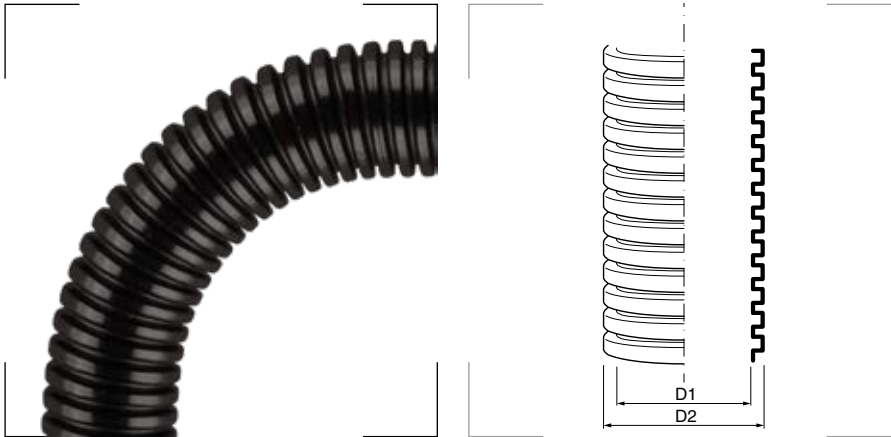


ROHRflex® PA 6-L


Código de clasificación 1344
 Resistencia a compresión 125N.
 Resistencia a impacto 0,5 Julios.
 Temperatura mínima -25°C.
 Temperatura máxima de +120°C.

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

Materiales
 Poliamida PA modificada.

Colores
 Negro
 Gris


Certificados y normas aplicables


EN / IEC 61386-23
 UL 1696 | CSA 22.2
 UR file E86359

Descripción

Tubo de poliamida corrugado interior y exteriormente.

Propiedades

- Estanco al aire y a los líquidos.
- Resistente al aceite + 80°C.
- Resistente a la gasolina.
- Altamente resistente a los ácidos y disolventes.
- Libre de silicona, cadmio y halógenos.
- De combustión lenta.
- Resistente a los rayos UV en color negro.

Aplicaciones

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

Referencia Negro	Referencia Gris oscuro	Modelo Ø mm		D1 Ø mm	D2 Ø mm	Radio de curvatura (10%)		Peso Kg/m	Embalaje metros
		DN	AD			Estático mm	Dinámico mm		
0261.202.006	0261.204.006	7,5	10,0	6,5	10,0	13	35	0,020	50
0261.202.010	0261.204.010	10	13,0	10,0	13,0	20	45	0,024	50
0261.202.012	0261.204.012	12	15,8	12,0	15,8	35	55	0,034	50
0261.202.014	0261.204.014	14	18,5	14,3	18,2	40	65	0,050	50
0261.232.016	0261.234.016	17	21,2	16,5	21,2	45	75	0,056	50
0261.232.023	0261.234.023	23	28,5	23,0	28,5	55	100	0,100	50
0261.232.029	0261.234.029	29	34,5	29,0	34,5	65	120	0,122	25
0261.232.036	0261.234.036	37	42,5	35,5	42,5	90	150	0,145	25
0261.232.048	0261.234.048	50	54,5	48,0	54,5	100	190	0,225	25