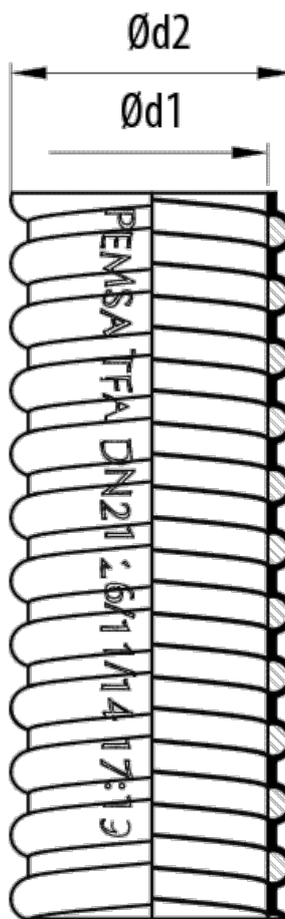
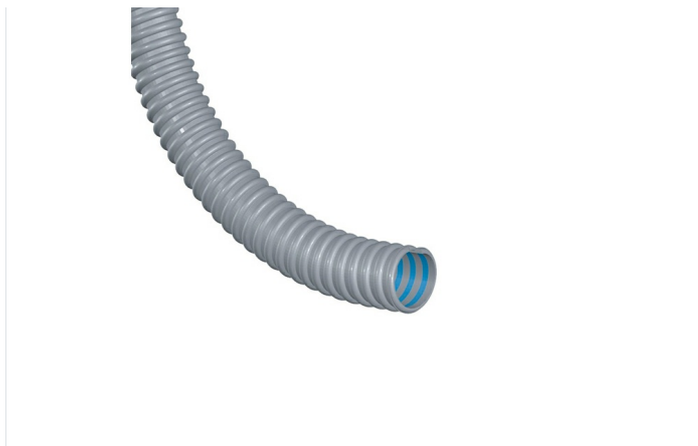


Tubo TFA



Descripción

Tubo flexible helicoidal, fabricado en PVC con espiral interior de PVC rígido. Es aislante, estanco y autoextinguible, recomendado para la protección de conductores eléctricos en edificación, sector terciario, maquinaria e industria. Índice de protección IP65. El tubo flexible TFA se instala con racores P y RGP para su conexión a equipos o cajas. Disponible en diversos colores y diámetros.

Ventajas

Resistencia al impacto. Grado 4. 6 Julios.

Índice de protección EN 60529: IP65.

Temperatura de trabajo: -5°C a + 60°C.

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

Fabricado en PVC autoextinguible, no propagador de la llama.

Aplicaciones

Se recomienda su uso para la protección del cableado y conductores en aplicaciones generales, edificación, sector terciario, maquinaria e industria.

Soluciones



EDIFICACIÓN. TERCIARIO



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.

Características técnicas principales

COLOUR Gris RAL 7011, Negro RAL 9005	DN DN 7, DN 9, DN11, DN13, DN16, DN21, DN29, DN36, DN48	M PVC	Col. IEC 61386 2421	320 N
6 J	IP65	-5 / 60 °C	No propagador de la llama	ETIM EC001177

Datos de producto

COLOUR	DN	Ø _{ext}	Ø _{int}	L ₀	Ref.	kg/u	U ₀
Gris RAL 7011	DN 7	10	13.3	14	10011007	0.056	25
Gris RAL 7011	DN 9	11.8	15.7	16	10011009	0.071	25
Gris RAL 7011	DN11	14.7	18.7	20	10011011	0.079	25
Gris RAL 7011	DN13	16.8	20.7	22	10011013	0.106	25
Gris RAL 7011	DN16	18.1	22.8	24	10011016	0.121	25
Gris RAL 7011	DN21	23.6	28.9	30	10011021	0.166	25
Gris RAL 7011	DN29	30.5	37	38	10011029	0.252	25
Gris RAL 7011	DN36	40	47.2	48	10011036	0.382	25
Gris RAL 7011	DN48	53.1	60	60	10011048	0.418	20
Negro RAL 9005	DN 7	10	13.3	14	10011507	0.056	25
Negro RAL 9005	DN 9	11.8	15.7	16	10011509	0.071	25
Negro RAL 9005	DN11	14.7	18.7	20	10011511	0.079	25
Negro RAL 9005	DN13	16.8	20.7	22	10011513	0.106	25
Negro RAL 9005	DN16	18.1	22.8	24	10011516	0.121	25
Negro RAL 9005	DN21	23.6	28.9	30	10011521	0.166	25
Negro RAL 9005	DN29	30.5	37	38	10011529	0.252	25
Negro RAL 9005	DN36	40	47.2	48	10011536	0.382	25
Negro RAL 9005	DN48	53.1	60	60	10011548	0.418	20

Ⓢ 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



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.



Sistema FLEXIBL

25/04/2024

Tubo TFA

3/3

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.