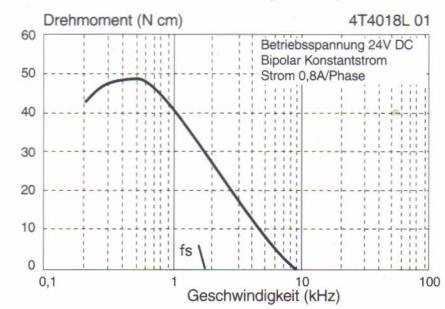
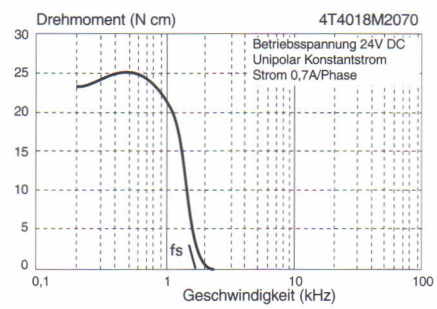
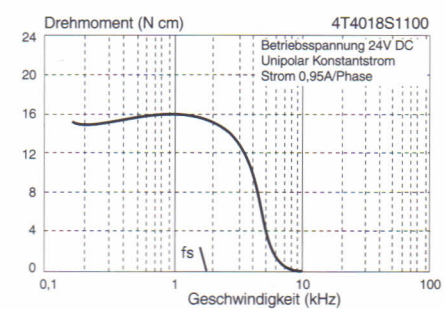
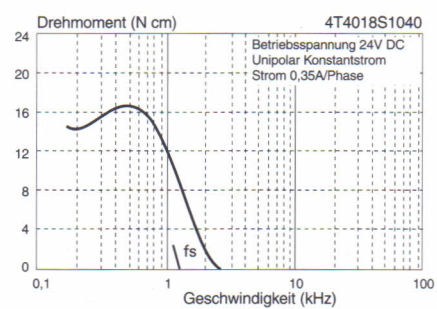


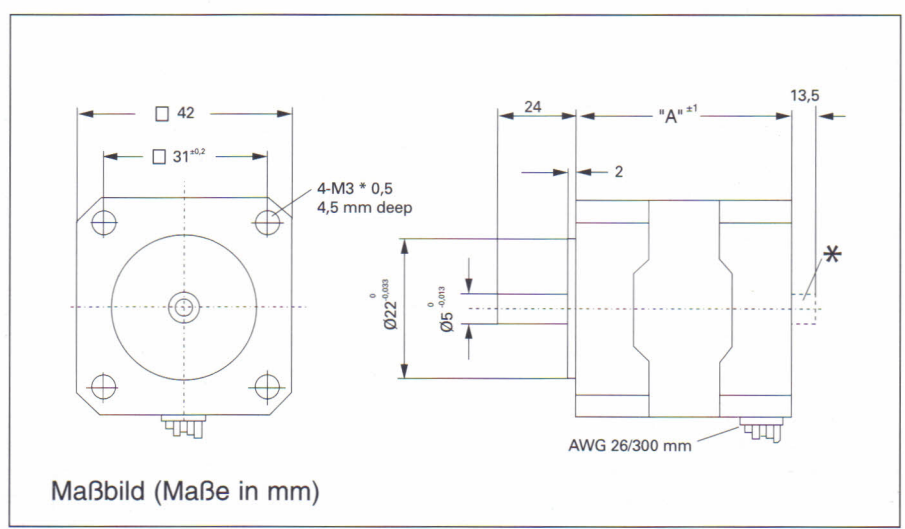
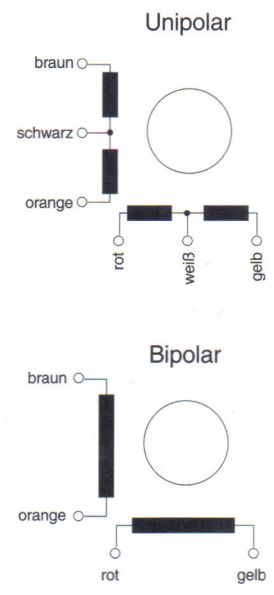
1,8° - 2 Phasen Schrittmotoren (High Torque)



Typen 4T4018 - Größe S,M, L



Farben der Anschlußlitzen



"A" - Motorlänge
(S,M,L) - Motorgröße

(Alle Angaben beziehen sich auf Unipolar-Betrieb)

Typ	Spannung V DC	Strom pro Wicklung A/Wicklung	Halte- moment N cm	Widerstand pro Wicklung Ohm/Wicklung	Induktivität pro Wicklung mH/Wicklung	Rotorträg.- moment g cm ²	Gewicht kg	Länge "A" mm
4T4018 S1020-A	16,5	0,22	17	75	21,7	27	0,2	31
S1040-A	10,5	0,35	"	30	"	"	"	"
S1070-A	5,3	0,7	19	7,6	6,8	"	"	"
S1100-A	3,7	0,95	"	3,9	3,6	"	"	"
S2200-A**	2,5	1,4	"	1,8	"	"	"	"
4T4018 M2030-A	18,8	0,25	30	75	72,8	48	0,27	38
M2040-A	12	0,4	32	30	34,3	"	"	"
M2070-A	6,7	0,7	"	9,5	11,8	"	"	"
M2090-A	5,1	0,9	"	5,7	6,8	"	"	"
M2120-A	3,7	1,2	"	3,1	4,2	"	"	"
M2200-A**	1,7	1,4	"	1,2	1,7	"	"	"
M2300-A**	2	1,8	"	1,1	1,85	"	"	"
4T4018 L01-A**	7,4	0,8	50	9,3	25	66,5	0,37	49,5
L02-A	4	1,2	"	3,3	4,3	"	"	"
L03-A**	3,2	1,8	"	1,75	5,4	"	"	"

-A = 1 Wellenende -B = 2 Wellenenden ** - in Bipolarausführung = 4 Anschlußdrähte