

DREHSTROMMOTOREN in ALU



2 polig - Alumotoren

Leistung (kW)	Type	Wirkungsgradkl. asse	Fußmotor B3		Flanschmotor B5 - Standardflansch	
			Produkt Code	Preis/Stk/€ + Cu-Zuschlag	Produkt Code	Preis/Stk/€ + Cu-Zuschlag
0,09	M2VA56A2	eff 2 / IE1	3GVA051001-ASA	68	3GVA051001-BSA	81
0,12	M2VA56B2	eff 2 / IE1	3GVA051002-ASA	68	3GVA051002-BSA	81
0,18	M2VA63A2	eff 2 / IE1	3GVA061001-ASC	69	3GVA061001-BSC	82
0,25	M2VA63B2	eff 2 / IE1	3GVA061002-ASC	69	3GVA061002-BSC	83
0,37	M2AA71A2	eff 2 / IE1	3GAA071001-ASE	76	3GAA071001-BSE	91
0,55	M2AA71B2	eff 2 / IE1	3GAA071002-ASE	86	3GAA071002-BSE	101
0,75	M2AA80A2	eff 2 / IE1	3GAA081001-ASE	97	3GAA081001-BSE	113
1,1	M2AA80B2	eff 2 / IE1	3GAA081002-ASE	110	3GAA081002-BSE	127
1,5	M2AA90S2	eff 2 / IE1	3GAA091001-ASE	136	3GAA091001-BSE	156
2,2	M2AA90L2	eff 2 / IE1	3GAA091002-ASE	174	3GAA091002-BSE	194
3	M2AA100L2	eff 2 / IE1	3GAA101001-ADE	211	3GAA101001-BDE	237
4	M2AA112M2	eff 2 / IE1	3GAA111101-ADE	252	3GAA111101-BDE	283
5,5	M2AA132SA2	eff 2 / IE1	3GAA131001-ADE	332	3GAA131001-BDE	372
7,5	M2AA132SB2	eff 2 / IE1	3GAA131002-ADE	422	3GAA131002-BDE	462
11	M2AA160MLA2	eff 2 / IE1	3GAA161041-ADG	738	3GAA161041-BDG	807
15	M2AA160MLB2	eff 2 / IE1	3GAA161042-ADG	969	3GAA161042-BDG	1038
18,5	M2AA160MLC2	eff 2 / IE1	3GAA161043-ADG	1148	3GAA161043-BDG	1214
22	M2AA180MLA2	eff 2 / IE1	3GAA181041-ADG	1357	3GAA181041-BDG	1464
30	M2AA200MLA2	eff 2 / IE1	3GAA201041-ADG	1761	3GAA201041-BDG	1904
37	M2AA200MLB2	eff 2 / IE1	3GAA201042-ADG	2321	3GAA201042-BDG	2463
45	M2AA225SMA2	eff 2 / IE1	3GAA221041-ADG	2808	3GAA221041-BDG	2975
55	M2AA250SMA2	eff 2 / IE1	3GAA251041-ADG	3439	3GAA251041-BDG	3630
75	M3AA280SMA2	eff 2 / IE1	3GAA281041-ADG	4029	3GAA281031-BDG	4274
90	M3AA280SMB2	eff 2 / IE1	3GAA281042-ADG	4845	3GAA281042-BDG	5090

