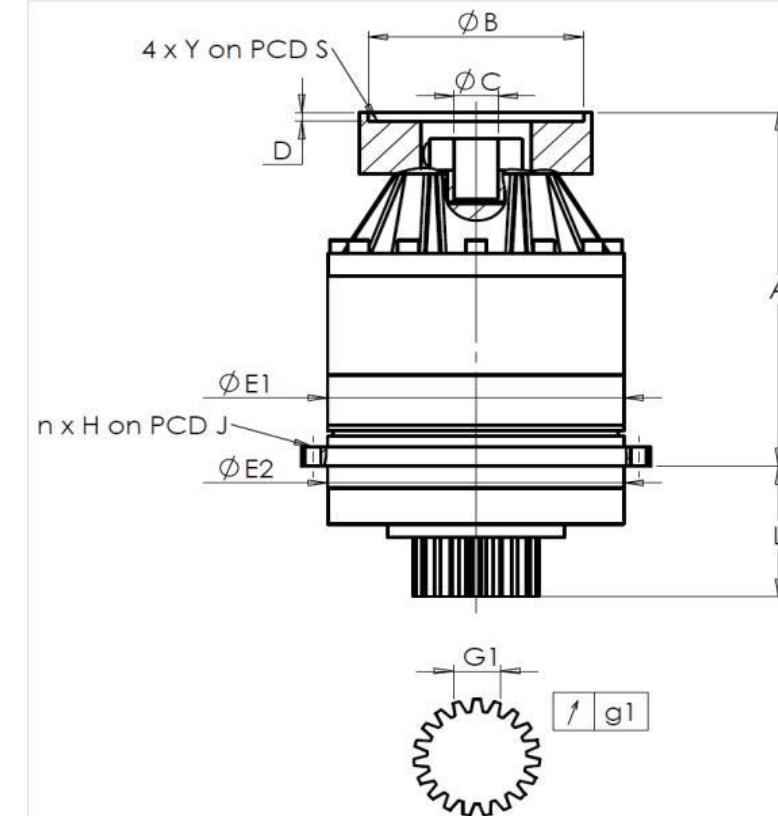


CLIENTE: PAMA RIF. ORDINE CLIENTE: *370 PAMA
DISTRIBUTORE: ANDANTEX S.r.l. ORDINE INTERNO: 217067
DESIGNAZIONE: KRP3+M.31.3.H.28/38 NUMERO DI SERIE: 907196
RIFERIMENTO: RX129016-12 RIFERIMENTO DELLA FLANGIA MOTORE: RX128581-01

INTERFACCE E DIMENSIONI ESTERNE: SN: 907196



Per l'installazione, fare riferimento al manuale d'uso KRP (182/008)

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

CASSA ESTERNA				PIGNONE IN USCITA				FLANGIA DEL MOTORE			
richiesta		misurata		richiesta		misurata		richiesta		misurata	
		E5498				F836					
E1	255h7 ⁰ _{-0,052} μm		254,96	Scostamento (su 3 denti)				Ø	B	181	μm 181
E2	255h7 ⁰ _{-0,052} μm		254,96	G1	39,25 ⁰ _{-0,03} <i>Cmm</i>		39,225	Ø	C	38 ^{+0,05} _{+0,025} μm	38,04
n x H on PCD J	16 Ø13,5 on PCD 280 <i>Cr</i>		16 Ø13,5 on PCD 280 <i>Cr</i>	g1	0,022 <i>Di</i>		0,02	Ø	S1	215 <i>Cr</i>	215
A	328,5 μm		329,26	Coppia in ingresso a vuoto				Ø	Y1	M12 <i>Pg</i>	M12
L	121 μm		121,09	linea 1		1,8 Nm					

OSSERVAZIONE SPECIFICA:

			Livello di rumore	
			@1600 rpm entrata (dB(A))	66,0
Rigidità torsionale (Nm/arcmin)	1	Rigidità	473,03	
Rigidità radiale (N/ μm)	1	Rigidità	1168	

Date: 23/01/2023

Visa: P VASLIER

Version: A

Le immagini dei prodotti sono a carattere puramente illustrativo.