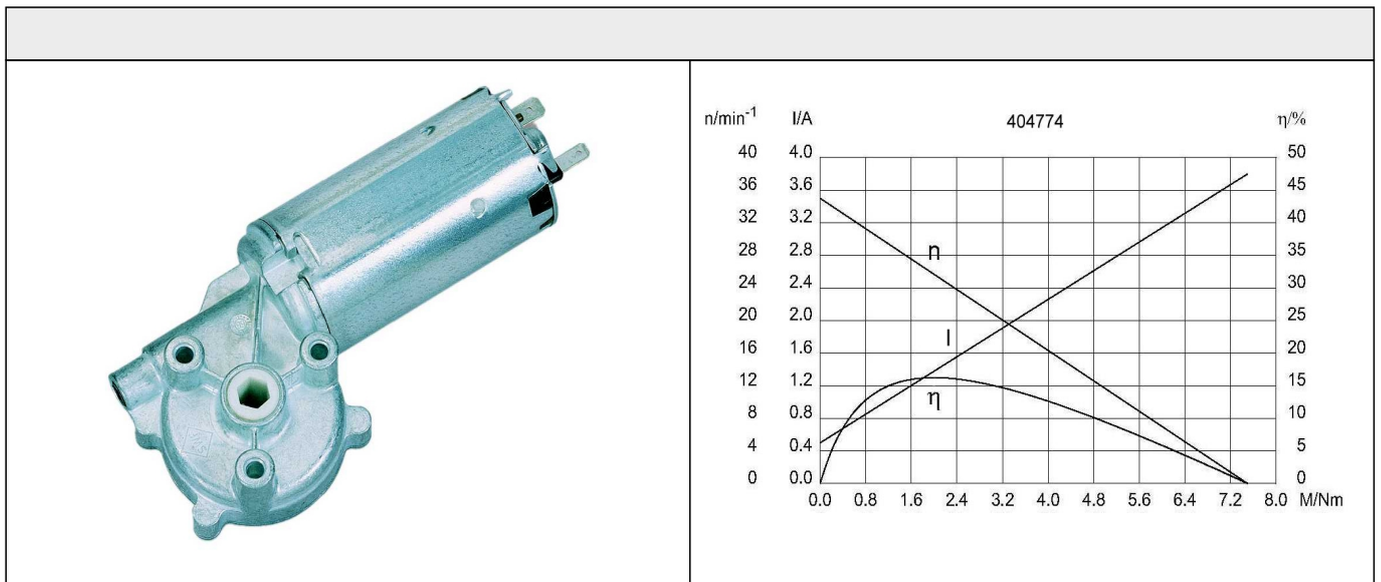
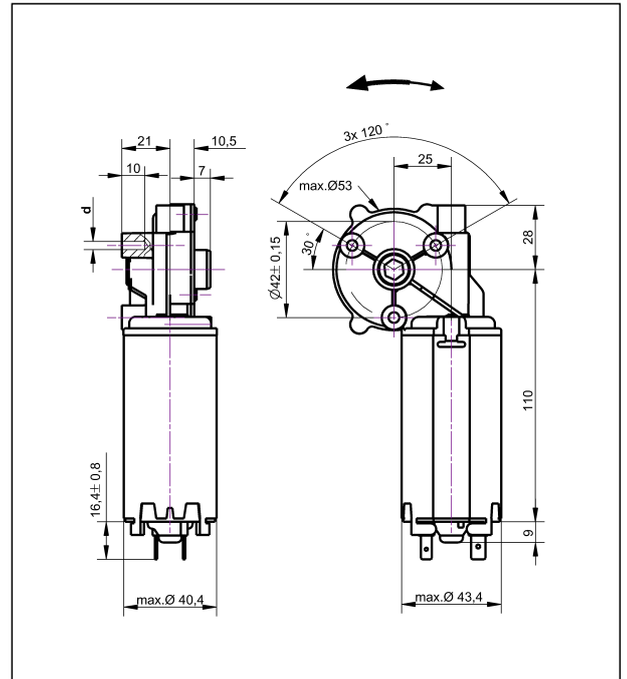
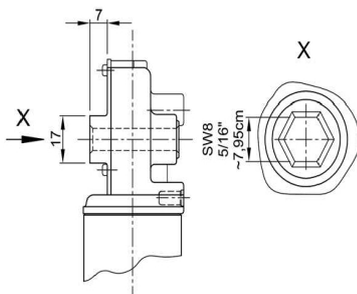


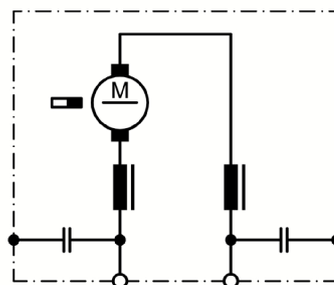
Technische Daten				
Nennspannung	U_N	[Volt]	24	
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	35	
Nenn Drehmoment	M_N	[Nm]	1,30	
Einschaltdauer		%	10	
Ein		[min]		
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	7,50	
Getriebeübersetzung			72:1	
Ankerwiderstand	2Lamellen	R	mOhm	5670
	4Lamellen	R	mOhm	4200
Zahnradwerkstoff			Kunststoff	
Hall IC				
Impulse/Umdrehung Antriebswelle				
Ausgangskanäle				
Bemerkung			d = für selbstformene Schraube M5	
Schutzart			IP30	
Gewicht		[kg]	0,57	



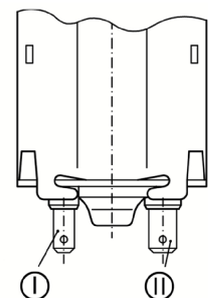
Abtriebswelle W229



Schaltbild S30



Anschluss K117



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