

## ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO MOTO 10m Ø75mm ALTA PRESIÓN 400V

Referencia : AG 0004



<b>nombre de artículo</b>	ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO MOTO 10m Ø75mm ALTA PRESIÓN 400V
<b>Código de barras</b>	3701555300931
<b>Introducción</b>	Especialmente diseñado para la extracción de gases de escape en los talleres de motos.
<b>Texto</b>	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
<b>Más producto</b>	Gran caudal
<b>Características</b>	<p>Características :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- estructura de acero galvanizado</li><li>- pintura epoxi (gris RAL 7040)</li><li>- 15m de tubo Ø75mm (-40° a +200°) en tejido vulcanizado EPDM de alta temperatura por ambas caras.</li><li>- entrega : Ø160mm</li><li>- alimentación : 400V Tri</li></ul>

- potencia del motor : 0.5cv, 0.35KW, 50HZ, 1.7A
- caudal máximo : 350m3/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>	400V
<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>	350
<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>	75mm
<b>Temperatura máxima de la manguera (°C)</b>	200°C



400V

TE

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)