

SUPERVRAC

CONSTRUCCIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Manipulación de productos pulverulentos y abrasivos



Aplicaciones

Transporte neumático de productos abrasivos a granel.
Descarga de cisternas de transporte por carretera y ferroviario, descarga en silos (cemento, arena, piedra caliza, carbón, etc.).

Ventajas

- n Ligera, flexible, se enrolla plana.
- n Excelente resistencia a la abrasión.
- n Tubo estático conductor.

Especificaciones técnicas

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

Armadura : hilos sintéticos.

Revestimiento : NR resistente a las inclemencias del tiempo, negro, bandelado.

Temperatura : - 30 °C a + 90 °C.

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



SUPERVRAC

01/02/2012

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Peso kg/m	Longitud m	Código artículo	Stock (n) o cant min m
75	6.75 ± 1.25	88.5 ± 2.0	7.0	21	1.83	20	0060675	120
						40	0060674	120
	9.00 ± 1.00	93.0 ± 1.5			2.75	20	0060189	▣
						40	0060193	n
85	6.00 ± 1.00	97.0 ± 1.5	7.0	21	2.03	20	0129699	120
						40	0129700	120
89	6.25 ± 1.25	101.5 ± 2.0	7.0	21	2.07	20	0060682	n
						40	0060683	n
100	6.00 ± 1.00	112.0 ± 1.5	7.0	21	2.4	20	0129701	120
						40	0129702	120
	9.00 ± 1.00	118.0 ± 1.5			3.58	20	0060194	n
						40	0060195	n
110	6.50 ± 1.25	123.0 ± 2.0	7.0	21	2.71	20	0060684	n
						40	5006696	200
127	8.50 ± 1.25	144.0 ± 2.0	7.0	21	4.2	20	0060685	120
						40	0060686	120
152	8.50 ± 1.25	169.0 ± 2.0	7.0	21	5.0	20	0060689	120
						40	0060690	120

▣ Según disponibilidad.

Marcado

