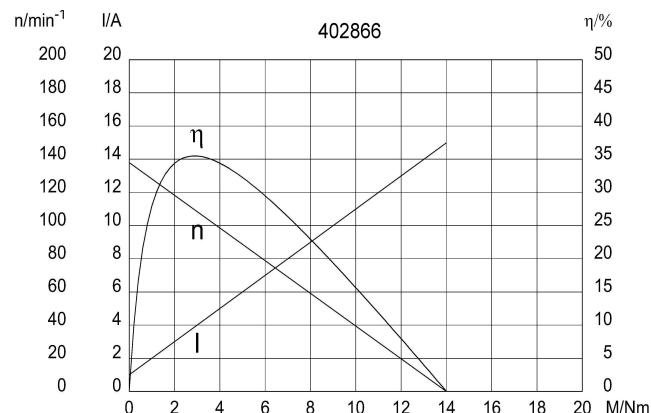
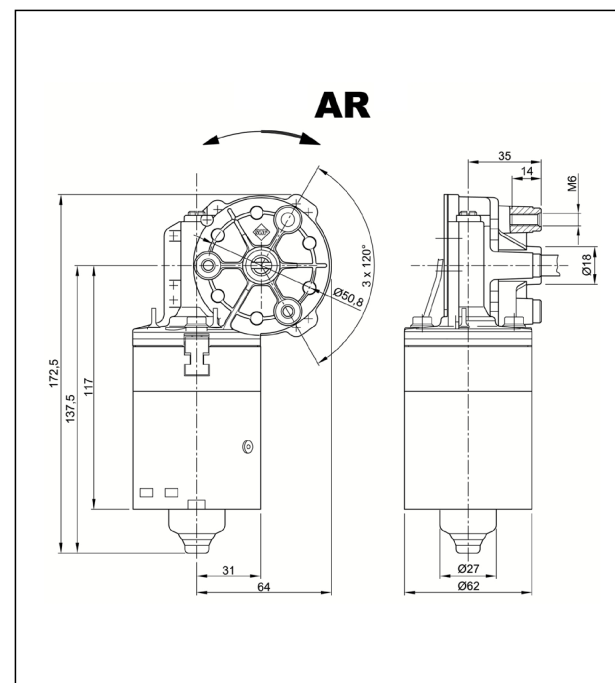
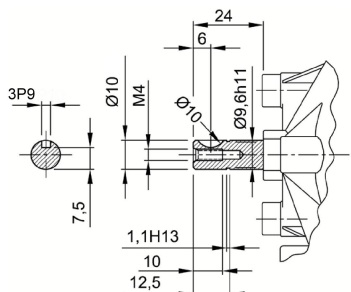


Technische Daten

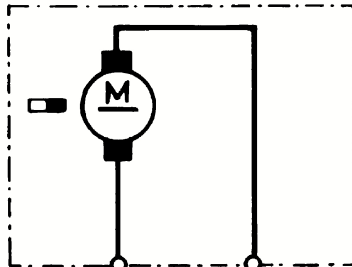
Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min $^{-1}$]	140
Nenndrehmoment	M_N	[Nm]	1,50
Einschaltdauer		%	
Ein		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	16,00
Getriebeübersetzung			53:2
Ankerwiderstand	2Lamellen R	mOhm	1350
	4Lamellen R	mOhm	1150
Zahnradwerkstoff		Kunststoff	
Hall IC			
Impulse/Umdrehung Antriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkung			
Schutzart		IP30	
Gewicht		[kg]	1,2



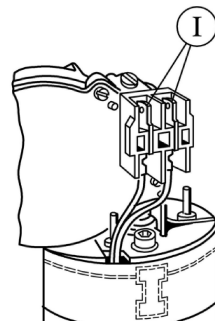
Abtriebswelle W36



Schaltbild S28



Anschluss K134



I Flachsteckerenden 4,8x0,8 DIN 46244