



## CONSTRUCTION &amp; MINING EQUIPMENT

**Aspiración industrial de productos a granel**

Para la aspiración de desechos industriales ligeros y polvos.  
Apropiada para el transporte de partículas pequeñas y materiales ligeramente abrasivos.

**Ventajas**

- Muy ligera y fácil de manejar.
- Excelente radio de curvatura y flexibilidad.
- Alta resistencia al aplastamiento.

**Especificaciones técnicas**

**Tubo interior** : NR resistente al desgaste, beige, liso.

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

**Revestimiento** : tela recubierta con NR, blanco, corrugado.

**Temperatura** : -30°C a +70°C.

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Diam. ext. mm	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas
<b>30.0</b>	±1.5	4.5 ±0.75	39.0 ±1.5	0.8	150	0.50	10
<b>35.0</b>	±1.5	4.5 ±0.75	44.0 ±1.5	0.8	175	0.57	10
<b>40.0</b>	±1.5	4.5 ±0.75	49.0 ±1.5	0.8	200	0.63	10
<b>50.0</b>	±1.5	4.5 ±1.0	59.0 ±2.0	0.8	250	0.79	<b>10</b>
<b>60.0</b>	±1.5	4.5 ±1.0	69.0 ±2.0	0.8	300	0.90	10
<b>70.0</b>	±1.5	4.5 ±1.0	79.0 ±2.0	0.8	350	1.02	10
<b>80.0</b>	±1.5	5.5 ±1.0	91.0 ±2.0	0.8	400	1.46	<b>10</b>
<b>100.0</b>	±1.5	5.5 ±1.0	111.0 ±2.0	0.8	500	1.79	<b>10</b>
<b>105.0</b>	±1.5	5.5 ±1.0	116.0 ±2.0	0.8	525	1.84	10
<b>115.0</b>	±1.5	5.5 ±1.0	126.0 ±2.0	0.8	575	2.00	10
<b>125.0</b>	±1.5	5.5 ±1.0	136.0 ±2.0	0.8	625	2.23	<b>10</b>
<b>150.0</b>	±1.5	7.0 ±1.0	164.0 ±2.0	0.8	750	3.76	<b>10</b>

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

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

