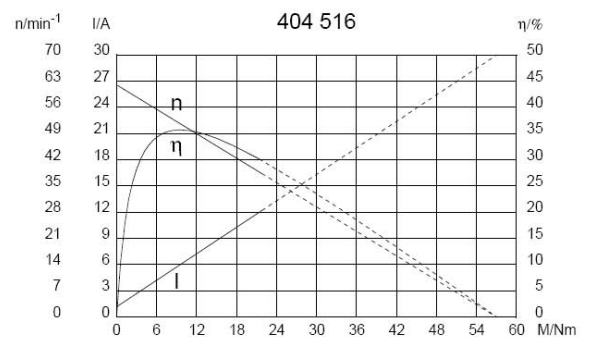
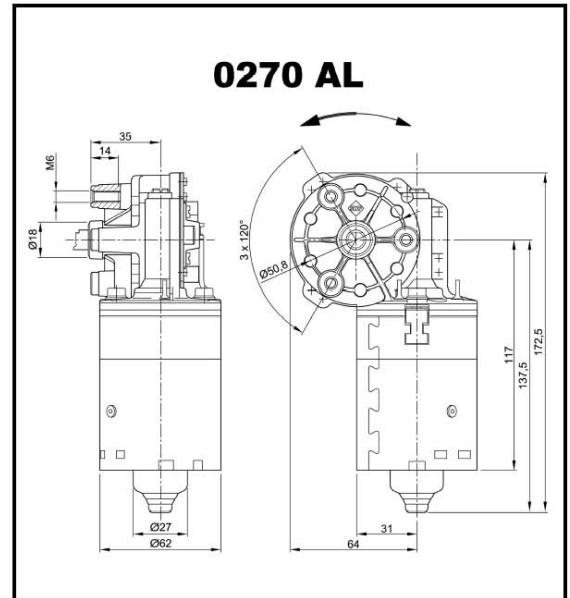


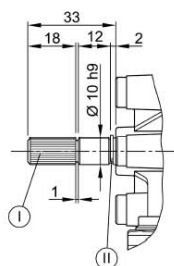
Baureihe 0270 (SWMK)

Motortyp 404 516

Technische Daten				
Nennspannung	U_N	[Volt]		24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]		62
Nenn Drehmoment	M_N	[Nm]		3,0
Einschaltdauer		%		
EIN		[min]		
Anlaufmoment	M_A	[Nm]		57,0
Getriebeübersetzung	i			69/1
Anschlusswiderstand	2 Lamellen	R	[mΩ]	530,0
	4 Lamellen	R	[mΩ]	360,0
Anschlussinduktivität	2 Lamellen	L	[mH]	1,00
	4 Lamellen	L	[mH]	1,00
Läuferträgheitsmoment	J_R	[kgm ²]	$\times 10^{-6}$	50,0
Zahnradwerkstoff				Kunststoff
Hall IC				X
Impuls/Umdrehung Abtriebswelle				69
Ausgangskanäle				1
Bemerkungen				ohne Kappe ; Kugellager
Schutzart				IP 30
Gewicht			[kg]	1,20

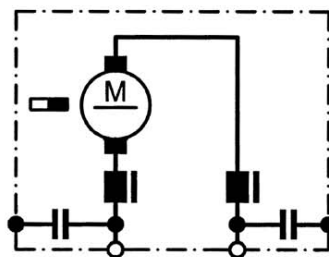


W 216



- I Kerbverzahnung 8 x 10 DIN 5481
- II Sicherungsring DIN 471

S 30



S 79

