

ASPIRATION GAZ SUR ENROULEUR 15m Ø100mm 240V

Référence : AG 0009



Libellé article	ASPIRATION GAZ SUR ENROULEUR 15m Ø100mm 240V
Code barre	3701555300986
Intro	Spécialement conçu pour l'aspiration des gaz d'échappement pour les ateliers VL.
Texte	<p>Cet enrouleur mécanique à ressort complet avec ventilateur d'extraction peut être installé au plafond ou au mur, en conservant toujours les mêmes performances. L'équipement permet de travailler dans un environnement sain sans inhalation de gaz d'échappement et dans le respect des normes de sécurité au travail.</p> <p>Tuyau : structure anti-écrasante, maintient de la flexibilité au fil du temps grâce à la spirale nylon robuste avec un pas très serré. Cette fonction empêche le tuyau de subir un étirement pendant la traction et de s'écraser en situations de fortes contraintes. Sa conception lisse à l'intérieur garanti une efficacité maximale d'aspiration en m³.</p> <p>Moteur électrique directement accouplé, roue équilibrée statiquement et dynamiquement permettant de limiter les frictions, les vibrations et réduisant la consommation énergétique. Les brides d'entrée et de sortie sont dimensionnées en fonction de la capacité d'aspiration optimale. Les pieds de support pour le positionnement au mur ou au plafond sont inclus.</p>
Caractéristiques	<p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none">- structure en acier galvanisé- peinture epoxy (gris RAL 7040)- 15m de tuyau Ø100mm (-40° à +200°) en tissu vulcanisé en EPDM à haute température sur les deux côtés.- refoulement : Ø125mm- alimentation : 240V 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.

Durée de garantie 2 ans

Type de véhicule VL

Décibel 66 dB

Tension 240V

Poids du produit 43 kg

Diamètre 100 mm

Debit d'air 450

Code tarif Tarif Equipment (TE)

Type installation aspiration gaz Fixe

Compatible FAP NON

Longueur tuyau (m) 15m

Diamètre tuyau (mm) 100mm

Température max tuyau (°C) 200°C



TE

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)