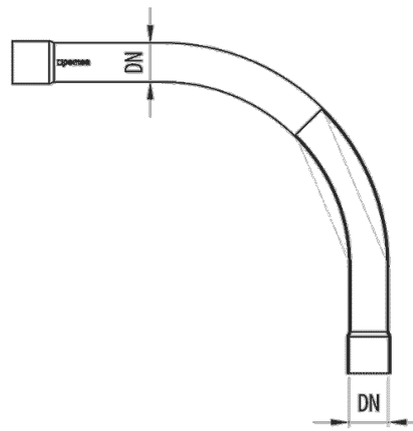


Curva 90° RAL



Descripción

Curva 90° enchufable en aluminio para la conexión de tubos RAL en instalaciones que requieran elevadas prestaciones mecánicas y una resistencia muy alta a la corrosión. Con un índice de protección IP44. Disponible en diferentes diámetros.

Ventajas

Conexión de tipo enchufable con manguitos RAL para la unión con tubos RAL. Ligero y de fácil instalación.

Índice de protección EN 60529: IP44.

Temperatura de trabajo: -45°C a + 250°C.

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35 y la norma IEC 61386.

Fabricado en aluminio, adecuado para instalaciones en plantas industriales y ambientes agresivos. Grado resistencia a la corrosión 4, según IEC 61386. Protección alta interior y exterior.

Aplicaciones

Se recomienda para tubos de aluminio RAL en instalaciones que requieran altas prestaciones mecánicas. Con una resistencia alta a la corrosión en aplicaciones de plantas industriales, sector terciario e industrial con altos requisitos de seguridad. Locales con riesgo de incendio o explosión. Instalación en exteriores y ambientes agresivos.

Soluciones



Características técnicas principales

AL	ALU, Aluminio	DN DN16, DN20, DN25, DN32, DN40, DN50, DN63	Aluminio	1250 N	6 J	IP44
-45 / 250 °C	LIBRE DE HALÓGENOS, NO PROPAGADOR DE LA LLAMA	ETIM EC001493				

Datos de producto

DN	Ød	L	L _{mm}	Ref	kg/u	U
DN16	13.8	55	150	55012016	0.058	15
DN20	18	60	160	55012020	0.065	25
DN25	22.8	75	170	55012025	0.099	25
DN32	28.5	75	210	55012032	0.144	20
DN40	37	85	265	55012040	0.200	15
DN50	47.8	120	340	55012050	0.398	5
DN63	59	150	310	55012063	0.620	3

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



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.