

Moteur Électrique Monophasé 220v 1.1kW 1000tr/min Bride B3 à pattes

Référence : CML90L6

Moteur Électrique 220v 1000tr/min. - 1,5cv / 1,1kW - Pour ventilation et pompes

Le **Moteur électrique monophasé** est utilisé principalement pour **la ventilation et sur des pompes**. Le moteur monophasé à courant alternatif ALMO d'indice de protection **IP55 est fabriqué en aluminium**.

La **qualité et la fiabilité de ce moteur** lui permettent de s'adapter à tous les environnements industriels et agricoles..

Les spécificités du moteur électrique ALMO 220v CML90L6 :

- Idéal comme moteur pour **la ventilation et/ou les pompes**.
- **Diamètre d'arbre : 24mm, Hauteur d'axe 90mm**.
- Le moteur à **courant alternatif** est résistant aux projections d'eau et de poussières, il est **équipé d'un simple condensateur**.
- **Installation et maintenance très facile**. Le moteur électrique **peut fonctionner dans les deux sens de rotation**.



[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

Caractéristiques

CML90L6

Type de condensateur	Simple condensateur
Type de moteur	Monophasé
Tension d'alimentation	220V
Puissance (kW)	1,1kW
Puissance (cv)	1,5cv
Intensité	7,15 A
Vitesse de rotation	1000tr/min
Diamètre d'arbre	24mm
Hauteur d'axe	90mm
Type de bride	B3 - À pattes
Hauteur	240mm
Largeur	185mm
Profondeur	360mm
Poids	25kg
Matière	Aluminium
Indice de protection	IP55
Garantie	2 ans