

CODE	BESCHRIJVING	STUKS/VERP.	CERTIFICERINGEN
E MAT MA 517	5 Nm, 17 rpm, 9 kg*	1	NF CE
E MAT MA 817	8 Nm, 17 rpm, 15 kg*	1	NF CE
E MAT MA 1517	15 Nm, 17 rpm, 28 kg*	1	NF CE
E MAT MA 3017	30 Nm, 17 rpm, 56 kg*	1	NF CE
E MAT MA 4012	40 Nm, 12 rpm, 75 kg*	1	NF CE
E MAT MA 5012	50 Nm, 12 rpm, 95 kg*	1	NF CE

*Opgegeven gewicht, waarde berekend met achthoekige rol met diameter van 60 mm.

Producten ook beschikbaar in meervoudige verpakking. Neem voor meer informatie contact met uw verkoper op.

TECHNISCHE KENMERKEN

CODE	E MAT MA 517	E MAT MA 817	E MAT MA 1517	E MAT MA 3017	E MAT MA 4012	E MAT MA 5012
ELEKTRISCHE GEGEVENS						
VOEDING (Vac/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
STROOMOPNAME (A)	0,33	0,55	0,75	1,10	1,10	1,10
VERMOGEN (W)	75	120	170	250	245	250
GEABSORBEERD VERMOGEN STANDBY (W)	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5
PRESTATIEGEGEVENS						
KOPPEL (Nm)	5	8	15	30	40	50
SNELHEID (rpm)	17	17	17	17	12	12
OPGEHEVEN GEWICHT* (kg)	9	15	28	56	75	95
AANTAL OMWENTELINGEN VÓÓR DE STOP	92	92	92	92	92	92
WERKINGSTIJD (min)	4	4	4	4	4	4
DIMENSIONALE GEGEVENS						
LENGTE (L) (mm)	426	426	451	486	486	486
GEWICHT VAN DE MOTOR (kg)	2,15	2,15	2,45	2,65	2,65	2,65
AFMETINGEN VERPAKKING (mm)	90x90x465	90x90x465	90x90x500	90x90x530	90x90x530	90x90x530

*Waarde berekend met achthoekige rol met diameter van 60 mm. Beschermingsgraad IP44.

Lengte kabel 2,5 m, 6 draden in de kabel



AFMETINGEN

