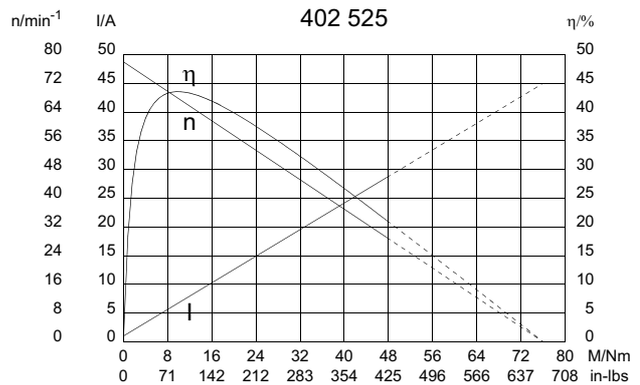
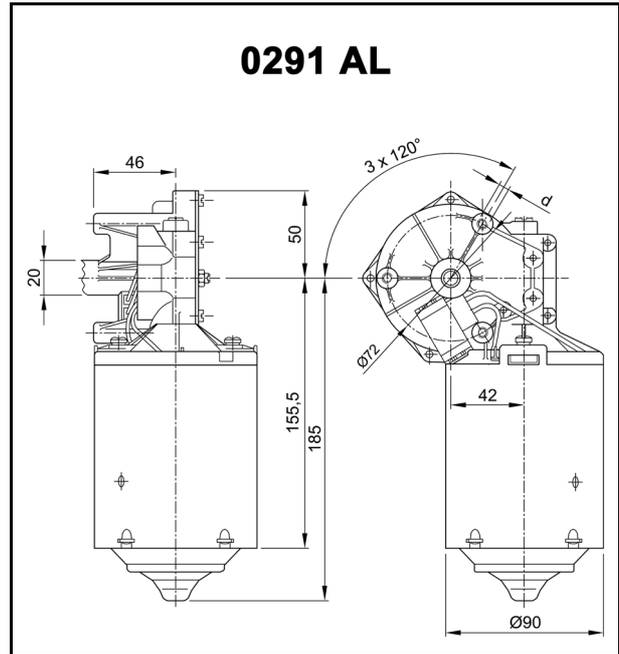


Baureihe 0291 (SWMV)

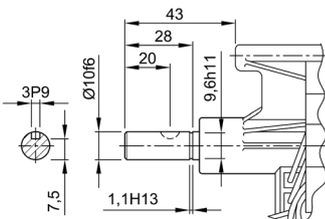
Motortyp 402 525

Technische Daten

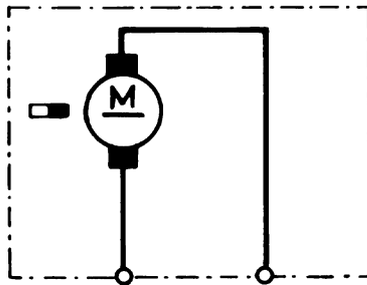
Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	78
Nennmoment	M_N	[Nm]	8,00
Einschaltdauer	%		
EIN	[min]		
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	76,00
Getriebeübersetzung	i		46/1
Ankerwiderstand,	2 Lamellen	R	[mΩ]
	4 Lamellen	R	[mΩ]
Ankerinduktivität,	2 Lamellen	L	[mH]
	4 Lamellen	L	[mH]
Läuferträgheitsmoment	J_R	[kgm ²] × 10 ⁻⁶	
Zahnradwerkstoff		Hartgewebe	
Hall IC			
Impuls/Umdrehung Antriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkungen	d = M6x16mm		
Schutzart			IP 20
Gewicht		[kg]	2,900



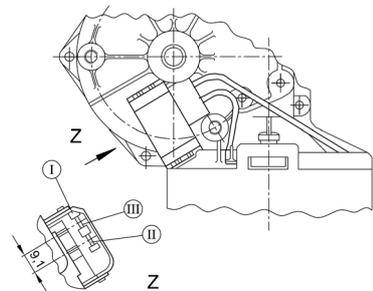
W 278



S 28



K 242



- I Flachsteckerenden 6,3 x 0,8 DIN 46 244
- II Stecker 53
- III Stecker 31 (Masse)