

## ASPIRATION GAZ SUR ENROULEUR 10m Ø100mm 400V

Référence : AG 0008



<b>Libellé article</b>	ASPIRATION GAZ SUR ENROULEUR 10m Ø100mm 400V
<b>Code barre</b>	3701555300979
<b>Intro</b>	Spécialement conçu pour l'aspiration des gaz d'échappement pour les ateliers VL.
<b>Texte</b>	<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 m<sup>3</sup>.</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>
<b>Caractéristiques</b>	<p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- structure en acier galvanisé</li><li>- peinture époxy (gris RAL 7040)</li><li>- 10m de tuyau Ø100mm (-40° à +200°) en tissu vulcanisé en EPDM à haute température sur les deux côtés.</li><li>- refoulement : Ø 125mm</li><li>- alimentation : 400 Tri</li></ul>

- puissance moteur : 0.5cv, 0.37KW, 50HZ, 1.0A
- 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>Durée de garantie</b>	2 ans
<b>Type de véhicule</b>	VL
<b>Décibel</b>	66 dB
<b>Tension</b>	400V
<b>Longueur câble</b>	1 m
<b>Poids du produit</b>	43 kg
<b>Diamètre</b>	100 mm
<b>Debit d'air</b>	450
<b>Code tarif</b>	Tarif Equipment (TE)
<b>Type installation aspiration gaz</b>	Fixe
<b>Compatible FAP</b>	NON
<b>Longueur tuyau (m)</b>	10m
<b>Diamètre tuyau (mm)</b>	100mm
<b>Température max tuyau (°C)</b>	200°C
<b>Avantage client</b>	Connection du tuyau à l'enrouleur assurée par un col de cygne en ABS, garantit la non déformation, pas de perte de rendement d'aspiration.



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)