

SIZE	TORQUE S1 DUTY	STD. SPEED RANGE		STD. POWER RANGE		DIMENSION LxD1xD2			WEIGHT
	Nm	rpm	rpm	Kw	Kw	mm	mm	mm	Kg
80 S	10,4	930 - 3590		1.1 - 3.9		360	160	206	26
80 M	14,1	930 - 3220		1.5 - 4.8		385	160	206	31
80 L	8,3	900 - 3290		1.8 - 6.3		425	160	206	39
90 M	22,0	980 - 3180		2.4 - 7.3		430	179	230	51
90 L	27,3	980 - 3230		3.0 - 9.2		465	179	230	60
90 P	33,5	890 - 3210		3.3 - 11.3		500	179	230	68
100 M	40,0	900 - 3050		4.1 - 12.8		495	199	250	70
100 L	49,0	800 - 3180		4.8 - 16.3		535	199	250	80
100 P	60,0	820 - 3220		5.5 - 20.2		575	199	250	90
112 M	69,0	1070 - 3300		8.1 - 23.8		590	222	280	105
112 L	82,0	1050 - 3050		9.5 - 26.4		635	222	280	120
112 P	97,0	1020 - 3080		10.9 - 31.3		680	222	280	140

SIZE	TORQUE S1 DUTY	STD. SPEED RANGE		STD. POWER RANGE		DIMENSION LxD1xD2			WEIGHT
	Nm	rpm	rpm	Kw	Kw	mm	mm	mm	Kg
132 BS	113	890 - 3450		11 - 40		570	260	260	115
132 BM	150	930 - 3450		16 - 54		620	260	260	135
132 BL	175	1000 - 3050		19 - 56		670	260	260	155
132 BP	210	950 - 3000		22 - 67		720	260	260	175
160 S	250	910 - 3050		24 - 80		675	320	365	210
160 M	315	940 - 3200		31 - 105		730	320	365	250
160 L	370	740 - 2820		29 - 110		790	320	365	290
160 LB	430	720 - 3050		33 - 138		860	320	365	340
200 BK	445	720 - 2650		34 - 122		490	398	398	430
200 BS	530	750 - 2600		41 - 144		530	398	398	475
200 BM	620	710 - 2340		47 - 152		570	398	398	510
200 BL	730	730 - 2420		56 - 185		620	398	398	545
200 BLB	840	610 - 2300		54 - 203		680	398	398	600