

Moteur 116110 Ametek Lamb - SAS AMS

Produit Moteur 116110 Ametek Lamb

Référence Moteur 116110

Prix 195.00 EUR

Image produit



Résumé Moteur 116110 Ametek Lamb , aspiration centralisée

Description

Moteur d'aspiration 116110 Ametek Lamb , aspiration centralisée Moteur d'origine Ametek Lamb motor #116354 (220-240 VOLTS), 2 stages. Il remplace le 116110, le 6110, le 116125, le 119414, le 9414, le 115949, 119656 le 117396 et le 116413. Moteur By-pass périphérique 1200 W2 turbines 144,8 mm Hauteur total du moteur 18 cm Diamètre turbine 14.48 cm Diamètre entrée turbine 4.3 cmLes turbines : Dans la majorité des aspirateurs centraux du marché, on utilise des moteurs à 1, 2 ou 3 étages de turbines. C'est en grande partie le nombre d'étages d'une turbine qui va déterminer les paramètres débit et dépression d'un moteur. Plus il y a d'étages plus on augmente la force d'aspiration du moteur, c'est-à-dire la dépression. En revanche, on diminue la vitesse d'aspiration, le débit d'air, puisque l'air met plus de temps à traverser un moteur à 3 étages qu'un moteur à 1 étage .La Forme des turbinesLes nouvelles générations de moteurs, présentent des turbines coniques, en comparaison aux anciens moteurs à turbines plates. Une turbine conique permet d'obtenir un haut rendement. On va ainsi pouvoir obtenir une dépression importante ainsi qu'un débit d'air élevé du fait de l'ouverture conique de la turbine, optimisant ainsi la vitesse de circulation de l'air.S.A.V 06 59 48 32 38 Conseils Jusqu'à 20h . Réparation toutes Marques

Fiche technique

Marques	: AMETEK LAMB
Référence	: 116110
Puissance Edf	: 1200 W
Une question ?	: contact@aspiration-web.fr ou 04 42 40 47 93
Diamètre	: 144.8 mm
Hauteur	: 18 cm
GARANTIE	: 1 ANS
Voltage	: 220-240 V
Refroidissement	: Périphérique
