



TRELLVAC Extractor LD

CONSTRUCTION & MINING EQUIPMENT

Aspiración industrial de productos a granel

Manguera polivalente para aspiración de polvos, virutas, partículas metálicas, gases, etc. en las industrias madereras, fábricas de muebles, industrias mecánicas y metalúrgicas y otros sectores industriales diversos.

Ventajas

- Diseño muy ligero y flexible, especial cuando se requiere poco peso y manejo cómodo.
- Excelente radio de curvatura.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : SBR/NR resistente al desgaste, negro, liso.

Armadura : capas textiles con una espiral de refuerzo en acero embebida en la pared.

Revestimiento : SBR/NR resistente a las inclemencias del tiempo y al desgaste, negro, corrugado.

Temperatura : -40°C a +90°C.

Propiedades eléctricas : tubo y revestimiento conductores, $R < 10^6 \Omega/m$.



Informaciones complementarias

Diam. ext. medido en la onda.

Diam. int. mm	Diam. ext. mm	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas
38.0	44.5 ±1.0	0.9	45	0.62	12	
51.0	57.5 ±1.0	0.9	70	0.81	12	
63.0	70.0 ±1.0	0.9	95	0.87	12	
76.0	83.5 ±1.0	0.9	115	1.04	12	
90.0	97.5 ±1.0	0.9	125	1.22	12	
102.0	110.5 ±1.0	0.9	145	1.57	12	
113.0	121.5 ±1.5	0.9	155	1.73	12	
127.0	135.5 ±1.5	0.7	170	1.93	12	
152.0	160.5 ±1.5	0.4	195	2.30	12	
178.0	186.5 ±1.5	0.25	220	2.68	12	
204.0	212.5 ±1.5	0.15	245	3.06	12	

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultarnos para cantidad mínima de pedido).



Gomas
Dauper S.L.

Digital version

