

KUNDE: MAX BOGL TRANSPORT & GER/ BESTELLNUMMER: 4200435311/146 MAX BOGL
 VERTRETER: REDEX GmbH REDEX AUFTRAGSNR: 217378
 ARTIKEL: KRP5+R.91.4.XH SERIENNR: 892700
 ARTIKELNUMMER: RX130691-33 REFERENZ DES MOTORFLANSCHES:
 RE206814-00

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

BESONDERE ANMERKUNGEN:

* ACC DERO RX5571

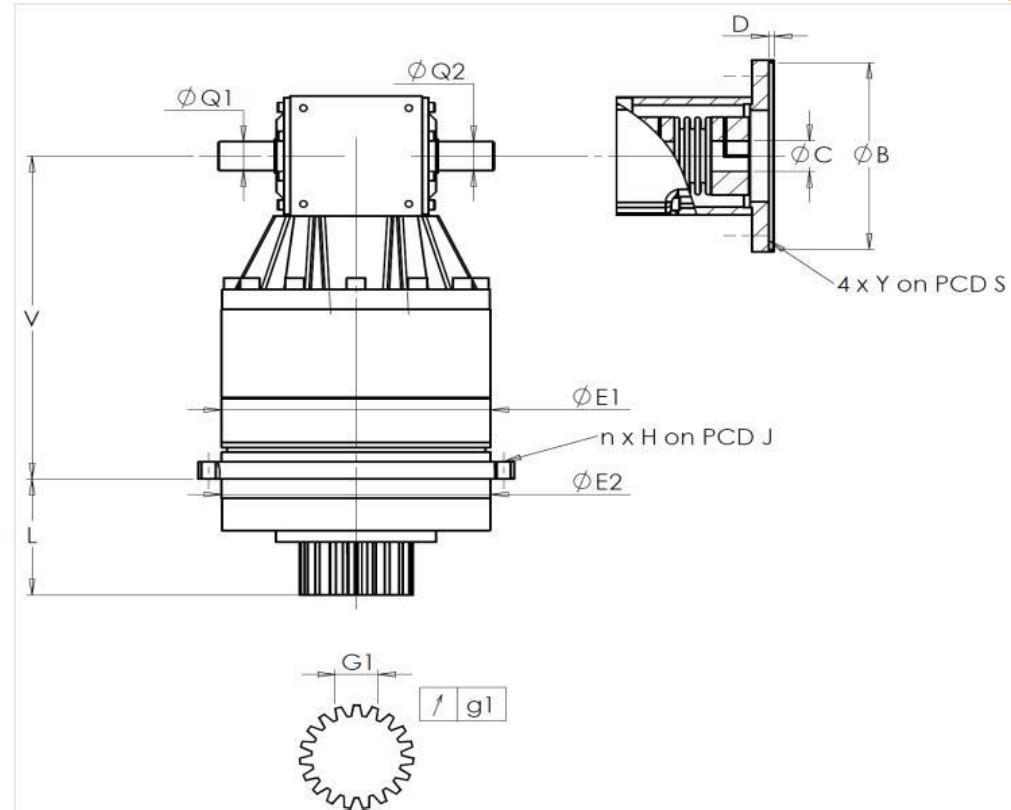
Die Abbildungen der Produkte dienen nur zur Darstellung



1, Rue Paul De Fontenay
 F- 45210 FERRIERES
 www.redex-group.com

Tel: +33 2 38 94 42 00
 Fax: +33 2 38 94 42 99
 Email: info@redex-group.com

ANSCHLÜSSE & AUSSENABMESSUNGEN: SN: 892700



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	
H9073				U1230				-			
E1	355j6 ^{+0,018} / _{-0,018}	µm	354,995	Zahnweite (über 3 Zähne)				Ø	B	µm	
E2	355j6 ^{+0,018} / _{-0,018}	µm	354,975 *	G1	77,1 ⁰ / _{-0,03}	Cmm	77,07	Ø	C	µm	
n x H on PCD J	12 Ø17,5 on PCD 385	Cr	12 Ø17,5 on PCD 385	g1	0,03	Di	0,02	Ø	D	Cr	
V	455	µm	455	Leerlaufdrehmoment				Ø	S1	Cr	
L	242	µm	242,21	Linie 1				Ø	Y1	Pg	
Ø Q1	45 ^{+0,011} / _{-0,005}	µm	45,01	Geräuschpegel				@1000 rpm Eintrieb (dB(A))			
Ø Q2	45 ^{+0,011} / _{-0,005}	µm	45,01	Verdrehsteifigkeit (Nm/arcmin)				67,5			
				Linie				Steifigkeit			
				1				1076,47			
				1				1354			

Datum: 20/12/2022

Von: P VASLIER

Version: A



1, Rue Paul De Fontenay
 F- 45210 FERRIERES
 www.redex-group.com

Tel: +33 2 38 94 42 00
 Fax: +33 2 38 94 42 99
 Email: info@redex-group.com