

Konstruktive Daten

Kommutierung	bürstenbehaftet
Drehrichtung	bidirektional
Lager	

Leistungsdaten

Nennspannung [V]	U_N	24
Nennmoment [Nm]	M_N	1,30
Leerlaufdrehzahl [min^{-1}]	n_0	110,0
Nennleistung [W]	P_N	12,2
Nennstrom [A]	I_N	2,6
Nennkraft [kN]	F_N	0,00
Betriebsart		s1

Sensordaten

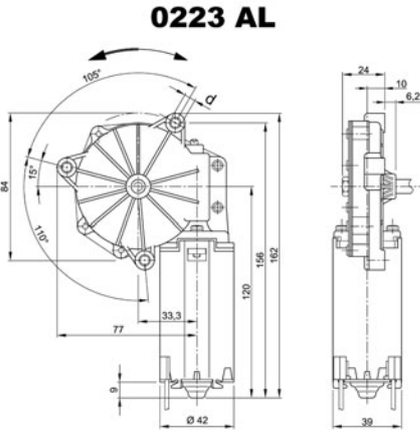
Impulse / Umdrehung Abtriebswelle	0
Ausgangskanäle	0

Sonstige Daten

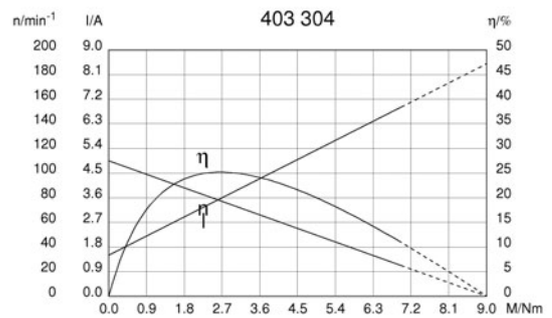
Untersetzung	83/2
Zahnradwerkstoff	
Entstörbauteile	
Schutzklasse	IP30
Masse [kg]	0,710

Bemerkungen:

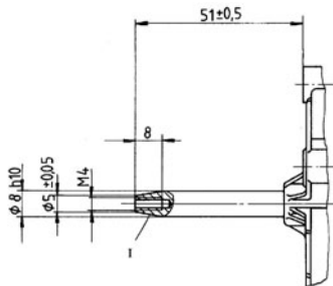
Kennlinien



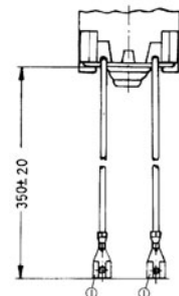
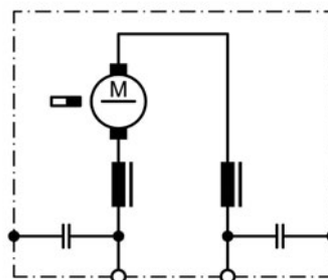
Foto



Wellenzeichnung (W), Schaltbild (S), elektrische Kontaktierung (K)



S 30



I: Kegel 1:4

Flachsteckhülsen 4,8 DIN 46 247