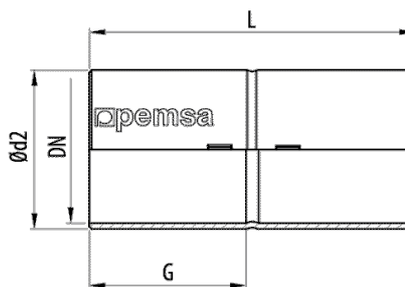


Manguito RL



Descripción

Manguito enchufable de acero con sistema de protección EZ, para la conexión de tubos RL en instalaciones que requieran elevadas prestaciones mecánicas y una resistencia media a la corrosión. Índice de protección IP54. Marcado N de Aenor conforme a norma IEC 61386.

Ventajas

Unión de tipo enchufable para unir a tubos RL o accesorios.

Índice de protección EN 60529: IP54.

Temperatura de trabajo: -45°C a + 400°C.

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35 y la norma IEC 61386. Marcado N de Aenor conforme a norma IEC 61386

Fabricado en acero con sistema de protección PG (norma EN-ISO 2081), adecuado en instalaciones interiores. Imprimación interior anticorrosiva. Grado de resistencia a la corrosión 2, según IEC 61386. Protección media interior y exterior.

Aplicaciones

Adecuado para la unión de tubos rígidos metálicos enchufables RL en aplicaciones de edificación, sector terciario e industriales con altos requisitos de seguridad. Locales de pública concurrencia, locales con riesgo de incendio o explosión.

Soluciones



Manguito RL

Características técnicas principales

- S EZ
- F E22, Electroincinado
- DN DN16, DN20, DN25, DN32, DN40, DN50, DN63
- M Acero con prot. superficial
- IP IP54
- T -45 / 400 °C
- X LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA
- ETIM EC000937

Datos de producto

DN			L _{mm}	Ref	kg/ú	
DN16	21	18.1	45	55006016	0.019	100
DN20	24	22.1	50	55006020	0.026	50
DN25	26	27.1	55	55006025	0.035	25
DN32	31	34.1	65	55006032	0.063	20
DN40	34	42.5	70	55006040	0.087	12
DN50	45	52.5	90	55006050	0.161	6
DN63	51	65.5	105	55006063	0.252	3

Sistema de protección

- CU** - Cobreado
- PG** - Pregalvanizado
- EZ** - Electroincinado
- BC** - Electroincinado 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.