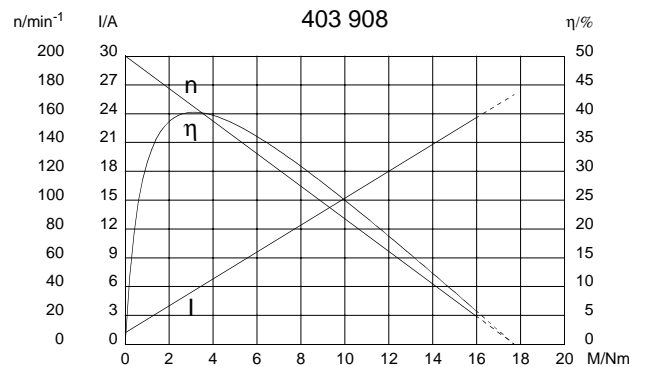
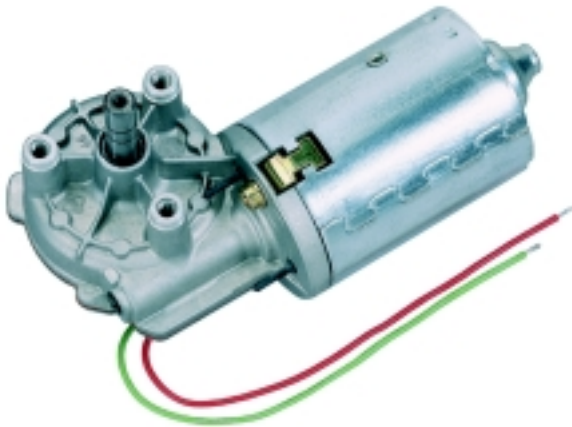
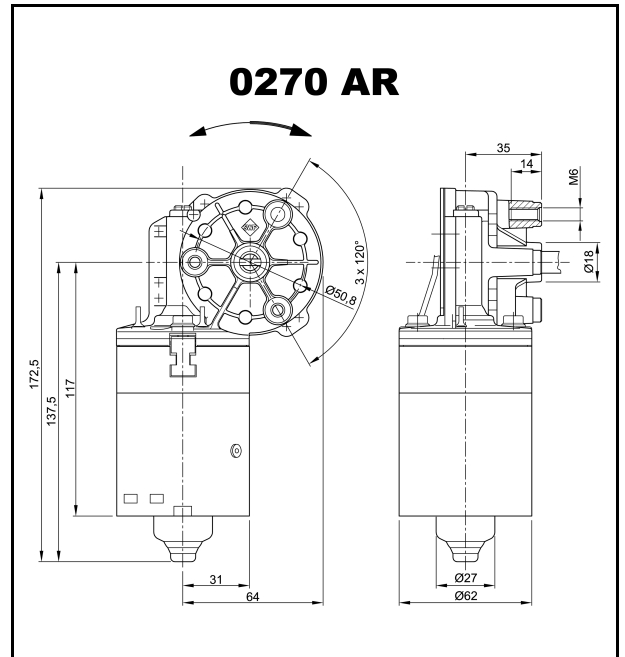


# Baureihe 0270 (SWMK)

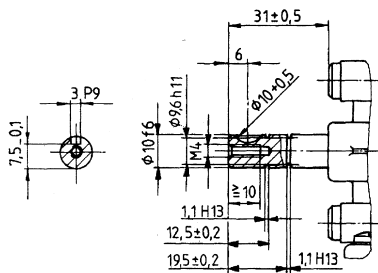
## Motortyp 403 908

### Technische Daten

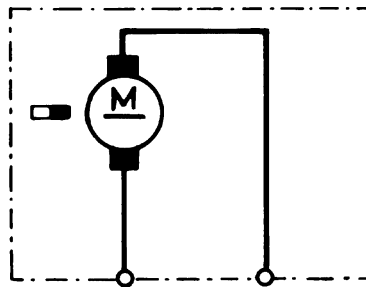
Nennspannung	$U_N$	[Volt]	24	
Leerlaufdrehzahl	$n_0$	[min <sup>-1</sup> ]	200	
Nenn Drehmoment	$M_N$	[Nm]	1,0	
Einschaltdauer		%		
EIN		[min]		
Anlaufmoment	$M_A$	[Nm]	17,7	
Getriebeübersetzung	$i$		53/2	
Anschlusswiderstand	2 Lamellen	R	[mΩ]	850,0
	4 Lamellen	R	[mΩ]	720,0
Anschlussinduktivität	2 Lamellen	L	[mH]	1,05
	4 Lamellen	L	[mH]	0,95
Läuferträgheitsmoment	$J_R$	[kgm <sup>2</sup> ] × 10 <sup>-6</sup>	54,0	
Zahnradwerkstoff			Kunststoff	
Hall IC				
Impuls/Umdrehung Abtriebswelle				
Ausgangskanäle				
Bemerkungen			ohne Kappe	
Schutzart			IP 30	
Gewicht		[kg]	1,20	



### W 66



### S 28



### K 178

