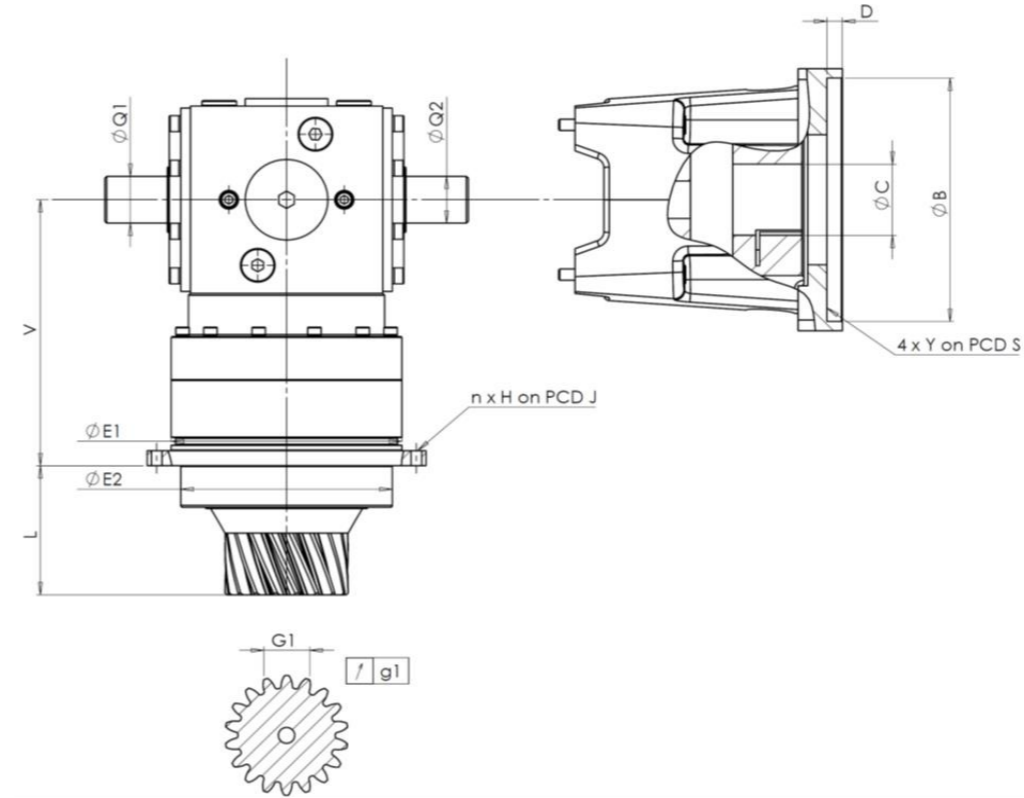


CLIENT: **BLANCO** REF. COMMANDE CLIENT: ***4502004240/32 BLANCO**
 DISTRIBUTEUR: **REDEX GmbH** COMMANDE INTERIEURE: **217045**
 DESIGNATION: **KRP0+R.10.2.183H.V1/B5** NUMERO DE SERIE: **906887**
 REFERENCE: **RX134685-03** REFERENCE DE LA BRIDE MOTEUR: **RX129506-04**

INTERFACES ET DIMENSIONS EXTERIEURES:

SN: **906887**



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	
			J1848					L1032					F1075	
Ø	E1	120h7 ⁰ _{-0,035}	µm	119,98	Cote sur 3 dents				Ø	B	110 ^{+0,047} _{+0,012}	µm	110,014	
Ø	E2	110h7 ⁰ _{-0,035}	µm	109,99	G1	23,278 ^{-0,0} _{-0,023}	Cmm	23,275	Ø	C	24 ^{+0,041} _{+0,02}	µm	24,03	
n x H on PCD J		8Ø5,5 on PCD 135	Cr	8Ø5,5 on PCD 135	g1	0,021	Di	0,01	Ø	D	8	Cr	8,1	
V		142	µm	141,76	Couple d'entrée à vide				Ø	S1	130	Cr	130	
L		69	µm	69,31	Ligne 1				0,4 Nm	Niveau de bruit				
Ø	Q1	25 ^{+0,009} _{-0,004}	µm	25,006					1600 rpm en entrée (dB(A))					
Ø	Q2	25 ^{+0,009} _{-0,004}	µm	25,008					69,0					
					Rigidité torsionnelle (Nm/arcmin)		1	40						
					Rigidité radiale (N/µm)		1	160						

Date: **04/08/2022**

Visa: **P VASLIER**

Version: **A**

Les images des produits sont à caractère purement illustratif.