

KUNDE: **FORST** BESTELLNUMMER: **\*695753 FORST**  
 VERTRETER: **REDEX GmbH** REDEX AUFTRAGSNR: **218341**  
 ARTIKEL: **KRP4+R.21.4.H** SERIENNR: **908561**  
 ARTIKELNUMMER: **RX129176-11** REFERENZ DES MOTORFLANSCHES:

ANSCHLÜSSE & AUSSENABMESSUNGEN: SN: **908561**



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			
		G6161				G3462				-			
E1	285h7 <sup>0</sup> <sub>-0,052</sub> µm		284,98	Zahnweite (über 3 Zähne)				Ø	B		µm		
E2	285h7 <sup>0</sup> <sub>-0,052</sub> µm		284,98	G1	46,9 <sup>0</sup> <sub>-0,03</sub> Cmm		46,88	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		D		Cr		
V	414,3 µm		414,19	Leerlaufdrehmoment				Ø	S1		Cr		
L	141 µm		140,98	Linie 1		4 Nm		Ø	Y1		Pg		
Ø Q1	35 <sup>+0,011</sup> <sub>-0,005</sub> µm		35,003	Geräuschpegel									
Ø Q2	35 <sup>+0,011</sup> <sub>-0,005</sub> µm		35,007					Linie		Steifigkeit		@1300 rpm Eintrieb (dB(A))	67,5
				Verdrehsteifigkeit (Nm/arcmin)		1		574,81					
				Radiale Steifigkeit (N/µm)		1		1217					

Datum: **30/04/2024**

Von: **C DE MIRANDA**

Version: **A**

Die Abbildungen der Produkte dienen nur zur Darstellung