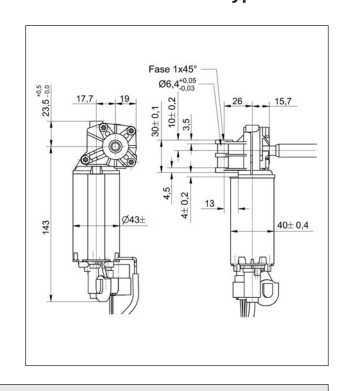


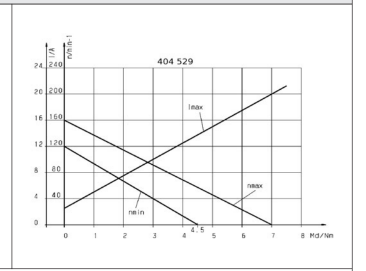
Baureihe GMPS

Motortyp 404529

Technische Daten				
Nennspannung		U_N	[Volt]	12
Leerlaufdrehzahl		n_0	[min ⁻¹]	140
Nenndrehmoment		M_N	[Nm]	1,50
Einschaltdauer			%	10
Ein			[min]	
Anlaufmoment		M_A	[Nm]	6,00
Getriebeübersetzung				29:1
Ankerwiderstand	2Lamellen	R	$[m\Omega]$	
	4Lamellen	R	$[m\Omega]$	
Zahnradwerkstoff			Kunststoff	
Hall IC				
Impulse/Umdrehung Antriebswelle				
Ausgangskanäle				
Bemerkung			1-gängige Schnecke	
Schutzart				IP40
Gewicht			[kg]	0,880



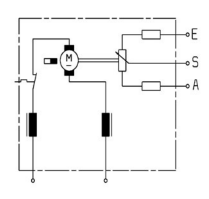




Abtriebswelle W404529

129 to.5 26 to.1 9.5 5.2 Spindel 7 / 16-8 STUB ACME RH

Schaltbild S404529



Anschluss K404529

