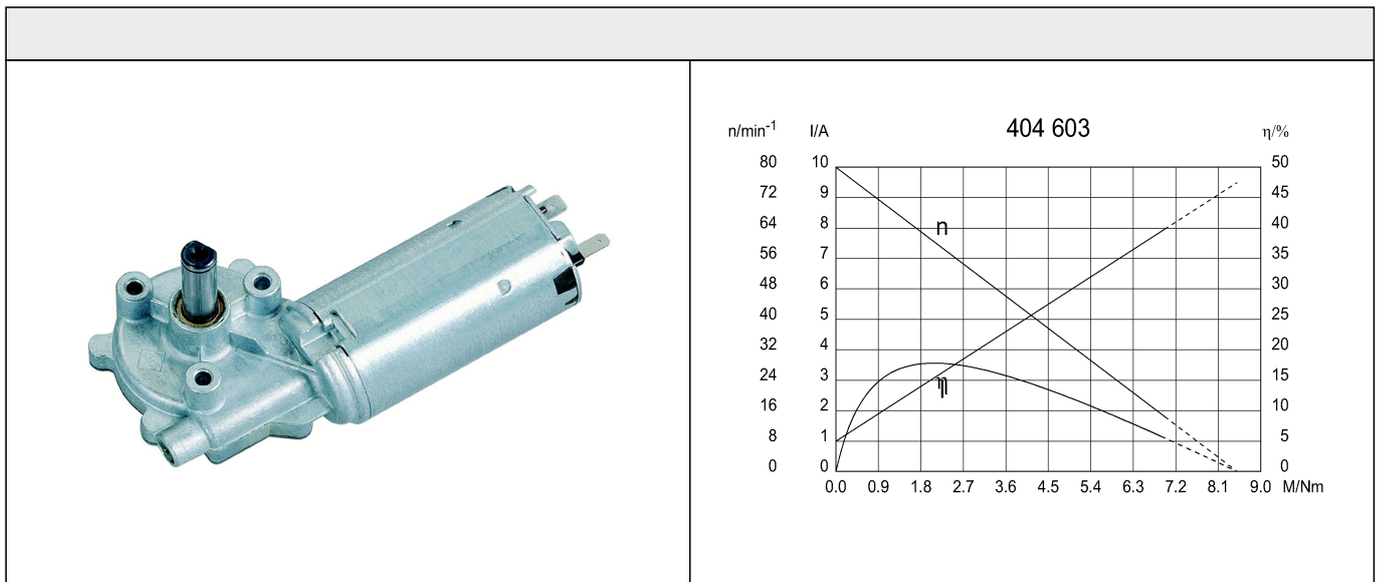
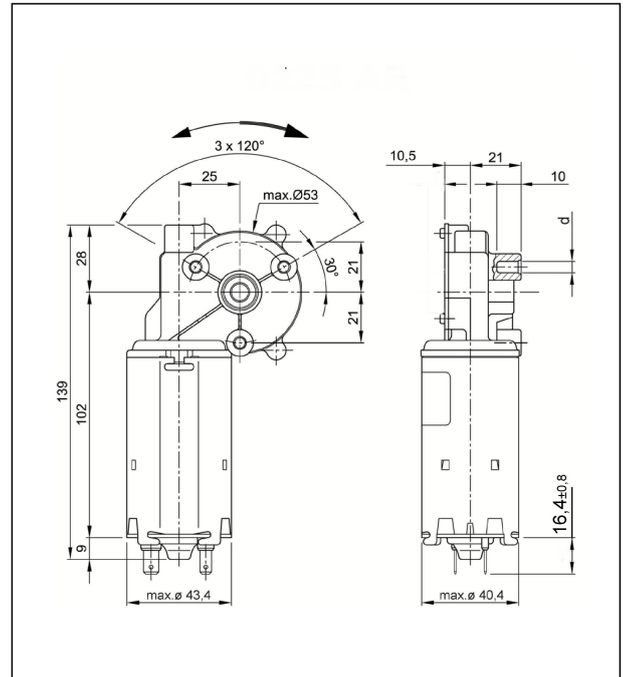
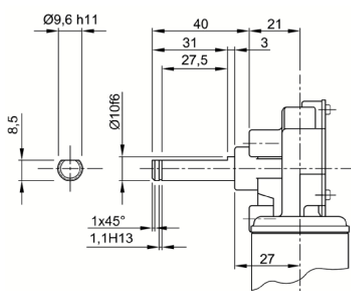


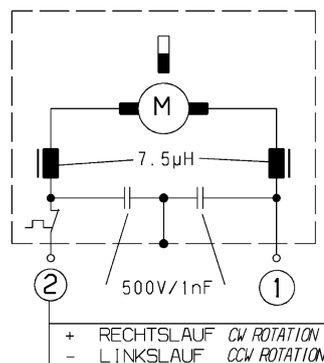
Technische Daten			
Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	80
Nenn Drehmoment	M_N	[Nm]	1,00
Einschaltdauer	%		10
Ein		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	8,50
Getriebeübersetzung			62:1
Ankerwiderstand	2Lamellen R	mOhm	2700
	4Lamellen R	mOhm	2400
Zahnradwerkstoff			Kunststoff
Hall IC			
Impulse/Umdrehung Antriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkung		d=für selbstformende Schraube M5	
Schutzart			30
Gewicht		[kg]	0,710



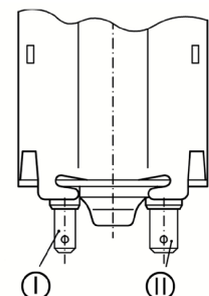
Abtriebswelle W147



Schaltbild S404603



Anschluss K117



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