



Rögelein GmbH - Motorenauslegung

FIRMA: BEARBEITER/ABT.: DATUM:
ORT: TEL.-NR.: FAX-NR.:

SPEZIFIKATION FÜR MOTORENAUSLEGUNG

NENNSPANNUNG: V PRÜFSPANNUNG: V
ANFORDERUNGEN ARBEITSPUNKT: DREHMOMENT: mNm DREHZAHL: min⁻¹
LEERLAUFDREHZAHL: min⁻¹ ANZUGSMOMENT: mNm
KURZSCHLUSS-STROM max.: A
KURZSCHLUSSFESTIGKEIT min.: sec. BEI UMGEBUNGSTEMP.: °C
ANWENDUNGSTEMPERATURBEREICH VON: °C BIS MAXIMAL: °C
LAGERTEMPERATURBEREICH VON: °C BIS MAXIMAL: °C
EINSATZGEBIET / VERWENDUNGSART

INTERMITTIERENDER BETRIEB: JA / NEIN DAUERLAUF: JA / NEIN
EINSCHALTZEIT: sec. PAUSENZEIT: sec.
REVERSIERBETRIEB: JA / NEIN
DREHRICHTUNG (AUF WELLENENDE GESEHEN)
LEBENSDAUERANFORDERUNGEN: STD. ODER ALTERNATIV: ZYKLEN
BESONDERE ANFORDERUNGEN:

MAXIMALER POLROHRDURCHMESSER: mm MAX. POLROHRLÄNGE: mm
ABTRIEBSWELLE AUF GESCHLOSSENER SEITE POLROHR = STANDARD
ODER AUF SEITE DER ELEKTR. ANSCHLÜSSE
WELLENLÄNGE (GESAMTLÄNGE) A= mm
ABTRIEB-WELLENLÄNGE AB POLROHR B= mm
WELLENMATERIAL: STAHL / VERNICKELT ODER EDELSTAHL
AXIALSPIEL: STANDARD (0,15 – 0,5 mm) ODER mm
AXIALE LAGERBELASTUNG: N RADIALE LAGERBELASTUNG: N

GERÄUSCHANFORDERUNGEN:
BESCHLEUNIGUNGSFESTIGKEIT: max. g.
BEI FREQUENZBEREICH: von Hz bis Hz
ZULÄSSIGE RESTUNWUCHT: mg/mm
VORGESEHENE TYPE:
GEWÜNSCHTE MUSTER: STÜCK
ANGEBOT ÜBER STÜCKZAHL: JÄHRLICH
SONSTIGE AUSFÜHRUNGSWÜNSCHE (z.B. EMV ODER EMI FORDERUNGEN):

ANWENDUNGSTYPISCHE ANGABEN: