

ASPIRATION GAZ SUR ENROULEUR MOTO 10m Ø75mm 400V

Référence : AG 0002



Libellé article

ASPIRATION GAZ SUR ENROULEUR MOTO 10m Ø75mm 400V

Code EAN

3701555300917

Intro

Spécialement conçu pour l'aspiration des gaz d'échappement pour les ateliers moto.

Texte

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.

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.

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.

Caractéristiques

Caractéristiques :

- structure en acier galvanisé
- peinture epoxy (gris RAL 7040)
- 10m de tuyau Ø75mm (-40° à +200°) en tissu vulcanisé en EPDM à haute température sur les deux côtés.
- refoulement : Ø125mm
- alimentation : 400V Tri

- puissance moteur : 0.5cv, 0.35KW, 50HZ, 1.7A
- débit max : 250m3/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	Moto
Décibel	66,00 dB
Tension	400V
Longueur câble	10,00 m
Poids du produit	43,00 kg
Diamètre	75,00 mm
Debit d'air	250
Code tarif	Tarif Equipement (TE)
Type installation aspiration gaz	Fixe
Compatible FAP	NON
Longueur tuyau (m)	10m
Diamètre tuyau (mm)	75mm
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)