4 polig - Alumotoren

Leistung (kW)	Type	Wirkungsgradkl. asse	Fußmotor B3		Flanschmotor B5 - Standardflansch	
			Produkt Code	Preis/Stk/€ + Cu - Zuschlag	Produkt Code	Preis/Stk/€ + Cu - Zuschlag
0,06	M2VA56A4	eff 2 / EE1	3GVA052001-ASA	68	3GVA052001-BSA	81
0,09	M2VA56B4	eff 2 / EE1	3GVA052002-ASA	68	3GVA052002-BSA	81
0,12	M2VA63A4	eff 2 / EE1	3GVA062001-ASC	70	3GVA062001-BSC	84
0,18	M2VA63B4	eff 2 / EE1	3GVA062002-ASC	70	3GVA062002-BSC	84
0,25	M2AA71A4	eff 2 / EE1	3GAA072001-ASE	73	3GAA072001-BSE	89
0,37	M2AA71B4	eff 2 / EE1	3GAA072002-ASE	83	3GAA072002-BSE	98
0,55	M2AA80A4	eff 2 / EE1	3GAA082001-ASE	92	3GAA082001-BSE	109
0,75	M2AA80B4	eff 2 / EE1	3GAA082002-ASE	101	3GAA082002-BSE	117
1,1	M2AA90S4	eff 2 / EE1	3GAA092001-ASE	124	3GAA092001-BSE	144
1,5	M2AA90L4	eff 2 / EE1	3GAA092002-ASE	147	3GAA092002-BSE	167
2,2	M2AA100LA4	eff 2 / EE1	3GAA102001-ADE	179	3GAA102001-BDE	205
3	M2AA100LB4	eff 2 / EE1	3GAA102002-ADE	214	3GAA102002-BDE	240
4	M2AA112M4	eff 2 / EE1	3GAA112101-ADE	267	3GAA112101-BDE	297
5,5	M2AA132S4	eff 2 / EE1	3GAA132001-ADE	341	3GAA132001-BDE	381
7,5	M2AA132M4	eff 2 / EE1	3GAA132002-ADE	441	3GAA132002-BDE	481
11	M2AA160MLA4	eff 2 / EE1	3GAA162041-ADG	762	3GAA162041-BDG	832
15	M2AA160MLB4	eff 2 / EE1	3GAA162042-ADG	988	3GAA162042-BDG	1057
18,5	M2AA180MLA4	eff 2 / EE1	3GAA182041-ADG	1160	3GAA182041-BDG	1261
22	M2AA180MLB4	eff 2 / EE1	3GAA182042-ADG	1392	3GAA182042-BDG	1488
30	M2AA200MLA4	eff 2 / EE1	3GAA202041-ADG	1833	3GAA202041-BDG	1964
37	M2AA225SMA4	eff 2 / EE1	3GAA222041-ADG	2225	3GAA222041-BDG	2380
45	M2AA225SMB4	eff 2 / EE1	3GAA202042-ADG	2713	3GAA202042-BDG	2880
55	M2AA250SMA4	eff 2 / EE1	3GAA252041-ADG	3308	3GAA252041-BDG	3499
75	M3AA280SMA4	eff 2 / EE1	3GAA282031-ADG	3907	3GAA282031-BDG	4151
90	M3AA280SMB4	eff 2 / EE1	3GAA282032-ADG	4559	3GAA282032-BDG	4804

gültig bis aus Widerruf - längstens jedoch bis Ende 2009

DREHSTROMMOTOREN in ALU



6 polig - Alumotoren

Leistung (kW)	Type	Wirkungsgradkl. asse	Fußmotor B3		Flanschmotor B5 - Standardflansch	
			Produkt Code	Preis/Stk/€ + Cu-Zuschlag	Produkt Code	Preis/Stk/€ + Cu-Zuschlag
0,09	M2VA63A6	eff 2 / IE1	3GVA063001-ASC	71	3GVA063001-BSC	85
0,12	M2VA63B6	eff 2 / IE1	3GVA063002-ASC	73	3GVA063002-BSC	87
0,18	M2VA71A6	eff 2 / IE1	3GVA073001-ASC	79	3GVA073001-BSC	94
0,25	M2VA71B6	eff 2 / IE1	3GVA073002-ASC	89	3GVA073002-BSC	104
0,37	M2AA80A6	eff 2 / IE1	3GAA083001-ASE	102	3GAA083001-BSE	121
0,55	M2VA80B6	eff 2 / IE1	3GAA083002-ASE	109	3GAA083002-BSE	129
0,75	M2AA90S6	eff 2 / IE1	3GAA093001-ASE	135	3GAA093001-BSE	155
1,1	M2AA90L6	eff 2 / IE1	3GAA093002-ASE	166	3GAA093002-BSE	186
1,5	M2AA100L6	eff 2 / IE1	3GAA103001-ASE	197	3GAA103001-BSE	223
2,2	M2AA112M6	eff 2 / IE1	3GAA113101-ASE	247	3GAA113101-BSE	277
3	M2AA132S6	eff 2 / IE1	3GAA133001-ADE	310	3GAA133001-BDE	350
4	M2AA132MA6	eff 2 / IE1	3GAA133002-ADE	387	3GAA133002-BDE	427
5,5	M2AA132MB6	eff 2 / IE1	3GAA133003-ADE	490	3GAA133003-BDE	530
7,5	M2AA160MLA6	eff 2 / IE1	3GAA163041-ADG	801	3GAA163041-BDG	870
11	M2AA160MLB6	eff 2 / IE1	3GAA163042-ADG	1108	3GAA163042-BDG	1177
15	M2AA180MLA6	eff 2 / IE1	3GAA183041-ADG	1428	3GAA183041-BDG	1535
18,5	M2AA200MLA6	eff 2 / IE1	3GAA203041-ADG	1749	3GAA203041-BDG	1892
22	M2AA200MLB6	eff 2 / IE1	3GAA203042-ADG	2071	3GAA203042-BDG	2213
30	M2AA225SMA6	eff 2 / IE1	3GAA223041-ADG	2844	3GAA223041-BDG	2999
37	M2AA250SMA6	eff 2 / IE1	3GAA253041-ADG	3439	3GAA253041-BDG	3630
45	M3AA280SMA6	eff 2 / IE1	3GAA283031-ADG	3570	3GAA283031-BDG	3815

