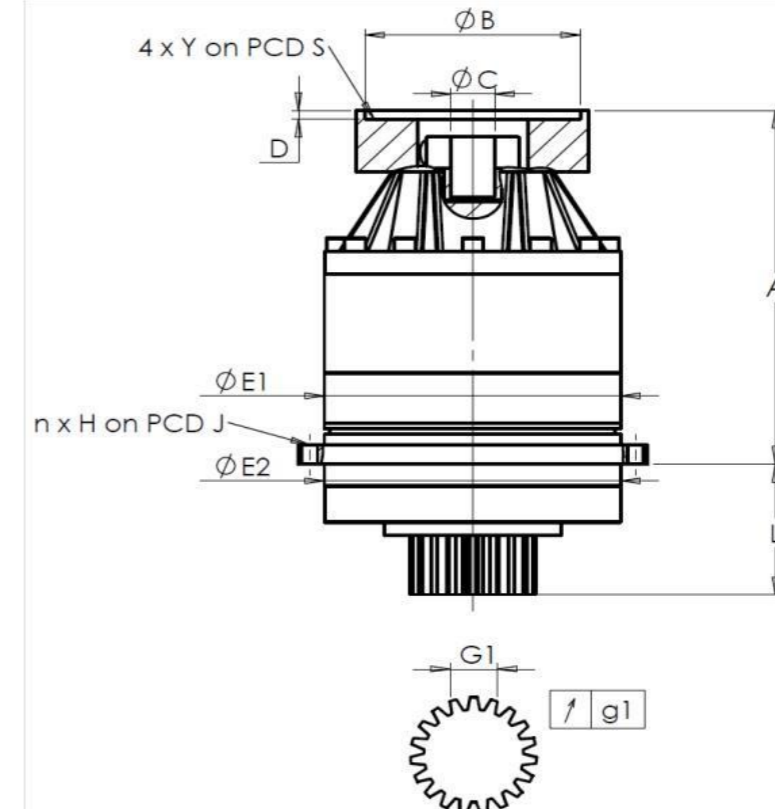


KUNDE: **LICON** BESTELLNUMMER: ***4500042039 LICON**
 VERTRETER: **REDEX GmbH** REDEX AUFTRAGSNR: **217312**
 ARTIKEL: **KRP3+M.17.3.H.28/38** SERIENNR: **907336**
 ARTIKELNUMMER: **RX129016-41** REFERENZ DES MOTORFLANSCHES: **RX128581-01**

ANSCHLÜSSE & AUSSENABMESSUNGEN: SN: **907336**



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

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

GEHÄUSE				ABTRIEBSRITZEL				MOTORFLANSCH				
Sollwert		Istwert		Sollwert		Istwert		Sollwert		Istwert		
		E6299				F2575						
E1	255h7 ⁰ _{-0,052} µm		254,96	Zahnweite (über 3 Zähne)				Ø B	181 µm		181	
E2	255h7 ⁰ _{-0,052} µm		254,96	G1	39,25 ⁰ _{-0,03} Cmm		39,225	Ø C	38 ^{+0,05} _{+0,025} µm		38,035	
n x H on PCD J	16 Ø13,5 on PCD 280 Cr		16 Ø13,5 on PCD 280 Cr	g1	0,022 Di		0,01	Ø D	8 Cr		8,45	
A	328,5 µm		329,21	Leerlaufdrehmoment				Ø S1	215 Cr		215	
L	121 µm		120,91	Linie 1				Ø Y1	M12 Pg		M12	
								Geräuschpegel				
								@1600 rpm Eintrieb (dB(A))				65,5

BESONDERE ANMERKUNGEN:

	Linie	Steifigkeit
Verdrehsteifigkeit (Nm/arcmin)	1	473,03
Radiale Steifigkeit (N/µm)	1	1090

Datum: **01/03/2023**

Von: **C DE MIRANDA**

Version: **A**

Die Abbildungen der Produkte dienen nur zur Darstellung