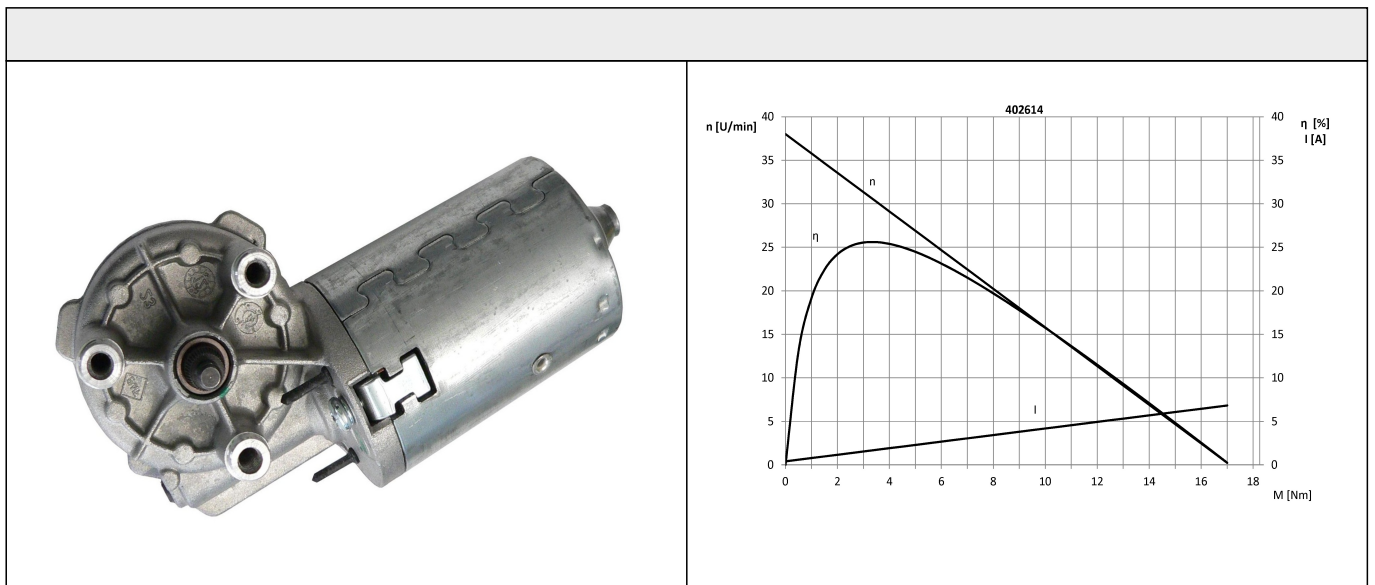
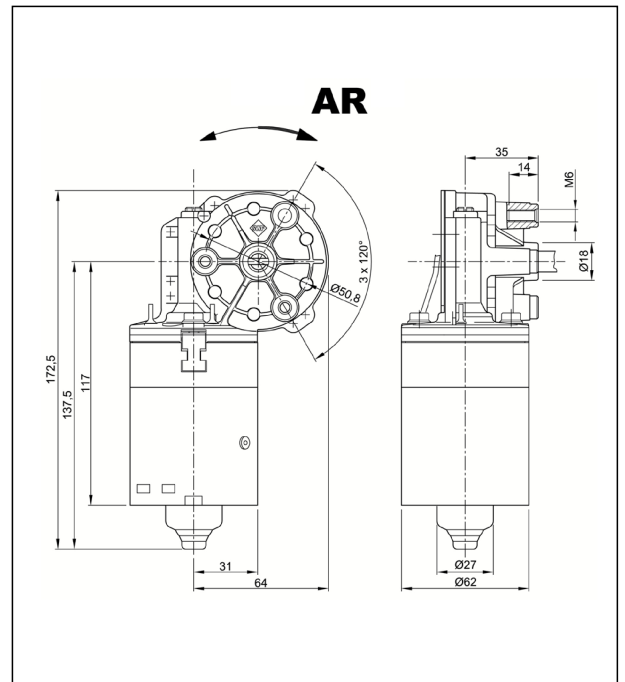
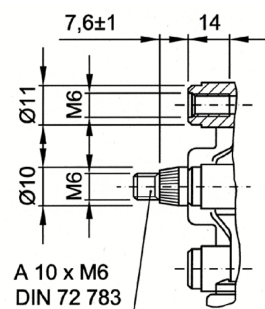


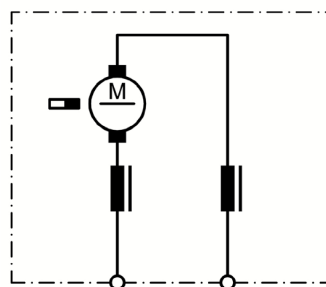
Technische Daten			
Nennspannung	$U_N$	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	$n_0$	[min <sup>-1</sup> ]	38
Nenn Drehmoment	$M_N$	[Nm]	3,00
Einschaltdauer		%	
Ein		[min]	
Anlaufmoment	$M_A$	[Nm]	16,00
Getriebeübersetzung			55:1
Ankerwiderstand	2Lamellen	R	mOhm 3400
	4Lamellen	R	mOhm 300
Zahnradwerkstoff			Kunststoff
Hall IC			
Impulse/Umdrehung Antriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkung			
Schutzart			
Gewicht		[kg]	



Abtriebswelle W41



Schaltbild S27



Anschluss K191

