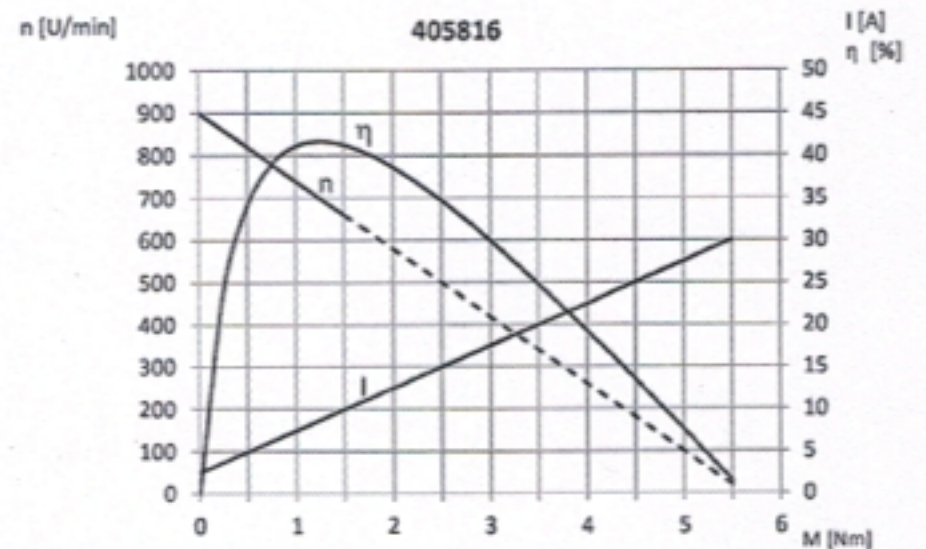
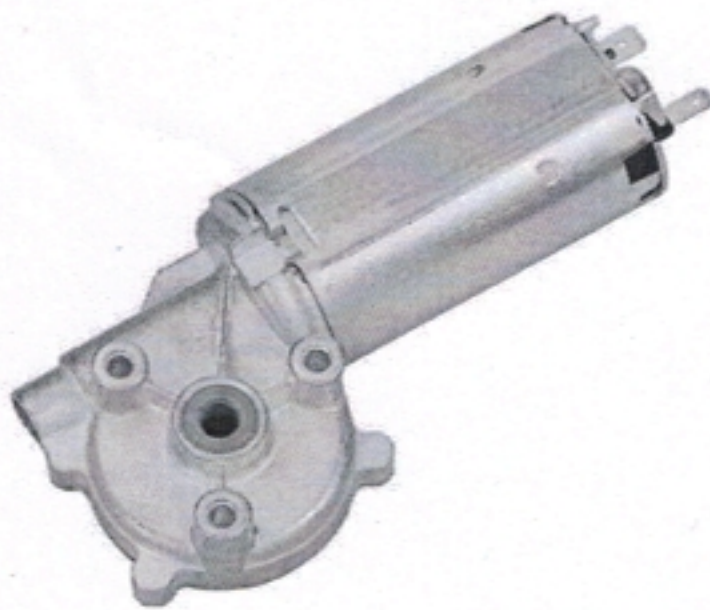
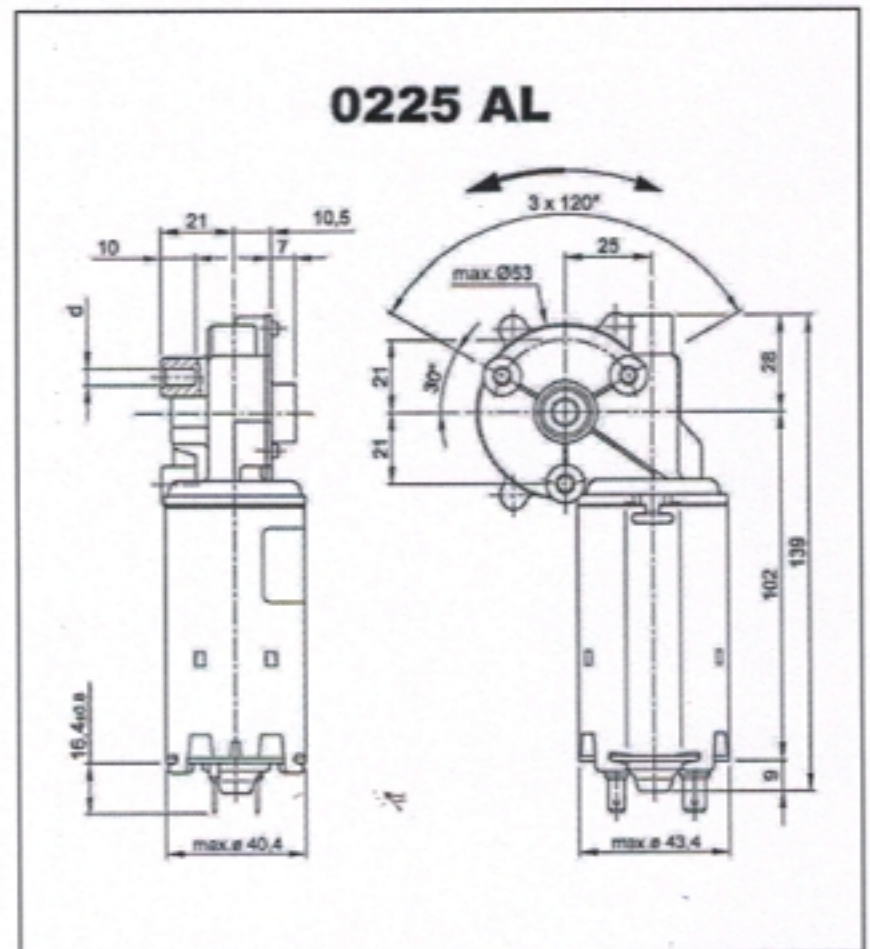


