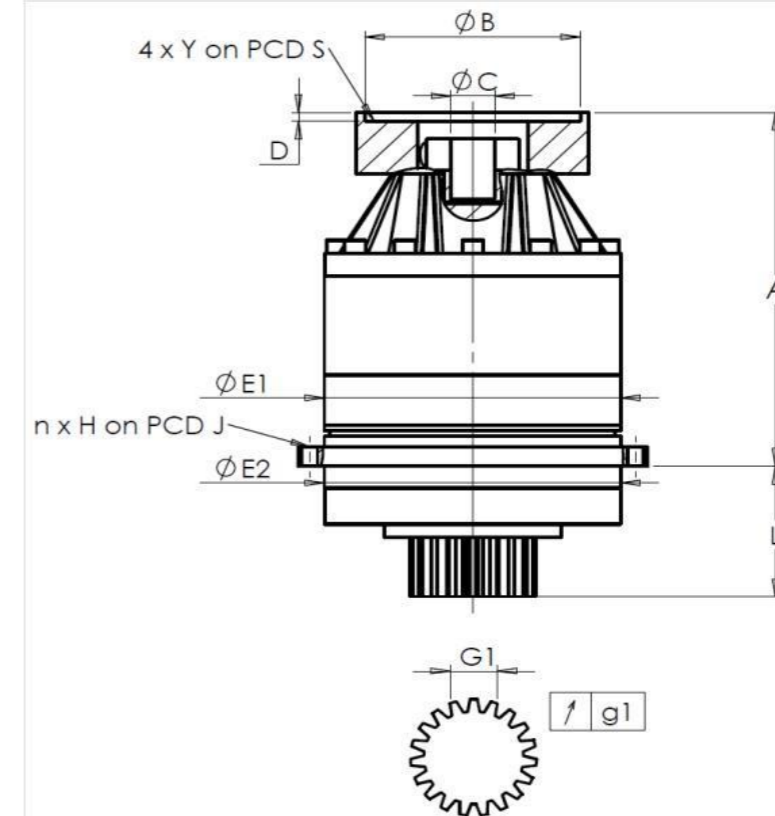


CLIENTE: VTI **REF. PEDIDO:** *32195 VTI
DISTRIBUIDOR: **PEDIDO INTERNO:** 216923
DESIGNACIÓN: KRP1+M.10.3.H.14/24 **NÚMERO DE SERIE:** 906936
REFERENCIA : RX129871-03 **REFERENCIA DE LA BRIDA MOTOR:** RX128980-02

INTERFACES Y DIMENSIONES EXTERIORES: **SN:** 906936



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

Para la instalación, por favor consulte el Manual de Usuario KRP (182/008)

CARCASA				PINÓN DE SALIDA				BRIDA MOTOR				
requerida		real		requerida		real		requerida		real		
		E6266				H354						
E1	152h7 ⁰ _{-0,04} µm		151,99	Medida cordal entre 3 dientes				Ø	B	131	µm	130,99
E2	140h7 ⁰ _{-0,04} µm		140	G1	23,28 ⁰ _{-0,03} Cmm		23,27	Ø	C	24 ^{+0,041} _{+0,02} µm		24,02
n x H on PCD J	12 Ø6,5 on PCD 168 Cr		12 Ø6,5 on PCD 168 Cr	g1	0,021 Di		0,015	Ø	S1	165 Cr		164,95
A	197 µm		197,94	Par entrada sin carga				Ø	Y1	M10 Pg		M10
L	71 µm		70,89	Línea 1		0,7 Nm						

OBSERVACIONES:

			Nivel sonoro		
		Línea	Rigidez	@1600 rpm entrada (dB(A))	
Rigidez torsional (Nm/arcmin)	1		81,39		
Rigidez radial (N/µm)	1		354		

Fecha: 09/09/2022

Revisado: C DE MIRANDA

Versión: A

Las imágenes del producto son meramente ilustrativas.