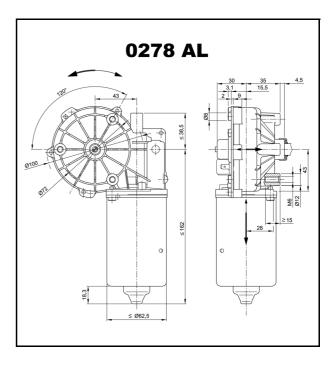
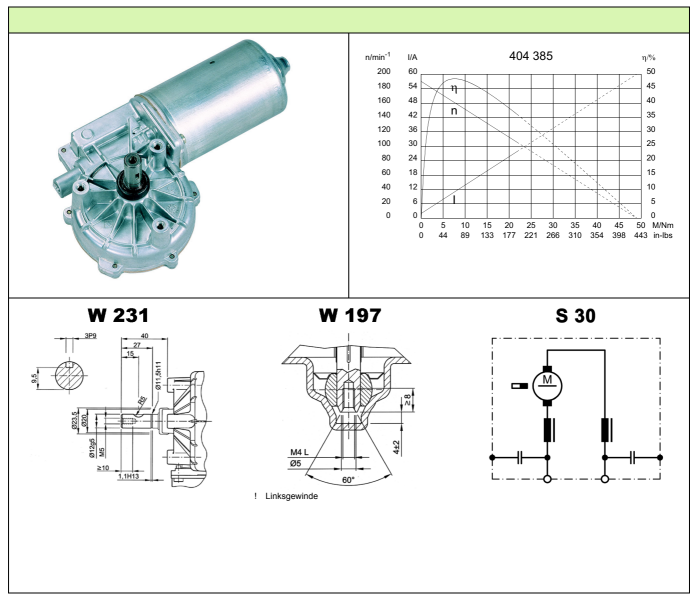
Baureihe 0278 (SW2L)





Technische	Daten			
Nennspannung		U _N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl		n_0	[min ⁻¹]	190
Nenndrehmoment		M_N	[Nm]	4,00
Einschaltdauer			%	
EIN			[min]	
Anlaufmoment		M_A	[Nm]	49,00
Getriebeübersetzung		i		103/4
Ankerwiderstand,	2 Lamellen	R	[m Ω]	210,00
	4 Lamellen	R	[m Ω]	155,00
Ankerinduktivität,	2 Lamellen	L	[mH]	0,50
	4 Lamellen	L	[mH]	0,45
Läuferträgheitsmoment		J_R	$[kgm^2] \times 10^{-6}$	85,00
Zahnradwerkstoff			Kunststoff	
Hall IC				
Impuls/Umdrehung Antriebswelle				
Ausgangskanäle				
Bemerkungen				
Schutzart				IP 40
Gewicht			[kg]	1,700

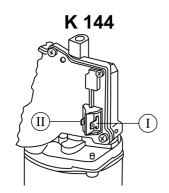






Baureihe 0278 (SW2L)

Motortyp 404 385



- I Flachsteckerenden 6,3 x 0,8 DIN 46 244
- II Flachsteckerenden 4,8 x 0,8 DIN 46 244

Notizfeld: