

ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO PESO PESADO 10m Ø150mm 400V

Referencia : AG 0015



nombre de artículo ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO PESO PESADO 10m Ø150mm 400V

Código de barras 3701555301044

Introducción Especialmente diseñado para la extracción de gases de escape en talleres de vehículos pesados.

Texto Este enrollador mecánico con muelle y ventilador de extracción puede instalarse en el techo o en la pared, manteniendo las mismas prestaciones.
El equipo permite trabajar en un entorno saludable, sin inhalar gases de escape y cumpliendo las normas de seguridad laboral.
Manguera: estructura antiplastamiento, mantiene la flexibilidad a lo largo del tiempo gracias a la robusta espiral de nailon con un paso muy ajustado. Esta característica evita que la manguera se estire al tirar de ella y que se colapse en situaciones de gran esfuerzo. Su suave diseño interior garantiza la máxima eficacia de aspiración en m³.
Motores eléctricos acoplados directamente, impulsor equilibrado estática y dinámicamente para limitar la fricción y las vibraciones y reducir el consumo de energía.
Las bridas de entrada y salida están dimensionadas para una capacidad de aspiración óptima. Se incluyen pies de soporte para montaje en pared o techo.

Características Características :
- estructura de acero galvanizado
- pintura epoxi (gris RAL 7040)
- manguera de 10m Ø150mm (-40° a +200°) de tejido vulcanizado EPDM de alta temperatura en ambas caras
- descarga: Ø 160mm

- alimentación: 400 Tri
- potencia del motor: 1.0hp, 0.75KW, 50HZ, 1.7A
- caudal máximo: 1000m3/h
- nivel de ruido: 68dB
- interruptor de protección térmica
- bridas metálicas
- carrete equipado con trinquete, tope de fin de carrera y sistema antideslizante
- boquilla de escape equipada con rejilla anti-intrusión, mordaza, obturador de aspiración de gas y acceso para sonda opacímetro
- peso: 73 kg

Consúltenos para una amplia gama de opciones.

Periodo de garantía 2 años

Tipo de vehículo VL

Nivel de decibelios 68 dB

Tensión 400V

Peso del producto (kg) 73 kg

Diámetro (mm) 150 mm

Caudal de aire 1000

Código de tarifa Tarifa Equipo (TE)

Instalación de tipo aspiración gaz Fijo

Compatible con FAPNO

Longitud de la manguera (m) 10m

Diámetro de la manguera (mm) 150mm

Temperatura máxima de la manguera (°C) 200°C

Ventaja para el cliente La manguera está conectada al carrete mediante un cuello de cisne de ABS, lo que garantiza que no se deforme ni pierda eficacia de succión.



***Public price Exl. Tax : 4.729 €**

*Applicable user fees from 01/09/2025 to 31/08/2026

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 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)