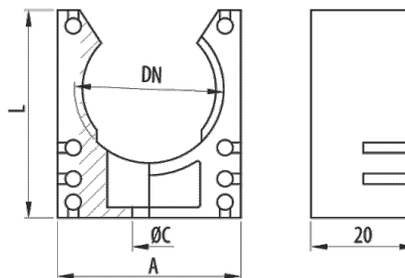
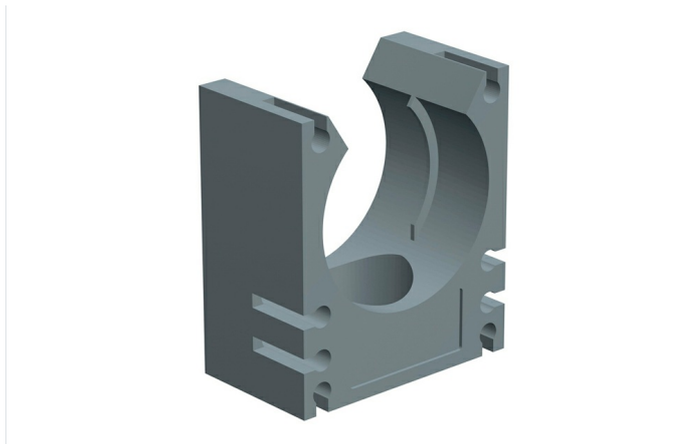


Soporte Tubo



Descripción

Soporte para fijar tubos flexibles de la gama Pemsaflex® a la pared o rail de poliamida 6 autoextinguible en color gris RAL 7011 y en color negro RAL 9005, libre de halógenos, no propagador de la llama, disponible en varias medidas y que permite el libre giro de tubo impidiendo su movimiento axial. De fácil instalación mediante el clip rail, pudiendo unirse varios formando bloques mediante clip unión.

Ventajas

Fabricado en poliamida 6 autoextinguible, libre de halógenos y no propagador de la llama.

Conexión rápida del tubo que permite el libre giro impidiendo su movimiento axial.

Temperatura de trabajo: -25°C a + 105°C.

De fácil instalación mediante el clip rail, pudiendo unirse varios formando bloques mediante clip unión.

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35 y la norma IEC 61386. Libre de halógenos según norma EN 50267-2-1. De acuerdo con la norma EN 60204-1 (seguridad de las máquinas).

Aplicaciones

Indicado para la fijación los tubos Pemsaflex®, LG-PA, ST-PA, RF-PA, RB-PA y RB-PU para la protección de cableado y conductores en instalaciones eléctricas de máquinas, herramientas, equipos industriales, robots, vehículos e instalaciones especiales.

Soluciones



Características técnicas principales

COLOUR Gris RAL 7011, Negro RAL 9005	DN DN 7, DN10, DN12, DN14, DN17, DN23, DN29, DN36, DN48	B _{mm} 20	Poliamida 6
TEMP -25 / 105 °C	LIBRE DE HALÓGENOS, NO PROPAGADOR DE LA LLAMA	ETIM EC002320	

Datos de producto

COLOUR	DN	L _{mm}	A _{mm}	C _{mm}	REF	kg/u	Q _u
Gris RAL 7011	DN 7	18	20	4.2	31095000	0.004	100
Gris RAL 7011	DN10	23	20	5.5	31095100	0.005	100
Gris RAL 7011	DN12	26	22	5.5	31095200	0.006	50
Gris RAL 7011	DN14	33	28	6.5	31095300	0.007	50
Gris RAL 7011	DN17	33	28	6.5	31095400	0.008	50
Gris RAL 7011	DN23	40	35	6.5	31095500	0.012	50
Gris RAL 7011	DN29	45	43	6.5	31095600	0.011	30
Gris RAL 7011	DN36	53	54	6.5	31095700	0.016	20
Gris RAL 7011	DN48	66	68	6.5	31095800	0.020	20
Negro RAL 9005	DN 7	18	20	4.2	32095000	0.004	100
Negro RAL 9005	DN10	23	20	5.5	32095100	0.005	100
Negro RAL 9005	DN12	26	22	5.5	32095200	0.006	50
Negro RAL 9005	DN17	33	28	6.5	32095400	0.008	50
Negro RAL 9005	DN23	40	35	6.5	32095500	0.012	50
Negro RAL 9005	DN29	45	43	6.5	32095600	0.011	30
Negro RAL 9005	DN36	53	54	6.5	32095700	0.016	20
Negro RAL 9005	DN48	66	68	6.5	32095800	0.020	20

Ⓢ 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



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.



Soporte Tubo

PA12 - Poliamida 12 Libre de Halógenos

PU - Poliuretano

PE - Polietileno

NBR - Caucho NBR

PET - Poliestirester Termoplástico

TPV - Termoplástico

