

# AG 1000 LT

## AUTOMOTIVE

### Extracción de gases de escape

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

- Su peso extraordinariamente pequeño y su flexibilidad la convierten en una manguera muy manejable.
- Tubo liso que reduce las pérdidas de carga.
- 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.

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas
<b>51.0</b>	1.0	0.40	65	0.42	10	
<b>76.0</b>	1.0	0.25	95	0.60	10	
<b>102.0</b>	1.0	0.20	110	0.74	10	
<b>127.0</b>	1.0	0.15	130	0.91	10	
<b>152.0</b>	1.0	0.10	140	1.10	10	

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultarnos para cantidad mínima de pedido).