Baureihe GMPG

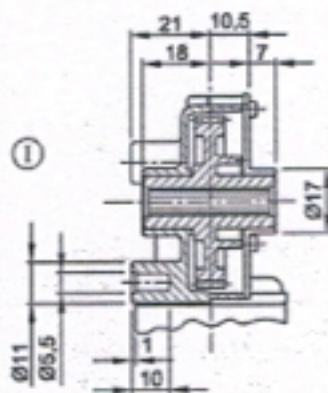
Motortyp 405816

Technische Daten

Nennspannung	U_N	[Volt]	36
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	900
Nennmoment	M_N	[Nm]	1,00
Einschaltdauer		%	10
Ein		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	5,50
Getriebeübersetzung			56:4
Ankerwiderstand	2Lamellen	R	mOhm
	4Lamellen	R	mOhm
Zahnradwerkstoff			Kunststoff
Hall IC			
Impulse/Umdrehung Antriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkung		d= für selbstformende Schraube M5	
Schutzart			IP30
Gewicht		[kg]	0,71

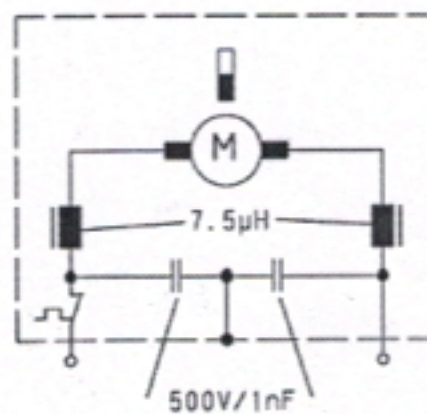


Abtriebswelle W148

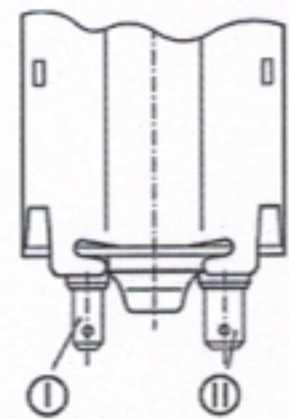


Kerbverzahnung 7 x 8 DIN 5481 durchgehend

Schaltbild S404157



Anschluss K117



- I Flachsteckerenden
4,8 x 0,8 DIN 46 244
- II Flachsteckerenden
6,3 x 0,8 DIN 46 244