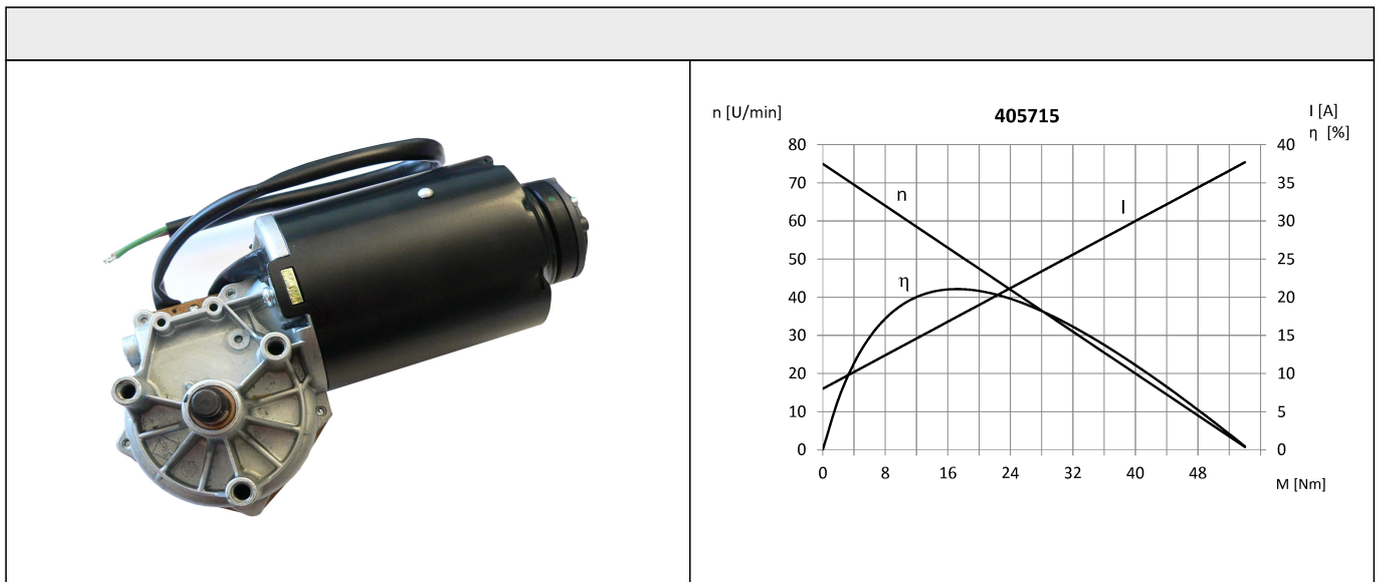
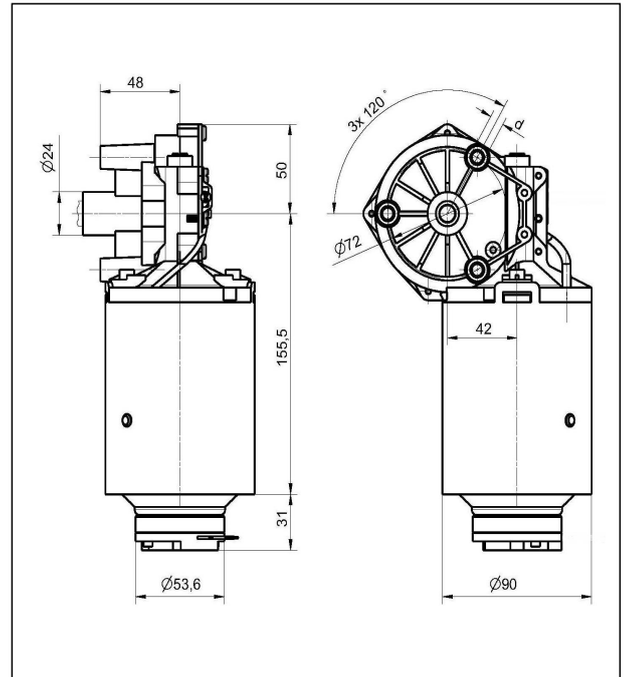
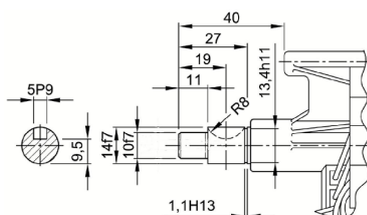


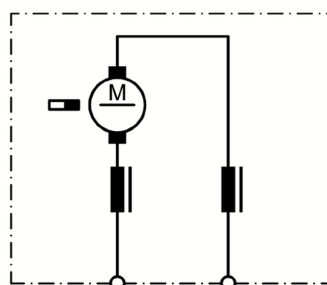
Technische Daten			
Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	75
Nenn Drehmoment	M_N	[Nm]	10,00
Einschaltdauer		%	
Ein		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	54,00
Getriebeübersetzung			59:1
Ankerwiderstand	2Lamellen	R	mOhm
	4Lamellen	R	mOhm
Zahnradwerkstoff			Hartgewebe
Hall IC			X
Impulse/Umdrehung Antriebswelle			1121
Ausgangskanäle			2
Bemerkung			
Schutzart			IP20
Gewicht		[kg]	2,9



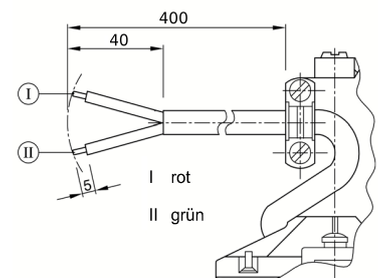
Abtriebswelle W405715



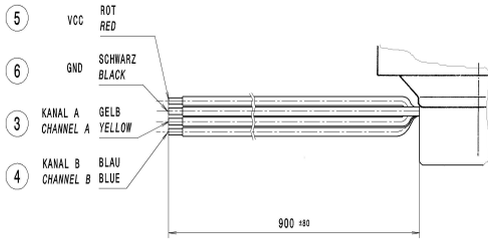
Schaltbild S27



Anschluss K132



Hallgeber K405715_HL



Anschluß KA23

