

KUNDE: **FORST** BESTELLNUMMER: ***690901 FORST**
 VERTRETER: **REDEX GmbH** REDEX AUFTRAGSNR: **217195**
 ARTIKEL: **KRP4+R.21.4.H** SERIENNR: **907390**
 ARTIKELNUMMER: **RX129176-11** REFERENZ DES MOTORFLANSCHES:

ANSCHLÜSSE & AUSSENABMESSUNGEN: SN: **907390**



Für die Montage, folgen Sie bitte unserem Dokument "User Manual KRP" (RX182/008)

BESONDERE ANMERKUNGEN:

General tolerance: Js13 Cmm Automatic / manual coordinate-measuring machine µm Micrometer Cr Calliper rule Di Dial indicator Pg Plug gauge

GEHÄUSE				ABTRIEBSRITZEL				MOTORFLANSCH			
Sollwert		Istwert		Sollwert		Istwert		Sollwert		Istwert	
		F3319				F531				-	
E1	285h7 ⁰ _{-0,052} µm	285		Zahnweite (über 3 Zähne)				Ø	B	µm	
E2	285h7 ⁰ _{-0,052} µm	285		G1	46,9 ⁰ _{-0,03} Cmm	46,885		Ø	C	µm	
n x H on PCD J	16 Ø14 on PCD 310 Cr	16 Ø14 on PCD 310 Cr		g1	0,022 Di	0,01		Ø	D	Cr	
V	414,3 µm	414,34		Leerlaufdrehmoment				Ø	S1	Cr	
L	141 µm	140,95		Linie 1		3,2 Nm		Ø	Y1	Pg	
Ø Q1	35 ^{+0,011} _{-0,005} µm	34,995						Geräuschpegel			
Ø Q2	35 ^{+0,011} _{-0,005} µm	35				Linie	Steifigkeit	@1300 rpm Eintrieb (dB(A))		68,0	
				Verdrehsteifigkeit (Nm/arcmin)		1	574,81				
				Radiale Steifigkeit (N/µm)		1	1339				

Datum: **17/03/2023**

Von: **C DE MIRANDA**

Version: **A**

Die Abbildungen der Produkte dienen nur zur Darstellung