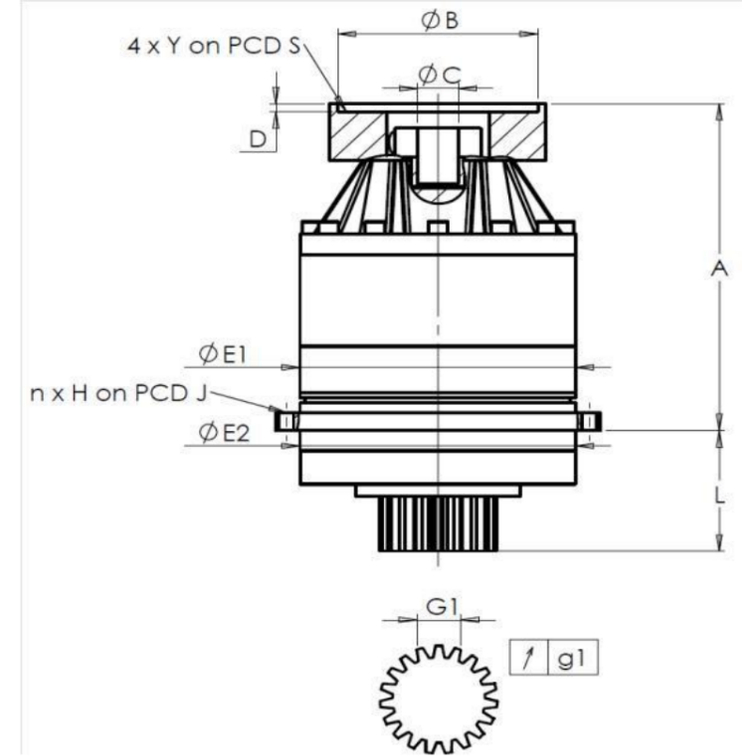


KRP		Page
Fiche d'identité produit	RX183-006-A	1/2
CLIENT:	LICON	REF. COMMANDE CLIENT: 4500002030
DISTRIBUTEUR:	REDEX GmbH	COMMANDE INTERIEURE: 211742
DESIGNATION:	KRP3+M.17.3.H.28/38	NUMERO DE SERIE: 900253
REFERENCE:	RX129016-41	REFERENCE DE LA BRIDE MOTEUR: RX128581-01

KRP		Page
Fiche d'identité produit	RX183-006-A	2/2
INTERFACES ET DIMENSIONS EXTERIEURES:	SN: 900253	



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	
		M7710				Q2366					
E1	255h7 <sup>0</sup> <sub>-0,052</sub>	µm	254.985	Cote sur 3 dents				Ø B	181	µm	181
E2	255h7 <sup>0</sup> <sub>-0,052</sub>	µm	254.99	G1	39,25 <sup>0</sup> <sub>-0,03</sub>	Cmm	39,23	Ø C	38 <sup>+0,05</sup> <sub>+0,025</sub>	µm	38.04
n x H on PCD J	16 Ø13,5 on PCD 280	Cr	OK	g1	0,022	Di	0,01	D	8	Cr	8.52
A	328,5	µm	329.46	Couple d'entrée à vide				Ø S1	215	Cr	215
L	121	µm	120.97	Ligne 1		1,5 Nm		Ø Y1	M12	Pg	OK

		Ligne	Rigidité	Niveau de bruit	
				@1600 rpm en entrée (dB(A))	66,0
Rigidité torsionnelle (Nm/arcmin)	1	473,03			
Rigidité radiale (N/µm)	1	1134			

Date: 16/06/2017

Visa: J ONGANER

Version: A

Les images des produits ont un caractère purement illustratif.