

## ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO 10m Ø100mm 400V

Referencia : AG 0008



**nombre de artículo** ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO 10m Ø100mm 400V

**Código de barras** 3701555300979

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

**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 de Ø100mm (-40° a +200°) en tejido vulcanizado de EPDM de alta temperatura en ambas caras.
- entrega: Ø 125mm
- alimentación: 400 Tri
- potencia del motor : 0,5hp, 0,37KW, 50HZ, 1.0A
- caudal máximo : 450m<sup>3</sup>/h

- nivel de ruido : 66dB
- interruptor de protección térmica
- carrete equipado con una carraca, un tope 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 : 43kg

Hay muchas opciones disponibles, consúltenos.

<b>Periodo de garantía</b>	2 años
<b>Tipo de vehículo</b>	VCL
<b>Nivel de decibelios</b>	66,00 dB
<b>Tensión</b>	400V
<b>Longitud del cable</b>	1,00 m
<b>Peso del producto (kg)</b>	43,00 kg
<b>Diámetro (mm)</b>	100,00 mm
<b>Caudal de aire</b>	450
<b>Código de tarifa</b>	Tarifa Equipo (TE)
<b>Instalación de tipo aspiración gaz</b>	Fijo
<b>Compatible con FAPNO</b>	
<b>Longitud de la manguera (m)</b>	10m
<b>Diámetro de la manguera (mm)</b>	100mm
<b>Temperatura máxima de la manguera (°C)</b>	200°C
<b>Ventaja para el cliente</b>	La conexión de la manguera al carrete por medio de un cuello de cisne de ABS, garantiza que no se produzcan deformaciones ni se pierda la eficacia de la aspiración.



**\*Public price Exl. Tax : 3.195,00 €**

\*Applicable user fees from 01/09/2024 to 31/08/2025

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)