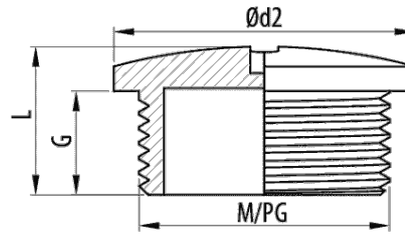


Tapón TPK**Descripción**

Tapón TPK roscado con un índice de protección IP54 / IP68 (con anillo tórico) según EN 60529. Disponible en rosca métrica de M12 a M40 y rosca PG 7 a PG36. Fabricada en poliamida 6 autoextinguible de color gris RAL 7035.

Ventajas

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

Índice de Protección EN 60529: IP54/IP68 (con junta tórica).

Disponible en color gris RAL 7035.

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

Aplicaciones

Indicado para el cierre de orificios de cajas o armarios eléctricos asegurando un grado de protección.

Soluciones

Tapón TPK

Características técnicas principales

Colour Gris RAL 7035	PG 7, PG 9, PG11, PG13, PG16, PG21, PG29, PG36, M12, M16, M20, M25, M32, M40, M50, M63	Poliamida 6
IP54	-25 / 90 °C	LIBRE DE HALÓGENOS, NO PROPAGADOR DE LA LLAMA
		ETIM EC002316

Datos de producto

Modelo	Ø	Ø _{ext}	L _{ext}	Ref	kg/u	Q
PG 7	6	15	8	44020007	0.001	100
PG 9	6	19	9	44020009	0.002	100
PG11	6	22	9	44020011	0.002	100
PG13	6	25	8.5	44020013	0.002	100
PG16	6	27	8.5	44020016	0.003	100
PG21	8	33	12	44020021	0.005	100
PG29	8	44	12	44020029	0.008	50
PG36	10	55	15	44020036	0.014	25
M12	6	15	8.5	44021120	0.001	100
M16	7	20	10	44021160	0.002	100
M20	7	24	10	44021200	0.005	100
M25	10	30	14	44021250	0.007	100
M32	10	37	14	44021320	0.014	50
M40	10	48	15	44021400	0.019	50
M50	13	56	18.5	81000215	0.016	25
M63	15	69	19	81000216	0.011	10

Ⓢ 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



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.

Tapones

25/04/2024

Tapón TPK

3/3

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.