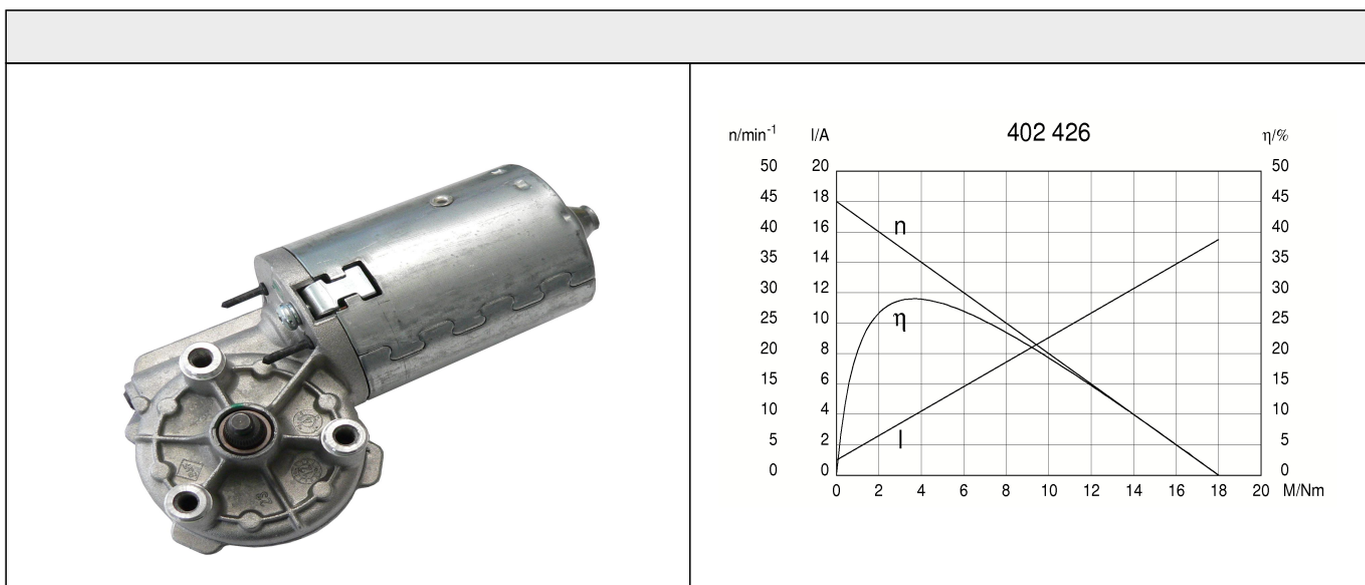
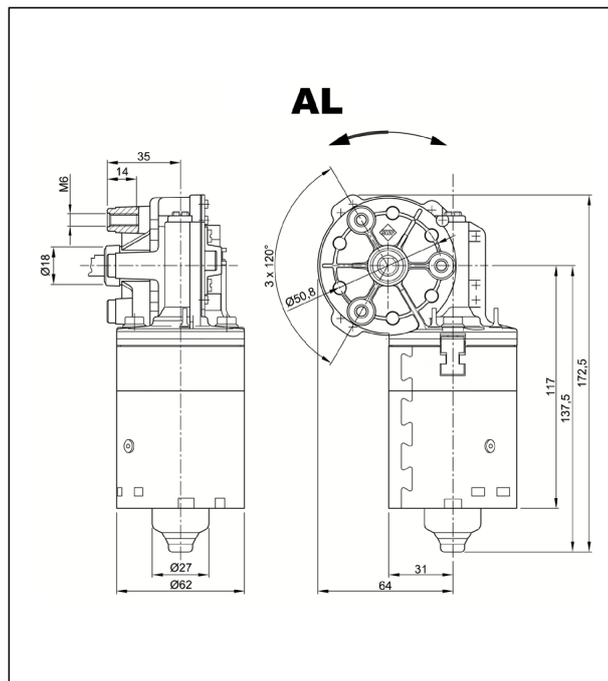
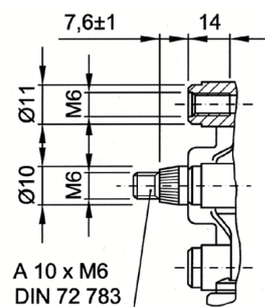


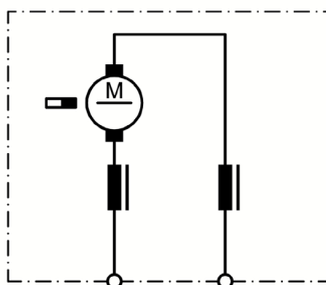
Technische Daten				
Nennspannung	$U_N$	[Volt]	12	
Leerlaufdrehzahl	$n_0$	[min <sup>-1</sup> ]	45	
Nenn Drehmoment	$M_N$	[Nm]	3,50	
Einschaltdauer		%		
Ein		[min]		
Anlaufmoment	$M_A$	[Nm]	18,00	
Getriebeübersetzung			55:1	
Ankerwiderstand	2Lamellen	R	mOhm	650
	4Lamellen	R	mOhm	560
Zahnradwerkstoff			Kunststoff	
Hall IC				
Impulse/Umdrehung Antriebswelle				
Ausgangskanäle				
Bemerkung			Nur für Ersatzbedarf verwenden	
Schutzart			IP30	
Gewicht		[kg]	1,2	



Abtriebswelle W41



Schaltbild S27



Anschluss K42

