

UNIDAD DE SUCCIÓN DE GAS DOBLE DESCENSO 2x5m Ø100mm 240V

Referencia : AG 0021



nombre de artículo UNIDAD DE SUCCIÓN DE GAS DOBLE DESCENSO 2x5m Ø100mm 240V

Código de barras 3701555301105

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

Adecuado para extracción en pared o techo, en función de los accesorios.

Texto El equipo le permite trabajar en un entorno saludable, sin inhalar gases de escape y cumpliendo las normas de seguridad laboral.

Más producto Fácil de instalar

Características Características :
- estructura de acero pintado ral 7040
- manguera Ø100mm (-40° a +200°) en tejido vulcanizado EPDM de alta temperatura.
la estructura de la manguera es totalmente antiplastamiento, mantiene su flexibilidad a lo largo del tiempo y conserva sus características de aspiración.
- descarga: Ø125mm
- alimentación: 240V Mono
- potencia Motores: 1hp, 0.75KW, 50HZ, 2.9A
- caudal máximo: 450m³/h
- nivel sonoro: 66dB
- interruptor de protección térmica
- boquilla de escape de goma, 160 mm de abertura, provista de abrazadera de fijación y válvula de aislamiento anti-intrusión

Periodo de garantía 2 años

Tipo de vehículo VCL

Nivel de decibelios 66 dB

Tensión 240V

Diámetro (mm) 100 mm

Caudal de aire 2X450

Código de tarifa Tarifa Equipo (TE)

Instalación de tipo Fijo
aspiración gaz

Compatible con FAP NO

Longitud de la 2 x 5m
manguera (m)

Diámetro de la 100mm
manguera (mm)

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



TE

***Public price Exl. Tax : 2.469 €**

*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)