



## Unité aspirante Modulo MD2



Réf. : SCS713

Page catalogue : 2658

Vendu par



Turbine haute dépression intégrant un pré-filtre mécanique en entrée d'air. Prévue pour un rejet extérieur mais peut recevoir en complément un filtre fin polyester classe M pour le rejet intérieur (SCS 716). Marche/arrêt automatique par capteur de courant placé sur le câble de masse.

Caractéristiques techniques :  
Diamètre de raccordement à un système d'évacuation/collecte ext. : 80 mm.  
Diamètre de raccordement à l'extraction : 50 mm.  
Puissance moteur : 3 kW.  
Tension : 230/400 V / 50 Hz.  
Niveau sonore : 70 dBA.  
Débit d'aspiration : 310 m<sup>3</sup>/h.  
Dépression maxi. : 30 000 Pa.  
Câble d'alimentation : 5 m.  
Poids : 97 kg.  
Dimensions : L 520 x l 515 x H 1060 mm.

Filtre détendeur + mano + flexibles en option (nous consulter).

Modulo MD2

Modulo MD2

### Informations complémentaires

Norme CE Oui