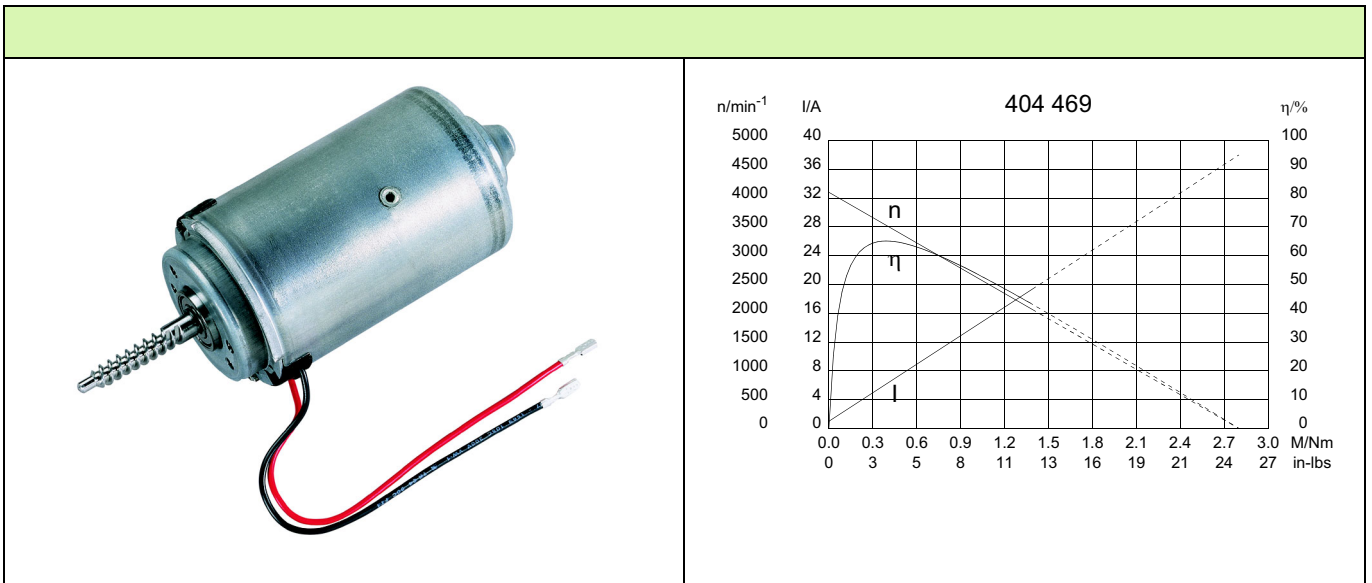
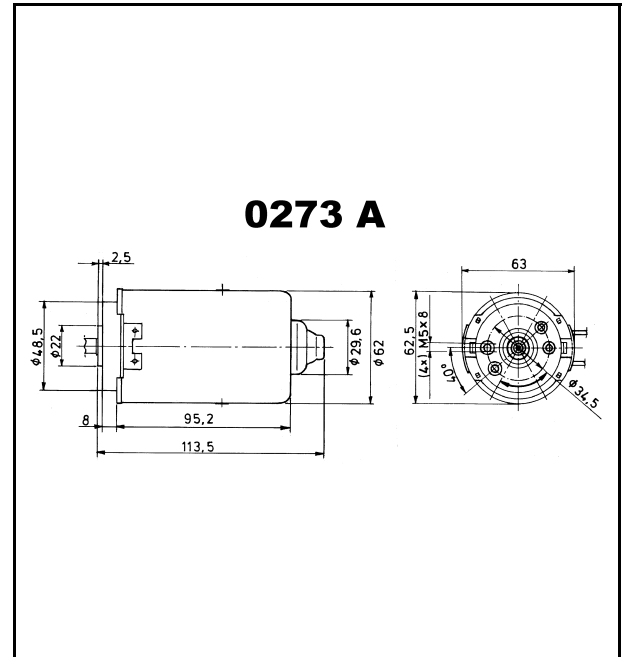


Baureihe 0273 (GML)

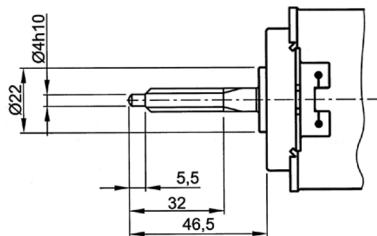
Motortyp 404 469

Technische Daten

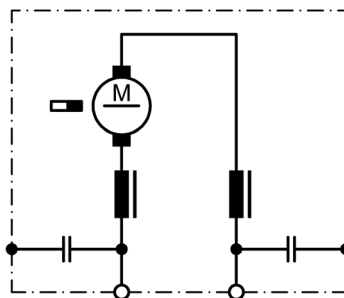
Nennspannung	U_N	[Volt]	36
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	4100
Nennmoment	M_N	[Nm]	0,20
Einschaltdauer		%	
EIN		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	2,80
Getriebeübersetzung	i		
Ankerwiderstand,	2 Lamellen	R	[mΩ] 790,00
	4 Lamellen	R	[mΩ] 510,00
Ankerinduktivität,	2 Lamellen	L	[mH] 1,80
	4 Lamellen	L	[mH] 1,70
Läuferträgheitsmoment	J_R	[kgm ²] × 10 ⁻⁶	85,00
Zahnradwerkstoff			
Hall IC			
	Impuls/Umdrehung	Antriebswelle	
	Ausgangskanäle		
Bemerkungen		2-gängige Schnecke	
Schutzart			IP 30
Gewicht		[kg]	1,150



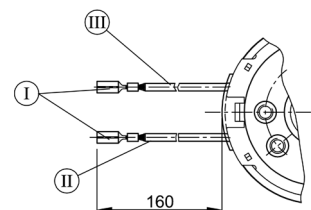
W 233



S 30



K 190



- I Flachsteckhülsen
2,8 x 0,8 DIN 46 247
- II rot
- III schwarz