

AG 1000 LT

MANTENIMIENTO INDUSTRIAL
Extraction de gases de escape



Aplicaciones

Extracción de gases de escape de los vehículos a motor.
Conviene para el equipamiento de todos los tipos de enrolladores automáticos, de extractores de humos así como para las baterías de extracción de gases de escape.

Ventajas

- n Su peso extraordinariamente pequeño y su flexibilidad la convierten en una manguera muy manejable.
- n Tubo liso que reduce las pérdidas de carga.
- n Posibilidad de unir dos mangueras entre sí por simple roscado de una dentro de la otra.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : tejido en poliéster embebido en EPDM resistente al calor, negro.
Armadura : espiral exterior en acero forrada de EPDM, negra.
Temperadura : - 40 °C a + 150 °C .

Informaciones complementarias

En cajas de cartón.

AG 1000 LT

01/03/2011

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Dépresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Código de articulo	Stock (n) o cant. mín m
76	1.0	0.25	95	0.6	10	5014503	100
102	1.0	0.20	110	0.74	10	5014504	100
127	1.0	0.15	130	0.91	10	5014505	100
152	1.0	0.10	140	1.1	10	5014506	100

Marcado

Sin marca



TRELLEBORG
ENGINEERED SYSTEMS

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