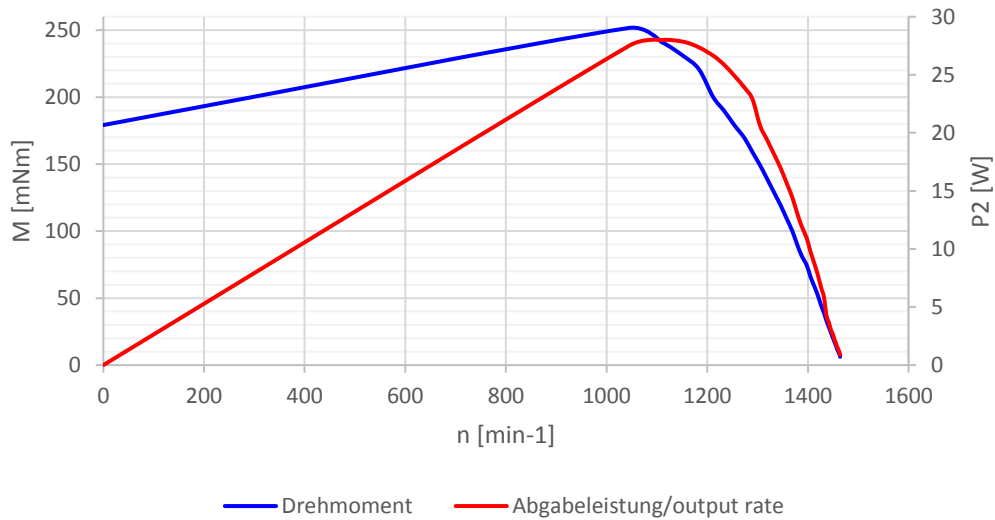


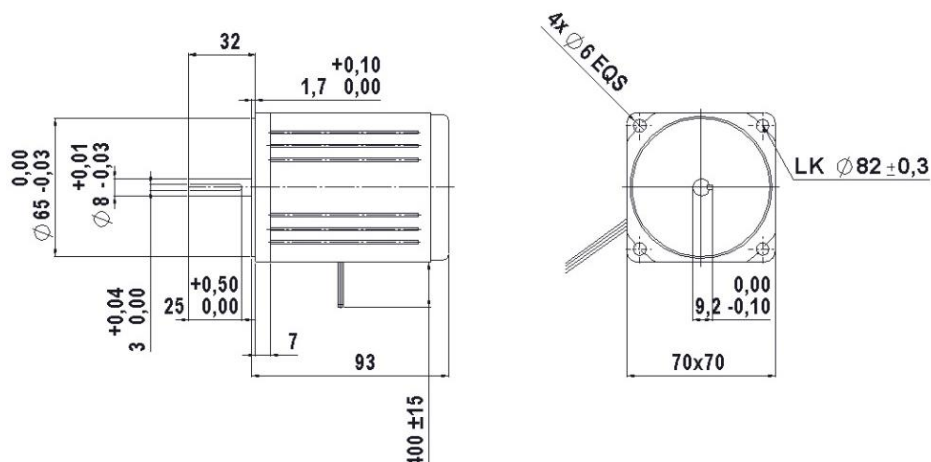
Technische Daten

Motor Typ: EK70-220-25

Belastungskennlinie nach IEC 60034



Nennzahl/ Rated speed	n_n	1250	[min ⁻¹]
Nennspannung/ Rated voltage	U	220	[V]
Frequenz/ Frequency	f	50	[Hz]
Nennleistung/ Rated power	P ₂	25	[W]
Nennmoment/ Rated torque	M _n	190	[mNm]
Nennstrom/ Rated current at U_n	I _n	0,25	[A]
Leistungsfaktor /Power factor	cosφ	0,99	
Wirkungsgrad /Efficiency	η	0,45	
Leerdrehzahl/ No-load speed	n ₀	1500	[min ⁻¹]
Stillstandmoment/ Peak torque	M _{max}	180	[mNm]
Stillstandstrom/ Peak current	I _{max}	0,38	[A]
Kondensatorkapazität/ Capacitance	C	2	[uF]
Isolationsklasse/ Insulation class	B		



Die Angaben entsprechen dem derzeitigen technischen Stand. Änderungen und Irrtümer behalten wir uns vor.