

## ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO 10m Ø100mm 230V

Referencia : AG 0007



**nombre de artículo** ASPIRACIÓN DE GAS EN RODILLO 10m Ø100mm 230V

**Código EAN** 3701555300962

**Intro** 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 antiaplastamiento, 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** Caractéristiques :  
- structure en acier galvanisé  
- peinture époxy (gris RAL 7040)  
- 10m de tuyau Ø100mm (-40° à +200°) en tissu vulcanisé en EPDM à haute température sur les deux côtés.  
- refoulement : Ø 125mm  
- alimentation : 230V Mono  
- puissance moteur : 0.5cv, 0.35KW, 50HZ, 1.7A  
- débit max : 450m<sup>3</sup>/h

- niveau sonore : 66dB
- interrupteur à protection thermique
- enrouleur équipé d'un cliquet, d'une butée de fin de course avec système anti-dérapant
- embout d'échappement équipé d'une grille anti-intrusion, d'une pince étau, d'un volet de fermeture d'aspiration des gaz et d'un accès pour la sonde de l'opacimètre
- poids : 43kg

Nombreuses options disponibles nous consulter.

|                                           |                    |
|-------------------------------------------|--------------------|
| <b>Periodo de garantía</b>                | 2 años             |
| <b>Tipo de vehículo</b>                   | VCL                |
| <b>Nivel de decibelios</b>                | 66,00 dB           |
| <b>Tensión</b>                            | 230V               |
| <b>Peso del producto</b>                  | 43,00 kg           |
| <b>Diámetro</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               |

#### Compatible con FAPNO

|                                               |       |
|-----------------------------------------------|-------|
| <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 |

**Ventaja para el cliente** 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 : 3.319,00 €**

\*Applicable user fees from 01/09/2023 to 31/08/2024

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)