

# DREHSTROM - NORMMOTORE 2015

## Fabrikat "REUMÜLLER/CEG" IE1

mit CE - Prüfzeichen, in Aluminiumgehäuse bis Baugröße M160, ab M180 in GUSS

IEC - Normmotoren Bauform B3 IP 54 Iso F 400 V 50 Hz

Baugröße	2 poles 3000U/min		B3	4 poles 1500U/min		B3	6 poles 1000U/min		B3	8 poles 750U/min		B3
	kW	Hp	€/Stk	kW	Hp	€/Stk.	kW	Hp	€/Stk.	kW	Hp	€/Stk.
M56	0,09	0,12	49,00	0,09	0,12	52,00						
M56	0,135	0,18	49,00									
M63	0,18	0,25	56,00	0,135	0,18	58,00	0,12	0,17	80,00			
M63	0,25	0,35	58,00	0,18	0,25	59,00						
M71	0,37	0,5	68,00	0,25	0,35	73,00	0,18	0,25	92,00	0,14	0,18	123,00
M71	0,55	0,75	71,00	0,37	0,5	81,00	0,25	0,35	101,00			
M80	0,75	1	98,00	0,55	0,75	100,00	0,37	0,5	114,00	0,18	0,25	134,00
M80	1,1	1,5	107,00	0,75	1	109,00	0,55	0,75	125,00	0,25	0,35	147,00
M90S	1,5	2	138,00	1,1	1,5	140,00	0,75	1	154,00	0,37	0,5	177,00
M90L	2,2	3	158,00	1,5	2	157,00	1,1	1,5	175,00	0,55	0,75	193,00
M90L	3	4	179,00									
M100	3	4	214,00	2,2	3	190,00	1,5	2	272,00	0,75	1	244,00
M100				3	4	224,00				1,1	1,5	268,00
M100	4	5,5	237,00	4	5,5	276,00						
M112M	4	5,5	272,00	4	5,5	298,00	2,2	3	321,00	1,5	2	344,00
M112M	5,5	7,5	306,00	5,5	7,5	323,00						
M112M	7,5	10	358,00									
M132S	5,5	7,5	425,00	5,5	7,5	424,00	3	4	523,00	2,2	3	501,00
M132S	7,5	10	481,00									
M132M	11	15	550,00	7,5	10	502,00	4	5,5	592,00	3	4	566,00
M132M	15	20	623,00	11	15	588,00	5,5	7,5	662,00			
M160M	11	15	978,00	11	15	978,00	7,5	10	1.007,00	4	5,5	1.141,00
M160M	15	20	1.062,00							5,5	7,5	1.200,00
M160L	18,5	25	1.096,00	15	20	1.124,00	11	15	1.277,00	7,5	10	1.352,00
M180M	22		a.A.	18,5		a.A.			a.A.			a.A.
M180L				22			15					
M 200 L	30			30			18,5					
M 200 L	37						22					
M 225 s				37								
M 225 M	45			45			30					
M 250 M	55						37					

Seit 1. Jänner 1995 sind unsere Motoren berechtigt, entsprechend der EG-Richtlinie 73/23 die Marke "CE" zu tragen

Die Maße der Drehstrommotoren entsprechen den IEC Normen.

Gehäuse: Baugröße M 56 bis M 160 in Aluminium, M 180 bis M 315 in Gußeisen

Für eine gute Oberflächenbeschaffenheit werden die Gehäuse einer Sandstrahlbehandlung unterzogen

Lager: sind von den besten Fachfirmen, in 2 RS (manche in C3) Ausführung, Ausgleichsringe

Rotoren: aus Aluminium-Druckguss

Statoren: Magnetblech-Statorpakete, Kupfer-Doppellackdraht Klasse H, Isolierpapier in Klasse F

Lackierung: RAL 7011 eisengrau

Die genormten Motorleistungen basieren auf einer Isolationsklasse Typ "B" entsprechenden Temperaturerhöhungen. Die Motoren werden alle mit Isolationsklasse "F" hergestellt.

Betriebsart: S1 Dauerbetrieb

Schutzart: IP 54 Schutz gegen Staub, Schutz gegen Wasserspritzer

<u>Mehrpreise</u>	B5	5%
	B14	5%
	B3/B5	10%
	B3/B14	10%

Ersatzteile am Lager

- Lüfterflügeln
- Lüfterhauben
- Klemmkästen
- Flansche
- Kugellager

Versand: per Spedition oder DPD

Weitere Baugrößen auf Anfrage

**RABATT FÜR WIEDERVERKÄUFER**

# DREHSTROM - NORMMOTORE 2015

Fabrikat "REUMÜLLER"

**IE2**

mit CE - Prüfzeichen, in Aluminiumgehäuse bis Baugröße M132

IEC - Normmotoren Bauform B3 IP 54 Iso F 400 V 50 Hz

Baugröße	2 poles 3000U/min		B3	4 poles 1500U/min		B3
	kW	Hp	€/Stk	kW	Hp	€/Stk.
M80	0,75	1	136,00			
M80	1,1	1,5	143,00	0,75	1	148,00
M90S	1,5	2	177,00	1,1	1,5	195,00
M90L	2,2	3	190,00	1,5	2	205,00
M100	3	4	258,00	2,2	3	234,00
M100				3	4	303,00
M112M	4	5,5	345,00	4	5,5	339,00
M132S	5,5	7,5	469,00	5,5	7,5	492,00
M132S	7,5	10	510,00	7,5	10	568,00

## Flansche:

B5	5%
B14	5%
B3/B5	10%
B3/B14	10%

Weitere Baugrößen und Leistungen auf Anfrage !

Versand: per Spedition oder DPD

**RABATT FÜR WIEDERVERKÄUFER**