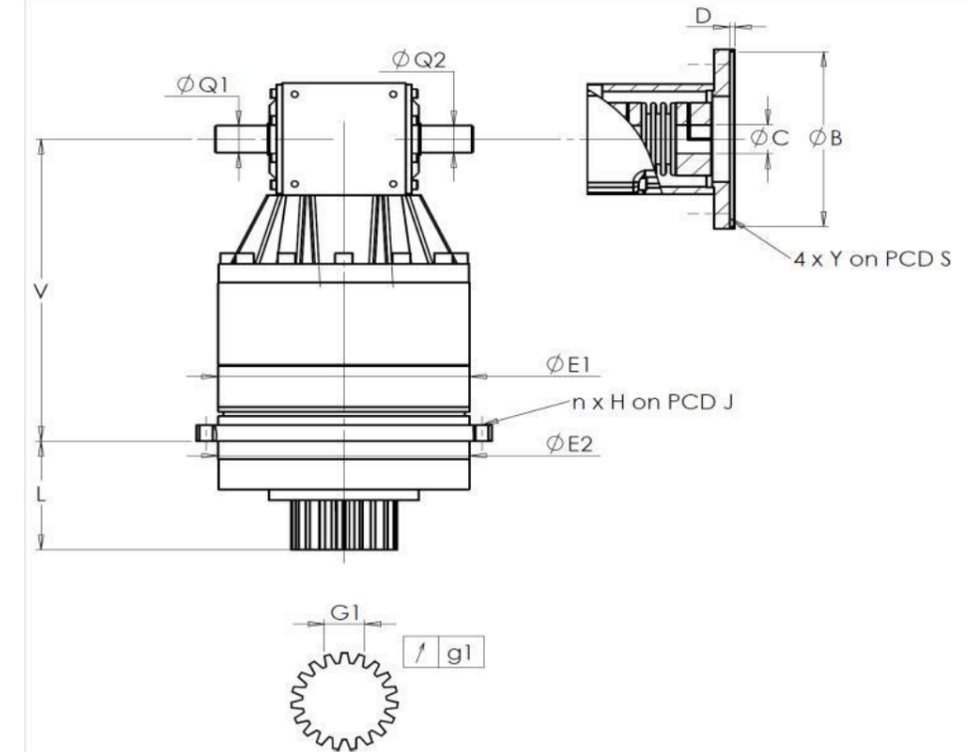


CLIENT: **GEBE 2 PRODUCTIQUE** REF. COMMANDE CLIENT: **CF013410 GEBE2**
 DISTRIBUTEUR: **COMMANDE INTERIEURE:** **213490**
 DESIGNATION: **KRP1+R.7.2.H** NUMERO DE SERIE: **902717**
 REFERENCE: **RX133061-02** REFERENCE DE LA BRIDE MOTEUR: **RX129474-03**

INTERFACES ET DIMENSIONS EXTERIEURES: SN: **902717**



Pour la mise en service de l'appareil, se référer au User Manual KRP (182/008)

REMARQUES SPECIFIQUES:

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

CARTER				PIGNON SORTIE				BRIDE MOTEUR			
demandée		mesurée		demandée		mesurée		demandée		mesurée	
		B6111				M2321				B8699	
E1	152h7 ⁰ _{-0,04} µm	151,985		Cote sur 3 dents				Ø B	180 ^{+0,054} _{+0,014} µm	180,02	
E2	140h7 ⁰ _{-0,04} µm	140		G1	23,28 ⁰ _{-0,03} Cmm	23,265		Ø C	38 ^{+0,05} _{+0,025} µm	38,05	
n x H on PCD J	12 Ø6,5 on PCD 168 Cr	12 Ø6,5 on PCD 168 Cr		g1	0,021 Di	0,01		D	8 Cr	8,09	
V	226,5 µm	226,15		Couple d'entrée à vide				Ø S1	215 Cr	215	
L	71 µm	70,81		Ligne 1		0,8 Nm		Ø Y1	M12 Pg	M12	
Ø Q1	30 ^{+0,009} _{-0,004} µm	30,009		Niveau de bruit				@1600 rpm en entrée (dB(A))			
Ø Q2	30 ^{+0,009} _{-0,004} µm	30,009		Ligne		Rigidité		69,0			

Rigidité torsionnelle (Nm/arcmin)	1	81,39
Rigidité radiale (N/µm)	1	341

Date: **21/12/2018**

Visa: **C DE MIRANDA**

Version: **A**

Les images des produits sont à caractère purement illustratif.