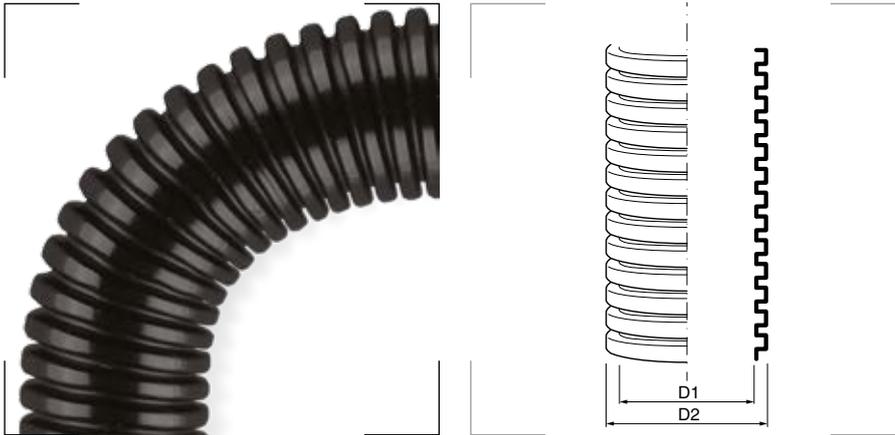


ROHRflex® MULTI


Grado de protección
 Polvo/agua: IP68 / IP69K.
 Inflamabilidad: UL94-HB.

Materiales
 Poliamida PA6.
 Poliamida PA12.

Colores
 Negro
 Gris



Certificados y normas aplicables



UL 1696 | CSA 22.2

Temperatura de trabajo
 PA6: -40°C hasta +120°C ^+150°C.
 PA12: -50°C hasta +100°C ^+130°C.

Descripción

Tubo de poliamida corrugado interior y exteriormente, agrupador de cables para grandes diámetros.

Propiedades

- Resistente a los pisados.
- Estanco.
- Libre de silicona, cadmio y halógenos.
- Retardante de llama.
- Resistente a los rayos UV en color negro.

ROHRflex® MULTI PA 6

- Resistente al aceite hasta + 80°C.
- Resistente a la gasolina.
- Altamente resistente a los ácidos y a los disolventes.

ROHRflex® MULTI PA 12

- Resistente al aceite y a la gasolina.
- Altamente resistente a los ácidos y a los disolventes.
- Especialmente indicado para aplicaciones con frecuentes flexiones inversas.

Aplicaciones

- Construcción de maquinaria y de plantas industriales.
- Automoción.
- Industria ferroviaria.
- Construcción naval.
- Automatización.
- Instalaciones eléctricas.

ROHRflex® MULTI PA 6

Referencia Negro	Referencia Gris oscuro	Modelo AD Ø mm	D1 Ø mm	D2 Ø mm	Radio de curvatura (10%)		Peso Kg/m	Embalaje metros
					AD Ø mm	Dinámico mm		
0206.202.056	-	56	56,3	67,2	130	270	0,46	10
0206.202.070	0206.201.070	70	66,5	79,2	170	350	0,50	10
0206.202.095	0206.201.095	95	91,0	106,0	225	450	0,95	10

ROHRflex® MULTI PA 12

Referencia Negro	Referencia Gris oscuro	Modelo AD Ø mm	D1 Ø mm	D2 Ø mm	Radio de curvatura (10%)		Peso Kg/m	Embalaje metros
					AD Ø mm	Dinámico mm		
0207.202.056	-	56	56,3	67,2	130	270	0,40	10
0207.202.070	0207.201.070	70	66,5	79,2	170	350	0,46	10
0207.202.095	0207.201.095	95	91,0	106,0	225	450	0,85	10