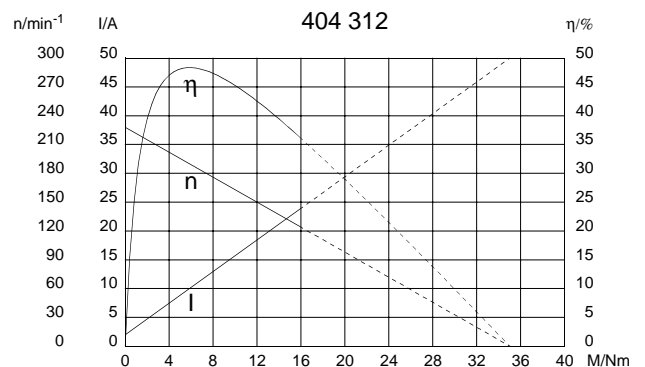
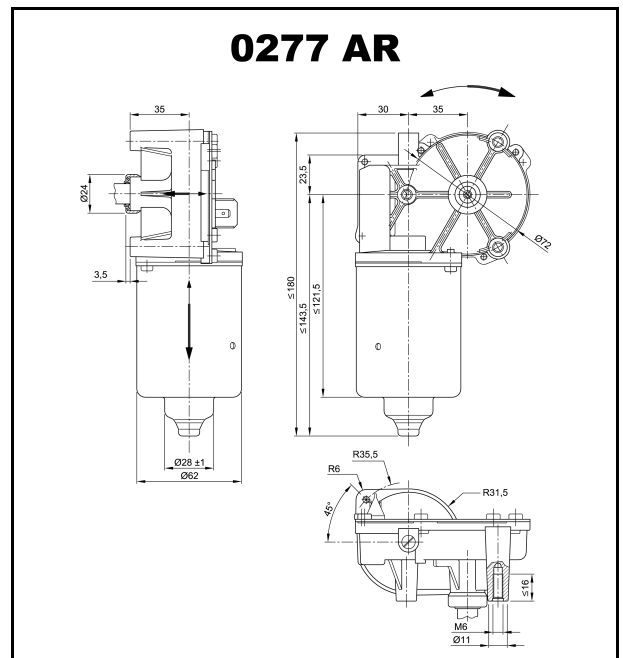


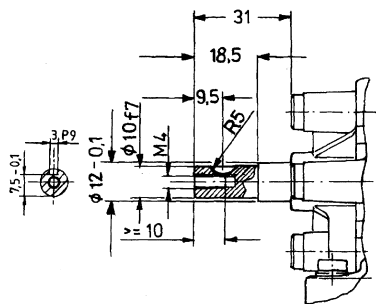
Baureihe 0277 (SW2K)

Motortyp 404 312

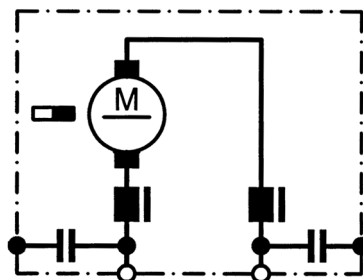
Technische Daten				
Nennspannung	U_N	[Volt]	24	
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	228	
Nennmoment	M_N	[Nm]	2,0	
Einschaltdauer		%		
EIN		[min]		
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	35,0	
Getriebeübersetzung	i		70/4	
Anschlusswiderstand	2 Lamellen	R	[mΩ]	350,0
	4 Lamellen	R	[mΩ]	280,0
Anschlussinduktivität	2 Lamellen	L	[mH]	0,82
	4 Lamellen	L	[mH]	0,75
Läuferträgheitsmoment	J_R	[kgm ²] × 10 ⁻⁶	90,0	
Zahnradwerkstoff		Kunststoff		
Hall IC				
Impuls/Umdrehung Abtriebswelle				
Ausgangskanäle				
Bemerkungen		Kugellager		
Schutzart			IP 40	
Gewicht		[kg]	1,20	



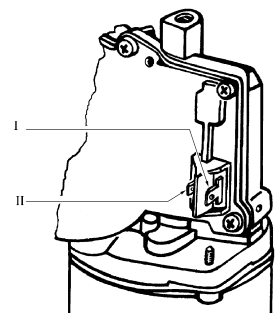
W 128



S 30



K 144



I Flachsteckerenden 6,3 x 0,8 DIN 46 244

II Flachsteckerenden 4,8 x 0,8 DIN 46 244