

Fiche d'identité produit

RX183-006-A

1/2

Fiche d'identité produit

RX183-006-A

2/2

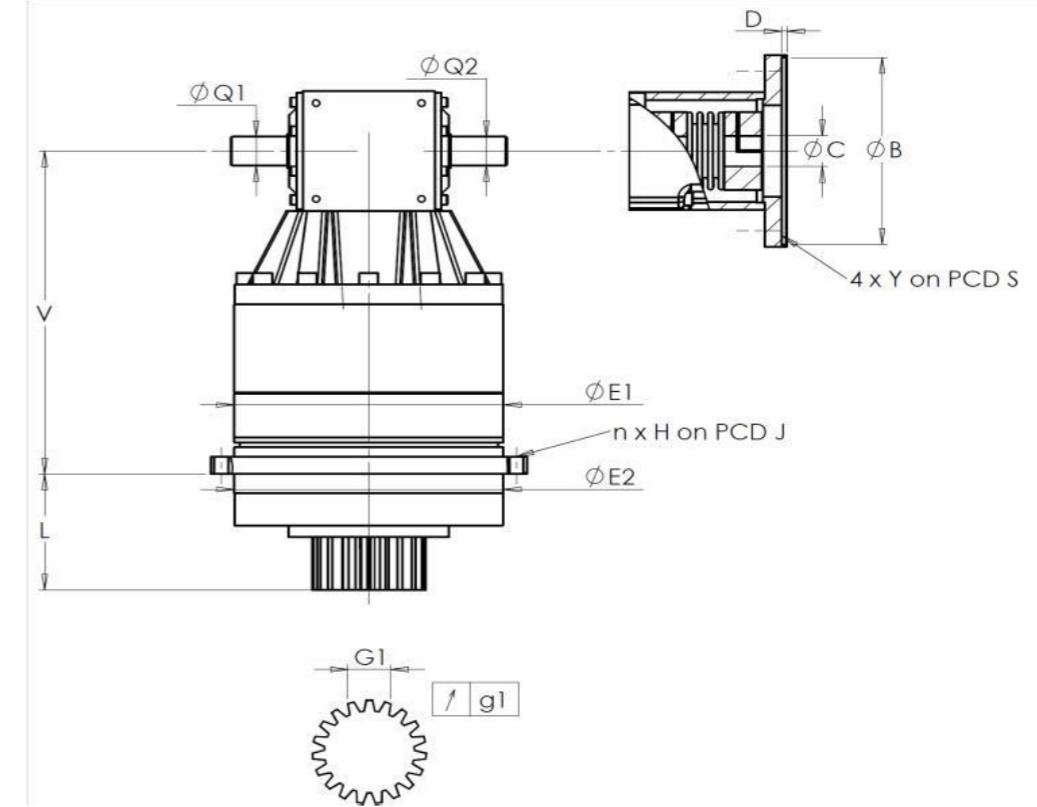
CLIENT: **FIVES MACHINING** REF. COMMANDE CLIENT: ***F100/4500114325/00 FIVES**

DISTRIBUTEUR: **COMMANDE INTERIEURE:** **217764**

DESIGNATION: **KRP4+R.61.4.S** NUMERO DE SERIE: **908106**

REFERENCE: **RX129480-32** REFERENCE DE LA BRIDE MOTEUR:

INTERFACES ET DIMENSIONS EXTERIEURES:

SN: **908106**

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

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

REMARQUES SPECIFIQUES:

CARTER				PIGNON SORTIE				BRIDE MOTEUR			
demandée		mesurée		demandée		mesurée		demandée		mesurée	
		G2059				O266				-	
E1	285h7 ⁰ _{-0,052} μm		284,97	Cote sur 3 dents				Ø	B		μm
E2	285h7 ⁰ _{-0,052} μm		284,965	G1	46,9 ⁰ _{-0,03} <i>Cmm</i>		46,89	Ø	C		μm
n x H on PCD J	16 Ø14 on PCD 310 <i>Cr</i>		16 Ø14 on PCD 310 <i>Cr</i>	g1	0,022 <i>Di</i>		0,01	Ø	D		<i>Cr</i>
V	414,3 μm		414,22	Couple d'entrée à vide				Ø	S1		<i>Cr</i>
L	141 μm		141,03	Ligne 1				Ø	Y1		<i>Pg</i>
Ø Q1	35 ^{+0,011} _{-0,005} μm		34,999	Ligne				Niveau de bruit			
Ø Q2	35 ^{+0,011} _{-0,005} μm		34,999	Rigidité				@1300 rpm en entrée (dB(A))			
				Rigidité torsionnelle (Nm/arcmin)		1	574,81	64,0			
				Rigidité radiale (N/ μm)		1	1040				

Date: **27/11/2023**Visa: **C DE MIRANDA**Version: **A**

Les images des produits sont à caractère purement illustratif.

REDEX

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

REDEX

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