

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 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 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 : 450m³/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.

Periodo de garantía	2 años
Tipo de vehículo	VCL
Nivel de decibelios	66,00 dB
Tensión	240V
Peso del producto	43,00 kg
Diámetro	100,00 mm
Caudal de aire	450
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)	100mm
Temperatura máxima de la manguera (°C)	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.



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)