

## ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO PESO PESADO 10m Ø125mm

Referencia : AG 0011



**nombre de artículo** ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO PESO PESADO 10m Ø125mm

**Código de barras** 3701555301006

**Introducción** Especialmente diseñado para la extracción de gases de escape en los talleres de camiones.

**Texto** Este enrollador de muelle mecánico con ventilador de extracción puede instalarse en el techo o en la pared, manteniendo siempre las mismas prestaciones.  
Manguera: estructura totalmente antiplastamiento, suave en su interior y que mantiene la flexibilidad en el tiempo gracias a la robusta espiral de nylon con un paso muy ajustado. Esta característica evita que la manguera se estire durante la tracción y que se aplaste en situaciones de gran esfuerzo.  
Motor eléctrico acoplado directamente, impulsor equilibrado estática y dinámicamente, bridas de entrada y salida dimensionadas para una óptima capacidad de aspiración y pies de apoyo para su colocación en la pared o en el techo incluidos.

**Características** Características :  
- estructura de acero galvanizado  
- pintura epoxi (gris RAL 7040)  
- 10m de tubo Ø125mm (-40° a +200°) en tejido vulcanizado EPDM de alta temperatura por ambas caras.  
- entrega : Ø160mm  
- alimentación : 230V Mono  
- potencia del motor : 1cv, 0.75KW, 50HZ, 1.7A  
- caudal máximo : 700m<sup>3</sup>/h  
- nivel de ruido : 68dB

- interruptor de protección térmica
- carrete equipado con una carraca, un tope final con sistema antideslizante
- boquilla de escape equipada con una rejilla anti-intrusión, una mordaza, un obturador de aspiración de gas y un acceso para la sonda del opacímetro
- peso : 56kg

Muchas opciones disponibles, consúltenos.

<b>Periodo de garantía</b>	2 años
<b>Tipo de vehículo</b>	VL
<b>Nivel de decibelios</b>	68,00 dB
<b>Tensión</b>	240V
<b>Peso del producto (kg)</b>	56,00 kg
<b>Diámetro (mm)</b>	160,00 mm
<b>Caudal de aire</b>	700
<b>Código de tarifa</b>	Tarifa Equipo (TE)
<b>Instalación de tipo aspiración gaz</b>	Fijo

**Compatible con FAPNO**

<b>Longitud de la manguera (m)</b>	10m
<b>Diámetro de la manguera (mm)</b>	125mm
<b>Temperatura máxima de la manguera (°C)</b>	200°C



CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h30  
and from 14h to 17h30 (16h30 on  
friday)