

Motordata för Tuning av NFO Sinus G2 400 V med takfläktar typ RDA 31/32, RKA 31/32, RGA 31 & FDA 31

<u>Fläkt typ:</u>	<u>NFO Sinus G2:</u>	<u>P-Nom:</u>	<u>U-Nom:</u>	<u>F-Nom:</u>	<u>N-nom:</u>	<u>I-Nom:*</u>	<u>cos phi:</u>
2528-6D	0.37 kW	0.03 kW	230 VD/400 VY	50 Hz	945 rpm	0.5/0.29 A	0.48
2528-MD	0.37 kW/400 V	0.06 kW	400 VD	50 Hz	1420 rpm	0.4 A	0.53
2531-6D	0.37 kW	0.42 kW	230 VD/400 VY	50 Hz	940 rpm	0.73/0.42 A	0.47
2531-MD	0.37 kW/400 V	0.11 kW	400 VD	50 Hz	1340 rpm	0.43 A	0.70
3535-ND	0.37 kW/400 V	0.07 kW	400 VD	50 Hz	940 rpm	0.50 A	0.47
3535-MD	0.37 kW/400 V	0.23 kW	400 VD	50 Hz	1340 rpm	0.75 A	0.72
3540-ND	0.37 kW/400 V	0.11 kW	400 VD	50 Hz	890 rpm	0.55 A	0.61
3540-MD	0.37 kW/400 V	0.13 kW	400 VD	50 Hz	1400 rpm	1.35 A	0.35
3545-ND	0.37 kW/400 V	0.17 kW	400 VD	50 Hz	860 rpm	0.67 A	0.66
3545-MD	1.5 kW/400 V	0.70 kW	400 VD	50 Hz	1420 rpm	2.3 A	0.73
4550-8D	0.37 kW	0.14 kW	230 VD/400 VY	50 Hz	660 rpm	1.2/0.69 A	0.57
4550-ND	0.37 kW/ 400 V	0.30 kW	400 VD	50 Hz	930 rpm	1.3 A	0.55
4550-MD	1.5 kW/400 V	1.15 kW	400 VD	50 Hz	1350 rpm	3.2 A	0.79
4556-8D	0.37 kW/400 V	0.20 kW	400 VD	50 Hz	610 rpm	0.93 A	0.61
4556-ND	0.75 kW/400 V	0.54 kW	400 VD	50 Hz	920 rpm	2.1 A	0.63
4556-MD	2.2 KW/400 V	1.7 kW	400 VD	50 Hz	1270 rpm	4.3 A	0.81
5663-8D	0.75 kW/400 V	0.51 kW	400 VD	50 Hz	700 rpm	1.8 A	0.60
5663-ND	1.5 kW/400 V	0.94 kW	400 VD	50 Hz	900 rpm	2.9 A	0.76
5671-8D	1.5 kW/400 V	0.76 kW	400 VD	50 Hz	650 rpm	2.7 A	0.63
5671-ND	3.0 kW	1.8 kW	400 VD	50 Hz	880 rpm	5.0 A	0.72
5675-8D	3.0 kW	1.04 kW	230 VD/400 VY	50 Hz	650 rpm	5.7 A/3.3 A	0.70
5675-6D	3.0 kW	2.5 kW	400 VD	50 Hz	870 rpm	6.5 A	0.75
7180-8D	2.2 KW/400 V	1.35 kW	400 VD	50 Hz	660 rpm	4.4 A	0.66
7180-6D	5.5 kW	4.1 kW	400 VD	50 Hz	945 rpm	10.2	0.76
7190-6D	11 kW	7.1 KW	400 VD	50 Hz	935 rpm	16.5	0.78

*I-Nom, motorns märkström avrundas uppåt till en decimal. Ex. 1.45 A => 1.5 A