



MODÈLE	Diamètre Moteur (mm)	Couple Nominal (Nm)	Nombre de Tours par minute	Puissance Nominale (W)	Courant Nominal (A)	Tension Nominale (V)	Indice de Protection	Mode de Contrôle	Référence Article Moteur
AM45-30/17-M	45	30	17	200	0,89	AC 230V	IP44	Inverseur	000016
AM45-50/12-M	45	50	12	250	1,089	AC 230V	IP44	Inverseur	000017
AM60-60/12-M	60	60	12	368	1,6	AC 230V	IP44	Inverseur	000018
AM60-80/12-M	60	80	12	400	1,7	AC 230V	IP44	Inverseur	000019
AM60-100/12-M	60	100	12	420	1,85	AC 230V	IP44	Inverseur	000060
AM60-120/9-M	60	120	9	396	1,75	AC 230V	IP44	Inverseur	000104
AM60-140/9-M	60	140	9	420	1,85	AC 230V	IP44	Inverseur	000105



Fins de courses mécaniques de haute précision.



Manoeuvre de secours avec rapport de déduction de 15:01.

Structure de freinage brevetée haut et bas.



Sécurité antigel.

Disponible en version débrochable ou non.

