



VULCANIZADOS TRANCHO, S.A.

C/ Bazán nº 6-8 P.I Bankuni3n I 33211 Tremañes Gij3n Asturias
Tel. 985 345 773 M3vil 679 48 48 55 / 57 www.trancho.com



SUPERVRAC TAN

CONSTRUCCI3N Y MEDIO AMBIENTE

Manipulaci3n de productos pulverulentos y abrasivos



Aplicaciones

Transporte neum3tico de productos abrasivos a granel.
Descarga de cisternas de transporte por carretera y ferroviario,
descarga en silos: cemento, arena, piedra caliza, carb3n y tambi3n cereales, fertilizantes, alimento para ganados y productos qu3micos (PVC, tinturas, granulados, etc.).

Ventajas

- Ligera, flexible, se enrolla plana.
- Excelente resistencia a la abrasi3n.
- Conductividad est3tica garantizada con las trenzas conductoras.

Especificaciones t3cnicas

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

Armadura : hilos sint3ticos.

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

Temperatura :- 30 3C a + 70 3C.

Propiedades el3ctricas :trenzas conductoras.

SUPERVRAC TAN

08/07/2010

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm		Diam. ext. mm	Presi3n de servicio bar	Presi3n de rotura bar	Peso kg/m	Longitud m	C3digo de articulo	Stock (■) o cant. min m	
75.0	6.0	± 1.25	87.0	± 1.5	7	21	1.72	20	0070661	120
								40	0125111	120
85.0	6.0	± 1.25	97.0	± 1.5	7	21	1.81	20	0070662	120
								40	0070663	120
89.0	6.0	± 1.25	101.0	± 1.5	7	21	1.98	20	0060614	■
								40	0060615	■
100.0	6.0	± 1.25	112.0	± 1.2	7	21	2.24	20	0070664	120
								40	0070665	120
110.0	6.5	± 1.25	123.0	± 1.5	7	21	2.50	20	0060617	■
								40	0060618	■

Marcado

SUPERVRAC TAN



TRELLEBORG