

SUPERVRAC TAN



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 y también cereales, fertilizantes, alimento para ganados y productos químicos (PVC, tinturas, granulados, etc.).

Ventajas

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

Especificaciones técnicas

Tubo interior : NR resistente al desgaste, tan, liso.
Armadura : hilos sintéticos.
Revestimiento : NR resistente a las inclemencias del tiempo, negro, bandelado.
Temperadura : - 30 °C a + 70 °C.
Propiedades eléctricas : tubo no conductor con trenza de masa.

SUPERVRAC TAN

26/09/2011

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	6.0 ± 1.25	87.0 ± 1.5	7.0	21	1.72	20	0070661	120
						40	0125111	120
85	6.0 ± 1.25	97.0 ± 1.5	7.0	21	1.81	20	0070662	80
						40	0070663	80
89	6.0 ± 1.25	101.0 ± 1.5	7.0	21	1.98	20	0060614	n
						40	0060615	n
100	6.0 ± 1.25	112.0 ± 1.2	7.0	21	2.24	20	0070664	120
						40	0070665	120
110	6.5 ± 1.25	123.0 ± 1.5	7.0	21	2.5	20	0060617	n
						40	0060618	n

Marcado

