

## ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO MOTO 15m Ø75mm ALTA PRESIÓN

Referencia : AG 0005



**nombre de artículo** ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO MOTO 15m Ø75mm ALTA PRESIÓN

**Código de barras** 3701555300948

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

**Texto** Este enrollador de manguera mecánico con muelle y 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.

**Más producto** Gran caudal

**Características** Características :  
- estructura de acero galvanizado  
- pintura epoxi (gris RAL 7040)  
- 10m de tubo Ø75mm (-40° a +200°) en tejido vulcanizado EPDM de alta temperatura por ambas caras.  
- entrega : Ø125mm  
- alimentación : 230V Mono  
- potencia del motor : 0.5cv, 0.35KW, 50HZ, 1.7A  
- caudal máximo : 450m<sup>3</sup>/h

- nivel de ruido : 66dB
- 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 : 43kg

Muchas opciones disponibles, consúltenos.

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Periodo de garantía</b>                | 2 años             |
| <b>Tipo de vehículo</b>                   | Moto               |
| <b>Nivel de decibelios</b>                | 66,00 dB           |
| <b>Tensión</b>                            | 240V               |
| <b>Longitud del cable</b>                 | 15,00 m            |
| <b>Peso del producto (kg)</b>             | 43,00 kg           |
| <b>Diámetro (mm)</b>                      | 75,00 mm           |
| <b>Caudal de aire</b>                     | 450                |
| <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>            | 12m   |
| <b>Diámetro de la manguera (mm)</b>           | 75mm  |
| <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)