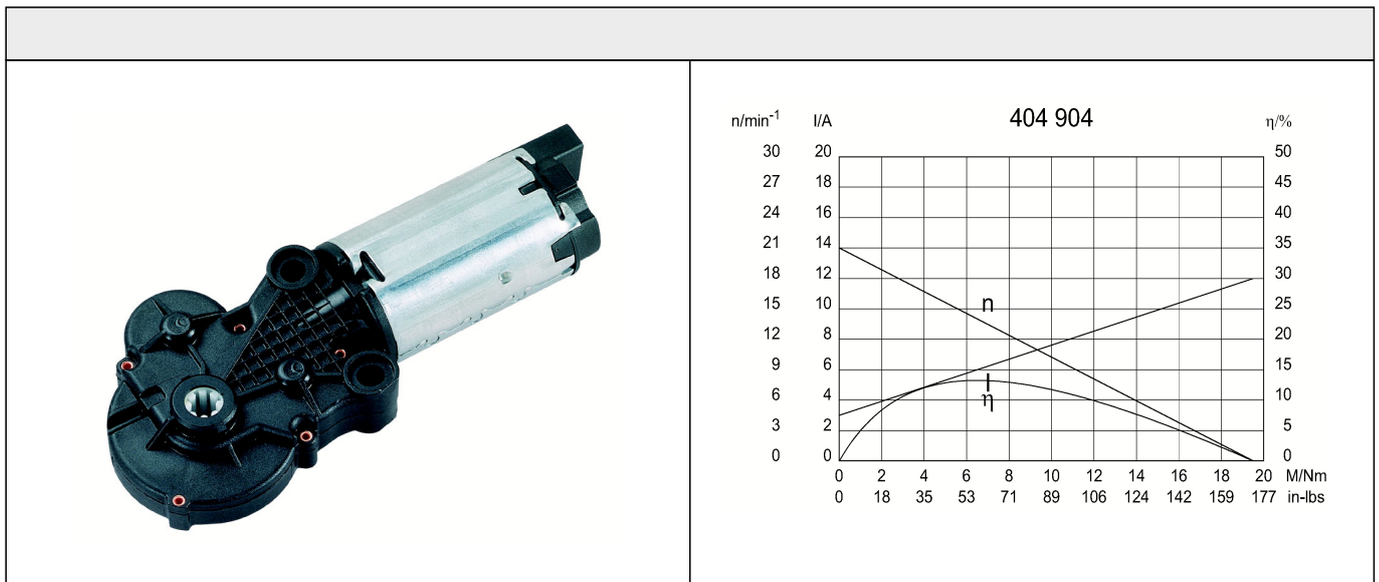
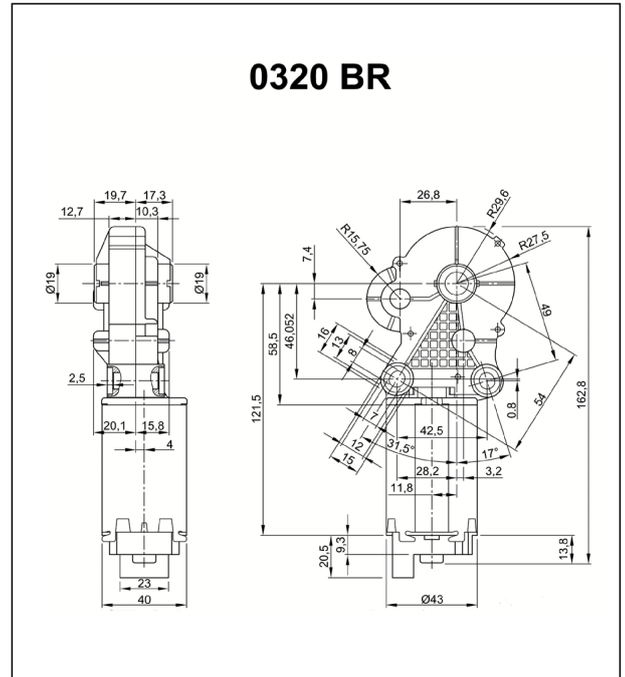
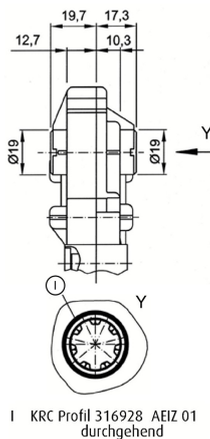


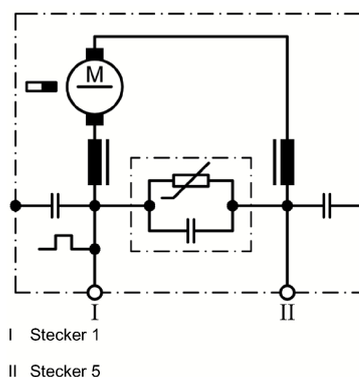
Technische Daten			
Nennspannung	U_N	[Volt]	12
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	22
Nenn Drehmoment	M_N	[Nm]	2,00
Einschaltdauer		%	10
Ein		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	19,50
Getriebeübersetzung			210:1
Ankerwiderstand	2Lamellen R	mOhm	1110
	4Lamellen R	mOhm	630
Zahnradwerkstoff			Kunststoff
Hall IC			
Impulse/Umdrehung Antriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkung			Kunststoff-Getriebegehäuse
Schutzart			IP40
Gewicht		[kg]	0,440



Abtriebswelle W224



Schaltbild S93



Anschluss K220

