - Cobreado

PG - Pregalvanizado

EZ - Flectrocincado

BC - Electrocincado Bicromatado

BK8 - Acabado Alta Resistencia

GC - Galvanizado en Caliente

INOX - Acero Inoxidable

PT - Pintura Poliester

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









