



GAESTOPAS



SISTEMA DE TUBOS RÍGIDOS Y ACCESORIOS (Libre de Halógenos y PVC)

Tubo Rígido Libre de Halógenos "TLH"



Tubo rígido Libre de Halógenos. Fabricado según normas EN 61386-1 y EN 61386-21.

Características

Resistencia a la compresión: 1250 N
Resistencia al impacto:
6 Julios (Caída libre a -5°C)
Temperatura de trabajo:
Desde -5°C hasta +90°C
Grado de protección daños mecánicos:
Grado 9
Color: Gris
Código de clasificación: 44221254_010

Medida	Longitud barra	Embalaje	Referencia
M 16	3 mts.	57 mts.	910.1600.0
M 20	3 mts.	57 mts.	910.2000.0
M 25	3 mts.	57 mts.	910.2500.0
M 32	3 mts.	30 mts.	910.3200.0
M 40	3 mts.	30 mts.	910.4000.0
M 50	3 mts.	15 mts.	910.5000.0
M 63	3 mts.	15 mts.	910.6300.0

IP 67

LIBRE DE HALÓGENOS



Racor roscado de poliamida Libre de Halógenos de inserción rápida.

Para enlace a caja de tubos lisos y corrugados, con junta plana y contratuerca incorporada. Fabricado según norma EN 61386. Grado de protección IP67 con tubos lisos, IP64 con tubos corrugados.
Color: Gris

Rosca	Para Tubos Ø mm. exterior	Emb. mínimo	Referencia
M 16x1,5	16	20	243.1600.0
M 20x1,5	20	10	243.2000.0
M 25x1,5	25	10	243.2500.0
M 32x1,5	32	10	243.3200.0
M 40x1,5	40	10	243.4000.0
M 50x1,5	50	5	243.5000.0
M 63x1,5	63	5	243.6300.0

LIBRE DE HALÓGENOS



Manguito de unión mixto en poliamida Libre de Halógenos de inserción rápida

Para unión de tubos lisos o corrugados con tubos espiralados. Fabricado según norma EN 61386. Color: gris.

TUBO RÍGIDO Ø mm. exterior	TUBO ESPIRALADO Ø mm. interior	Emb. mínimo	Referencia
16	16	20	246.1600.0
20	20	10	246.2000.0
25	25	10	246.2500.0
32	32	10	246.3200.0
40	40	10	246.4000.0
50	50	5	246.5000.0

Tubos apropiados: Rígidos o corrugados con diámetro exterior métrica
Espiralado serie 928 (Electroflex-IT)



MANGUITOS Y SOPORTES LIBRE HALÓGENOS

IP 67

LIBRE DE HALÓGENOS



Manguito de unión en poliamida Libre de Halógenos de inserción rápida

Para tubos rígidos lisos o corrugados. Fabricado según norma EN 61386. Grado de protección IP67 con tubos lisos, IP64 con tubos corrugados. Color: Gris

Medida	Para tubos Ø mm. exterior	Emb. mínimo	Referencia
M 16	16	20	244.1600.0
M 20	20	10	244.2000.0
M 25	25	10	244.2500.0
M 32	32	10	244.3200.0
M 40	40	10	244.4000.0
M 50	50	5	244.5000.0

IP 40

LIBRE DE HALÓGENOS



Manguito de unión en poliamida Libre de Halógenos de inserción rápida

Para tubos rígidos lisos o corrugados. Fabricado según norma EN 61386. Grado de protección IP40. Color: Gris

Medida	Para tubos Ø mm. exterior	Emb. mínimo	Referencia
M 16	16	19	241.1600.0
M 20	20	19	241.2000.0
M 25	25	19	241.2500.0
M 32	32	10	241.3200.0
M 40	40	10	241.4000.0
M 50	50	5	241.5000.0
M 63	63	5	241.6300.0

IP 67

LIBRE DE HALÓGENOS



Manguito de unión curvado 90°, en poliamida Libre de Halógenos de inserción rápida

Para tubos rígidos lisos o corrugados. Fabricado según norma EN 61386. Grado de protección IP67 con tubos lisos, IP64 con tubos corrugados. Color: Gris

Medida	Para tubos Ø mm. exterior	Emb. mínimo	Referencia
M 16	16	20	245.1600.0
M 20	20	10	245.2000.0
M 25	25	10	245.2500.0
M 32	32	10	245.3200.0
M 40	40	10	245.4000.0
M 50	50	5	245.5000.0



Manguito de unión flexible de inserción rápida

Para tubos rígidos lisos o corrugados (permite la conformación de ángulos y curvas de diferentes grados). Fabricado según norma EN 61386. Color: Gris (Construcción: Racores de poliamida, Tubo espiral de PVC)

Para tubos Ø mm. exterior	Longitud útil	Emb. mínimo	Referencia
16	110	20	247.1600.0
20	130	10	247.2000.0
25	200	10	247.2500.0
32	300	10	247.3200.0
40	300	10	247.4000.0
50	310	5	247.5000.0

LIBRE DE HALÓGENOS



Soporte a presión Libre de Halógenos

Para sujeción de tubos rígidos y flexibles. Fabricado en material termoplástico libre de halógenos, incorpora patilla de encastrado lateral para instalación en serie. Color: Gris

