

PERFORMER GL AD10T



CONSTRUCCIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Manipulación de productos pulverulentos y abrasivos

Aplicaciones

Aspiración neumática e hidráulica y descarga de materiales abrasivos (máxi + 100 °C).

Ventajas

- n Excelente resistencia a la abrasión y a la alta temperatura.
- n Se corta a la longitud deseada para montaje racores in situ.
- n Instalación rápida y fácil.
- n Ligera, radio de curvatura pequeño.
- n Bajos costes de instalación.
- n Conductividad eléctrica garantizada por el tubo conductor y la espiral.
- n Supresión de golpes de ariete.
- n Reducción de las pérdidas en altura de presión.
- n Atenuación de vibraciones y ruido.
- n Excelente resistencia a las condiciones atmosféricas.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : EPDM, negro, liso.

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

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

Temperadura : - 30 °C a + 100 °C.
(puntas a + 110 °C).

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



Racores

Las mangueras equipadas con el sistema de bridas BLOC-END® deben trabajar a las presiones máximas siguientes :

Ø int. ≤ 150 mm : PS = 10 bar,

Ø int. > 150 mm : PS = 5 bar.

Informaciones complementarias

Estiramiento muy limitado a menos de 10 bar de presión de servicio.

Almacenada en longitudes de 20 ó 12 m, consúltenos para otras longitudes.

PERFORMER GL AD10T

15/12/2011

Diam. int. mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Long. máx m	Código artículo	Stock (n) o cant min m	
25	-0/+1	53 ±2	10	30	0.9	125	2.37	20	0127950	20
32	-0/+1	60 ±2	10	30	0.9	160	2.79	20	0127951	20
40	-0/+1	73 ±2	10	30	0.9	200	4.07	20	0127952	20
50	-0/+1	83 ±2	10	30	0.9	250	4.39	20	0094968	40
65	-0/+1	98 ±2	10	30	0.9	325	4.91	20	0094233	40
80	-0/+1	113 ±2	10	30	0.9	400	5.58	20	0094969	40
100	-0/+1	133 ±2	10	30	0.9	500	7.1	20	0094290	40
125	-0/+1	158 ±2	10	30	0.9	750	9.0	20	0128405	40
150	-0/+1	183 ±2	10	30	0.9	1050	10.18	20	0094459	40
200	-0/+2	234.5 ±2	10	30	0.9	1600	14.28	12	0126597	36
250	-0/+2	285.5 ±2	10	30	0.9	2000	17.5	12	0126600	36
300	-0/+2	340.5 ±2	10	30	0.9	2500	25.16	12	0126603	12

Marcado



y en relieve : semana/año



www.perezyperez.es


TRELLEBORG

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