

TRELLVAC Handler MD



CONSTRUCCIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Manipulación de productos pulverulentos y abrasivos

Aplicaciones

Manguera de aspiración concretamente destinada para el equipamiento de los camiones de limpieza que trabajan en condiciones medianamente severas.

Extracción de polvos, virutas, arenas, gravas, escombros, desechos diversos, pulverulentos, etc.

Ventajas

- n Fácil de manejar.
- n Bueno radio de curvatura.
- n Excelente resistencia del tubo al desgaste.
- n TRELLVAC Handler MD se recomienda para trabajos que requieren gran libertad de movimientos.

Especificaciones técnicas

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

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

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

Temperadura : - 30 °C a + 90 °C.

Propiedades eléctricas : tubo no conductor.

Informaciones complementarias

Diam. ext. medido en la onda.



TRELLVAC Handler MD

21/11/2011

Diam. int. mm	Diam. ext. mm	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Código artículo	Stock (n) o cant min m		
51	+ 1.5/- 1.5	63.0	± 1.5	0.9	300	1.3	12	5501133	12
76	+ 1.5/- 1.5	91.0	± 1.5	0.9	350	2.0	12	1776690	n
102	+ 1.5/- 1.5	118.0	± 1.5	0.9	400	2.9	12	1776700	n
127	+ 1.5/- 1.5	144.0	± 1.5	0.9	500	3.9	12	1973590	n
152	+ 1.5/- 1.5	167.0	± 1.5	0.9	600	4.5	12	1776710	n
178	+ 1.5/- 1.5	195.0	± 1.5	0.9	700	5.2	12	2303130	12
204	+ 1.5/- 1.5	224.0	± 1.5	0.9	800	7.0	12	1776720	12

Marcado



TRELLEBORG
ENGINEERED SYSTEMS

Trelleborg Industrie SAS - ZI La Combaude - Rue de Chantemerle - 63050 Clermont-Ferrand Cedex 2 - France
www.trelleborg.com/industrialhose