

Noch: Anlage

Noch: A. Gleichströmmotore

Leistung		Umdrehung in Minuten	Anker			Magnetfeld		
PS	kW		I	Ortsklasse II	III	I	II	III
			• DM	DM	DM	DM	DM	DM
0,75	0,55	2500	63,00	60,85	58,85	53,00	51,20	49,50
		1150	78,00	75,35	72,80	69,00	66,65	64,45
1	0,74	1500	73,00	75,35	72,80	69,00	66,65	64,45
		1000	86,00	83,10	80,30	76,00	73,45	70,95
		750	92,00	88,90	85,90	86,00	83,10	80,30
1,5	1,1	1500	93,00	89,25	86,85	76,00	73,45	70,95
		1100	101,00	97,60	94,30	87,00	84,05	81,25
		750	120,00	115,95	112,05	105,00	101,60	98,35
2	1,5	1900	105,00	101,60	98,35	76,00	73,45	70,95
		1500	101,00	97,60	94,30	87,00	84,05	81,25
		1000	122,00	117,90	109,95	105,00	101,60	98,35
		750	138,00	133,35	128,90	126,00	121,75	117,65
2,5	1,84	1800	101,00	97,60	94,30	90,00	86,95	84,05
		750	156,00	149,95	145,70	135,00	130,45	126,05
3	2,2	1500	122,00	117,90	109,95	107,00	103,40	99,90
		1000	139,00	134,30	129,80	126,00	121,75	117,65
		800	156,00	149,95	145,70	137,00	132,40	127,95
4	3	2000	122,00	117,90	109,95	108,00	104,35	100,35
		1450	139,00	134,30	129,80	126,00	121,75	117,65
		1200	156,00	149,95	145,70	139,00	134,30	129,80
		750	194,00	187,45	181,20	174,00	166,15	162,50
5	3,7	1800	139,00	134,30	129,80	126,00	121,75	117,65
		1400	156,00	149,95	145,70	143,00	138,20	133,55
		1000	194,00	187,45	181,20	171,00	165,25	159,70
		750	237,00	228,80	221,40	209,00	201,95	195,20
		600	256,00	247,40	239,10	234,00	226,10	218,60
7,5	5,5	1450	195,00	188,45	182,10	177,00	171,05	165,30
		1200	236,00	228,05	220,40	209,00	201,95	195,20
		900	252,00	243,50	235,35	234,00	226,10	218,60
		750	285,00	275,40	266,15	281,09	271,55	262,45
10	7,4	1450	237,00	228,80	221,40	209,00	201,95	195,20
		1200	256,00	247,40	239,10	240,00	231,90	224,15
		1000	288,00	278,30	269,00	285,00	275,40	266,15
		600	408,00	394,30	381,05	379,00	366,25	354,00
12,5	9,2	1800	237,00	228,80	221,40	209,00	201,95	195,20
		1450	256,00	247,40	239,10	240,00	231,90	224,15
		1200	288,00	278,30	269,00	285,00	275,40	266,15
15	11	1800	256,00	247,40	239,10	240,00	231,90	224,15
		1450	288,00	278,30	269,00	285,00	275,40	266,15
		900	408,00	394,30	381,05	379,00	366,25	354,00
		650	513,00	495,75	479,15	456,00	440,65	425,90
20	14,7	900	513,00	495,75	479,15	456,00	440,65	425,90
		600	618,00	597,20	577,20	563,00	544,05	525,80
25	18,4	1450	403,00	394,30	381,05	379,00	366,25	354,00
		1100	513,00	495,75	479,15	456,00	440,65	425,90
		800	618,00	597,20	577,20	563,00	544,05	525,80
30	22	1300	513,00	495,75	479,15	456,00	440,65	425,90
		950	618,00	597,20	577,20	563,00	544,05	525,81
		650	835,00	806,90	779,80	751,00	725,75	701,40
40	30	1200	618,00	597,20	577,20	563,00	544,05	525,30
		850	835,00	806,90	779,80	751,00	725,75	701,40
		700	939,00	907,20	877,00	779,00	752,80	727,55
50	37	1500	618,00	597,20	577,20	563,00	544,05	525,80
		1000	835,00	806,90	779,80	751,00	725,75	701,40
		875	939,00	907,20	877,00	779,00	752,80	727,55
60	44	1250	836,00	807,90	780,80	743,00	718,00	693,20
		1000	939,00	907,20	877,00	759,00	752,80	727,55
75	55	1300	939,00	907,20	877,00	759,00	752,80	727,55
90	66	1500	1065,00	1029,20	994,80			
		1000	1223,00	1181,90	1142,20			
		750	1560,00	1507,50	1457,00			
100	73,6	1500	1193,00	1152,90	1114,25			
		1000	1388,00	1341,35	1296,40			
		750	1725,00	1667,00	1611,15			