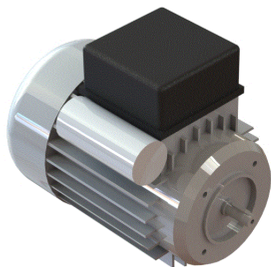


## Moteur Courant Alternatif M56B14



### Les avantages :

- Monophasé standard ou équilibré pour changement de sens rapide
- Produit fiable, adapté à tous les secteurs industriels - Rendement optimal
- Nombreux accessoires en option

### mdp x neri

90 W

Version		EQUIL	STD
Tension nominale	V	230	230
Fréquence	Hz	50	50
Réseau		MONO	MONO
Double sens de rotation		oui	non
Vitesse à vide	tr/mn	1500	1500
Vitesse nominale	tr/mn	1350	1350
Couple nominal	mNm	700.00	700.00
Puissance utile nominale	W	90	90
Couple de démarrage	mNm	420.00	420.00
Courant absorbé	mA	900	900
Condensateur	µF	6.3	6.3
Inertie du rotor	gcm <sup>2</sup>	1500	1500

Rotor	cage d'écureuil
Paliers	roulements à billes
Charge axiale maximum (dynamique)	120 N
Charge radiale maximum	250 N
à une distance de la face de :	10 mm
Température mini ambiante de	-15 °C
Température maxi ambiante de	40 °C
Poids	3300 g
Protection	IP55
Classe d'isolation	F

