



TRELLVAC Extractor HD

CONSTRUCTION & MINING EQUIPMENT

Aspiración industrial de productos a granel

Manguera polivalente para aspiración de polvos, virutas, arenas, desechos diversos, pulverulentos, etc. en las industrias madereras, fábricas de muebles, industrias mecánicas y metalúrgicas y otros sectores industriales diversos.
Concretamente destinada para las instalaciones fijas.

Ventajas

- Ligera y flexible.
- Buen radio de curvatura.
- Recomendado donde peso, manejabilidad y buena resistencia del revestimiento a la abrasión y a las inclemencias del tiempo son requisitos de uso.

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	47.0 ±1.5	0.9	50	0.73	12	
51.0	60.0 ±1.5	0.9	75	0.96	12	
63.0	72.0 ±1.5	0.9	100	1.13	12	
76.0	85.0 ±1.5	0.9	120	1.37	12	
102.0	111.0 ±1.5	0.9	150	1.85	12	
127.0	136.0 ±1.5	0.7	175	2.33	12	
152.0	161.0 ±1.5	0.4	200	2.77	12	

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

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

