

Lösungsdetails für 2224R018SR + 22/2 173:1

Ihr Kommentar

Ihre Anforderungen

Motor-, Getriebe oder Encoderauswahl (optional)

Motorserie	2224R018SR
Getriebeserie	22/2 173:1
Encoderserie	Ohne Encoder

Globale Werte

Umgebungstemperatur	22	°C
Verfügbare Durchmesser, max.	30	mm
Verfügbare Länge, max.	100	mm
Verfügbare Spannung, max.	24	V

Erweiterte Einstellungen

Verfügbare Strom, max.	5	A
Wirkungsgrad, min.	10	%
RTH2 Reduktion	Standardwert Motor. Siehe Info.	%
Impulse pro Umdrehung, min.	16	i

Ihre Eingaben

Lastübertragung	Direktantrieb	
Benötigte Lastdrehzahl	10	1/min
Benötigtes Lastmoment	0,04	Nm

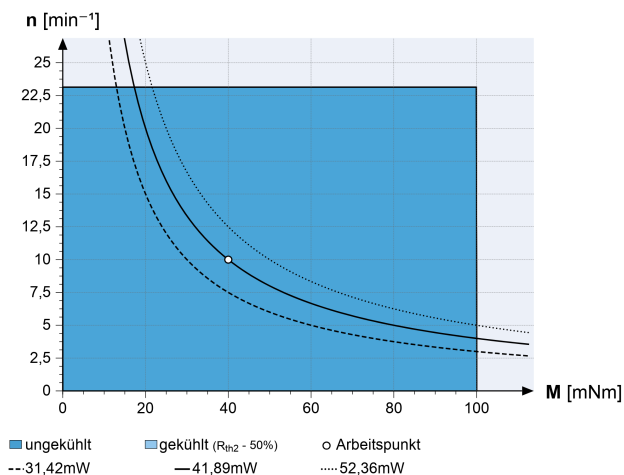
Ergebnis der Berechnung

Laststrom	28,53	mA
Spannung	4,3	V
Motorwicklungstemperatur	23,12	°C
Motorgehäusetemperatur	23,05	°C
Erforderliches Motordrehmoment	0,39	mNm
Erforderliche Motordrehzahl	1.728,86	1/min
Abgabeleistung (Motor)	41,89	mW
Wirkungsgrad (Gesamt)	34,16	%

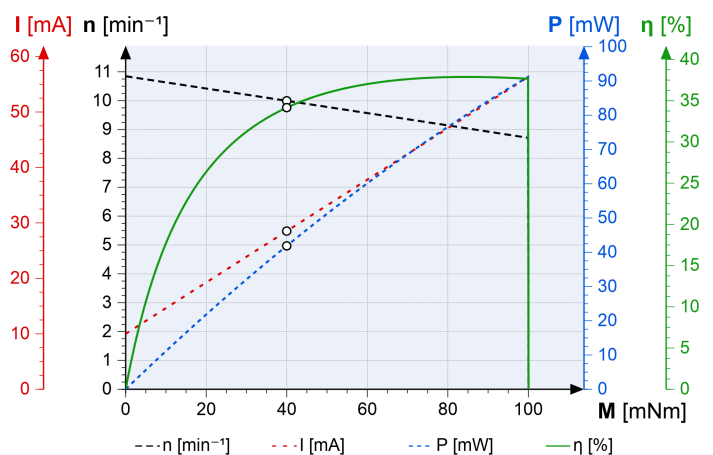
Gesamtabmessungen

Durchmesser	23,8	mm
Länge	59,4	mm
Gewicht	128	g

Arbeitsbereiche



Kennlinien



Motordaten

Nennspannung	U_N	18	V
Anschlusswiderstand	R	17,5	Ω
Drehmomentkonstante	k_M	21	mNm/A
Leerlaufdrehzahl	n_0	8.100	1/min
Anhaltemoment	M_H	21,4	mNm
Drehzahlkonstante	k_n	454	1/min/V
Anschlussinduktivität	L	0,45	mH
Steigung der n-M Kennlinie	$\Delta n/\Delta M$	379	1/min/mNm
Rotorträgheitsmoment	J	2,8	gcm ²
Mechanische Anlaufzeitkonstante	τ	11	ms
Wirkungsgrad max.	η_{max}	82	%

Getriebedaten

Gehäusewerkstoff	Metall		
Zahnradwerkstoff	Metall		
Getriebeispiel, unbelastet	3		°
Abtriebswellenlager	Sinterlager, Kugellager, vorgespannt		
Max. zul. Wellenbelastung radial	3		N
Max. zul. Wellenbelastung axial	5		N
Maximale Aufpresskraft	50		N
Anzahl Getriebestufen	6		
Untersetzung	173		:1
Untersetzung rechnerisch	172.88631687243		:1
Dauerdrehmoment	100		mNm
Gewicht	82		g
Wirkungsgrad, max.	66		%
Wellendurchmesser	4		mm
Getriebedurchmesser	23,8		mm

Kontakt

Haben Sie Fragen zu FAULHABER Produkten, unseren Serviceleistungen oder unseren Antriebssystemen? Nehmen Sie hierfür bitte Kontakt zu Ihrem regional zuständigen Ansprechpartner auf oder füllen Sie einfach unser Kontaktformular auf unserer Website aus.
<https://www.faulhaber.com/kontakt/>

Allgemeine Geschäftsbedingungen und Einkaufsbedingungen

Unsere allgemeinen Geschäfts- und Einkaufsbedingungen finden Sie unter <https://www.faulhaber.com/agb>