8 polig - Alumotoren

Leistung (kW)	Type	Wirkungsgradkl. asse	Fußmotor B3		Flanschmotor B5 - Standardflansch	
			Produkt Code	Preis/Stk/€ + Cu - Zuschlag	Produkt Code	Preis/Stk/€ + Cu - Zuschlag
0,09	M2VA71A8	nicht definiert	3GVA074001-ASC	83	3GVA074001-BSC	98
0,12	M2VA71B8	nicht definiert	3GVA074002-ASC	96	3GVA074002-BSC	111
0,18	M2VA80A8	nicht definiert	3GVA084001-ASC	109	3GVA084001-BSC	128
0,25	M2VA80B8	nicht definiert	3GVA084002-ASC	125	3GVA084002-BSC	141
0,37	M3AA90S8	nicht definiert	3GAA094001-ASE	150	3GAA094001-BSE	170
0,55	M3AA90L8	nicht definiert	3GAA094002-ASE	182	3GAA094002-BSE	202
0,75	M3AA100LB8	nicht definiert	3GAA104312-ASE	201	3GAA104312-BSE	226
1,1	M3AA100LC8	nicht definiert	3GAA104313-ASE	257	3GAA104313-BSE	283
1,5	M3AA112MB8	nicht definiert	3GAA114312-ASE	310	3GAA114312-BSE	341
2,2	M3AA132S8	nicht definiert	3GAA134311-ASE	397	3GAA134311-BSE	437
3	M3AA132M8	nicht definiert	3GAA134312-ADE	475	3GAA134312-BDE	516
4	M3AA160MLA8	nicht definiert	3GAA164031-ADG	738	3GAA164031-BDG	807
5,5	M3AA160MLB8	nicht definiert	3GAA164032-ADG	925	3GAA164032-BDG	994
7,5	M3AA160MLC8	nicht definiert	3GAA164033-ADG	1148	3GAA164033-BDG	1214
11	M3AA180MLA8	nicht definiert	3GAA184031-ADG	1511	3GAA184031-BDG	1618
15	M3AA200MLA8	nicht definiert	3GAA204031-ADG	1952	3GAA204031-BDG	2094
18,5	M3AA225SMA8	nicht definiert	3GAA224031-ADG	2392	3GAA224031-BDG	2559
22	M3AA225SMB8	nicht definiert	3GAA224032-ADG	2808	3GAA224032-BDG	2975
30	M3AA250SMA8	nicht definiert	3GAA254031-ADG	3701	3GAA254031-BDG	3891
37	M3AA280SMA8	nicht definiert	3GAA284031-ADG	3825	3GAA284031-BDG	4070

gültig bis aus Widerruf - längstens jedoch bis Ende 2009