

RIDEAU D'AIR SANS CHAUFFAGE VCP-03-200-SO 7M - 23500148

Rideau d'air de conception modulaire pour une installation sur des portes industrielles jusqu'à 7 mètres de hauteur en installant le rideau d'air sur deux faces. Construction robuste à conception modulaire pour pouvoir adapter au maximum les dimensions du rideau d'air avec la porte et optimiser la quantité d'air nécessaire et la consommation électrique. Rideau d'air ambiant : recirculation d'air.

Fonctionnement manuel. Contrôle externe par boîtier de commande RO non inclus, avec possibilité de sélectionner 5 vitesses de travail. Structure en acier galvanisé avec peinture polyester RAL 9010. Supports ventilateurs en tôle galvanisée. Conçu pour une installation horizontale ou verticale. Trois ventilateurs. Applications : industries en général, entreprises de production, garages, hangars.

Caractéristiques :

- Hauteur de porte : 7
- Nombre de vitesses : 5 et plus
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Débit (m3/h) : 10200
- Niveau sonore (décibels) : 67
- Intensité (ampères) : 2
- Conformité RoHs : Oui

Côte d'encombrement : -



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

