

Racor P 7035**Descripción**

Racor recto básico de poliamida 6 autoextinguible libre de halógenos para montaje de tubos plásticos flexibles y helicoidales. Índice de protección IP65. Disponible en rosca métrica y PG para diversas medidas de tubo. Cuerpo y tuerca en color gris (RAL 7035).

Ventajas

Alto componente estético. Color Gris RAL 7035 de acuerdo con otros tubos o materiales eléctricos. También disponible en color gris oscuro RAL 7001.

Índice de protección EN 60529: IP65.

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

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

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

Aplicaciones

Indicado para la conexión de tubos flexibles TFA, TM-PVC y Ecoflex®, en la conducción de cables eléctricos para aplicaciones de edificación, sector terciario e industriales.

Soluciones

Características técnicas principales

Colour Gris RAL 7035	DN DN 9, DN11, DN13, DN16, DN21, DN29, DN36, DN48	M16, M20, M25, M32, M40, M50, M63	Poliamida 6
IP44	-25 / 105 °C	LIBRE DE HALÓGENOS, NO PROPAGADOR DE LA LLAMA	ETIM

Datos de producto

DN	Ø	h	Ø _{int}	L _{mm}	Ref	kg/u	Ø _{ext}
DN 9	M16	7.1	11	29.6	81000120	0.004	100
DN11	M20	7.7	15	33.2	81000121	0.006	50
DN13	M20	7.7	15	34.2	81000122	0.006	50
DN16	M25	8.1	20	37.1	81000123	0.009	25
DN21	M32	9	26	43	81000124	0.014	25
DN29	M40	10	33	51	81000125	0.022	10
DN36	M50	10	43	55.5	81000126	0.029	8
DN48	M63	11	55	62	81000127	0.046	5

Ⓢ 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
- 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.