Medida	Para tubos Ø mm. exterior	Emb. mínimo	Referencia
M 16	M 16	100	249.1600.0
M 20	M 20	100	249.2000.0
M 25	M 25	100	249.2500.0
M 32	M 32	50	249.3200.0
M 40	M 40	25	249.4000.0
M 50	M 50	25	249.5000.0
M 63	M 63	25	249.6300.0

TUBO RÍGIDO, RACORES Y MANGUITOS DE PVC

Tubo Rígido standard "TPV"



Tubo rígido de PVC. Fabricado según normas EN 61386-1 y EN 61386-21

Características

Resistencia a la compresión: 1250 N
 Resistencia al impacto:
 2 Julios (Caída libre a -5°C)
 Temperatura de trabajo:
 Desde -5°C hasta +60°C
 Grado de protección daños mecánicos:
 Grado 7
 Color: Gris
 Código de clasificación: 43211254_010

Medida	Longitud barra	Emb. mínimo	Referencia
M 16	3 mts.	57 mts.	911.1600.0
M 20	3 mts.	57 mts.	911.2000.0
M 25	3 mts.	57 mts.	911.2500.0
M 32	3 mts.	30 mts.	911.3200.0
M 40	3 mts.	30 mts.	911.4000.0
M 50	3 mts.	15 mts.	911.5000.0
M 63	3 mts.	15 mts.	911.6300.0

IP 54



Racor roscado para enlace a caja de tubos rígidos enchufables

Fabricado en PVC de color gris o negro, con interior liso para el acoplamiento a cajas de tubos rígidos lisos exteriormente. Fabricado según norma EN 61386. Grado de protección IP54.

Rosca	Para Tubos Ø mm. exterior	Emb. mínimo	Referencia	
			Gris	Negro
M 16x1,5	16	50	242.1600.0	242.1600.1
M 20x1,5	20	50	242.2000.0	242.2000.1
M 25x1,5	25	50	242.2500.0	242.2500.1
M 32x1,5	32	25	242.3200.0	242.3200.1
M 40x1,5	40	10	242.4000.0	242.4000.1
M 50x1,5	50	10	242.5000.0	242.5000.1
M 63x1,5	63	10	242.6300.0	242.6300.1

IP 40



Manguito de unión para tubos rígidos enchufables

Fabricado en PVC rígido, con interior liso para unión de tubos lisos exteriormente. Norma EN 61386. Grado de protección IP40. Color: Gris.

Medida	Para tubos Ø mm. exterior	Emb. mínimo	Referencia
M 16	M 16	19	234.1600.0
M 20	M 20	19	234.2000.0
M 25	M 25	19	234.2500.0
M 32	M 32	10	234.3200.0
M 40	M 40	10	234.4000.0
M 50	M 50	5	234.5000.0
M 63	M 63	5	234.6300.0

IP 40



Manguito de unión curvado 90°, para tubos rígidos enchufables

Fabricado en PVC rígido. Norma EN 61386. Grado de protección IP40. Color: Gris.

Medida	Para tubos Ø mm. exterior	Emb. mínimo	Referencia
M 16	M 16	25	235.1600.0
M 20	M 20	25	235.2000.0
M 25	M 25	20	235.2500.0
M 32	M 32	10	235.3200.0
M 40	M 40	5	235.4000.0
M 50	M 50	3	235.5000.0

MANGUITOS Y ACCESORIOS PARA TUBO RÍGIDO

IP 64



Manguito de unión para tubos rígidos enchufables

Fabricado en PVC rígido, con interior liso para unión de tubos lisos exteriormente. Norma EN 61386. Grado de protección IP64. Color: Gris.

Medida	Para tubos Ø mm. exterior	Longitud manguito (mm)	Emb. mínimo	Referencia
M 16	M 16	26	20	233.1600.0
M 20	M 20	26	20	233.2000.0
M 25	M 25	35	10	233.2500.0
M 32	M 32	35	10	233.3200.0



Manguito de unión curvado 90° de dos piezas inspeccionable

Para tubos rígidos lisos exteriormente. Fabricado en PVC rígido. Color: Gris

Medida	Para Tubos Ø mm. exterior	Embalaje	Referencia
M 16	16	25	236.1600.0
M 20	20	25	236.2000.0
M 25	25	25	236.2500.0
M 32	32	15	236.3200.0



Manguito de unión en "T" de dos piezas inspeccionable

Para tubos rígidos lisos exteriormente. Fabricado en PVC rígido. Color: Gris

Medida	Para Tubos Ø mm. exterior	Embalaje	Referencia
M 16	16	25	237.1600.0
M 20	20	25	237.2000.0
M 25	25	25	237.2500.0
M 32	32	5	237.3200.0



Casquillo protector de cables para extremos de tubos.

Fabricados en material de polietileno libre de halógenos, para acoplamiento en los extremos de los tubos rígidos (metálicos o plásticos). Excelente protección en la salida de los cables. Especialmente indicado para los tubos "TAE", "TPV" y "TLH". Color: Gris.

Medida	Para Tubos Ø mm. exterior	Embalaje	Referencia
M 16	16	100	6097L16B
M 20	20	100	6097L20B
M 25	25	100	6097L25B
M 32	32	50	6097L32B
M 40	40	25	6097L40B
M 50	50	25	6097L50B
M 63	63	25	6097L63B



GAESTOPAS