

Tubos protectores

FESTO



Tubos protectores

Hoja de datos

FESTO

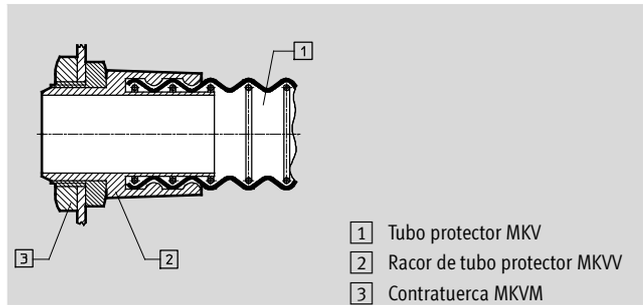
Tubo protector MKV

Material:

PVC, acero para muelles

Características del material:

Conformidad con RoHS



- 1 Tubo protector MKV
- 2 Racor de tubo protector MKVV
- 3 Contratuera MKVM

Protección de tubos neumáticos y cables eléctricos.

Flexible, extensible y contráctil, hermético y muy resistente al aceite y a los ácidos.

Importante
El tubo protector MKV puede combinarse con el conector múltiple KSV.
→ Internet: ksv

Importante
Otros tubos de protección para elementos utilizados en la técnica de manipulación y montaje.
→ Internet: mkr, mkg

Referencias								
Para racor de tubo protector MKVV con rosca de conexión	Diámetro interior x diámetro exterior [mm]	Radio mín. de curvatura +10% [mm]	Para conectores múltiples KSV	CRC ¹⁾	Peso [g/m]	Nº de artículo	Tipo	PE* [m]
Pg 13,5	15x19	19	–	2	117	7404	MKV-PG-13,5	50
Pg 21	21x27	27	KSV-5		240	7549	MKV-PG-21	50
Pg 29	29x36	36	KSV-8		395	7550	MKV-PG-29	25
Pg 36	38x45	45	KSV-16-B		560	7147	MKV-PG-36	25
Pg 48	48x56	56	KSV-32-B		806	7148	MKV-PG-48	25

1) Clase de resistencia a la corrosión 2 según norma de Festo 940 070
Válida para piezas expuestas a moderado peligro de corrosión. Piezas exteriores en contacto directo con sustancias usuales en entornos industriales, tales como disolventes, detergentes o lubricantes, con superficies principalmente decorativas.

* Unidad de embalaje

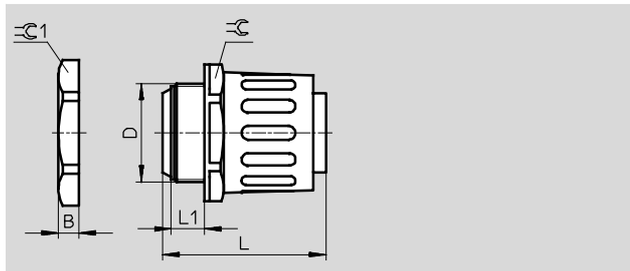
Tubos protectores

Hoja de datos

Racor de tubo protector MKVV Contratuercas MKVM

Material:
Material sintético

Características del material:
Conformidad con RoHS



Dimensiones					
Rosca de conexión D	B	L	L1	⌀C	⌀C1
Pg 13,5	6	42	10	24	27
Pg 21	7	58	11	35	36
Pg 29	7	59	12	45	46
Pg 36	8	62,5	12	54	60
Pg 48	8	68	15	65	70

Referencias: racor de tubo protector				
Rosca de conexión	CRC ¹⁾	Peso [g]	Nº de artículo	Tipo
Pg 13,5	2	7	19113	MKVV-PG-13,5-B
Pg 21		17	19114	MKVV-PG-21-B
Pg 29		27	19115	MKVV-PG-29-B
Pg 36		37	19116	MKVV-PG-36-B
Pg 48		59	19117	MKVV-PG-48-B

Referencias: contratuercas				
Rosca de conexión	CRC ¹⁾	Peso [g]	Nº de artículo	Tipo
Pg 13,5	2	2,5	7411	MKVM-PG-13,5
Pg 21		4,3	9691	MKVM-PG-21
Pg 29		6,5	9692	MKVM-PG-29
Pg 36		11,7	7413	MKVM-PG-36
Pg 48		15,6	7414	MKVM-PG-48

1) Clase de resistencia a la corrosión 2 según norma de Festo 940 070
 Válida para piezas expuestas a moderado peligro de corrosión. Piezas exteriores en contacto directo con sustancias usuales en entornos industriales, tales como disolventes, detergentes o lubricantes, con superficies principalmente decorativas.