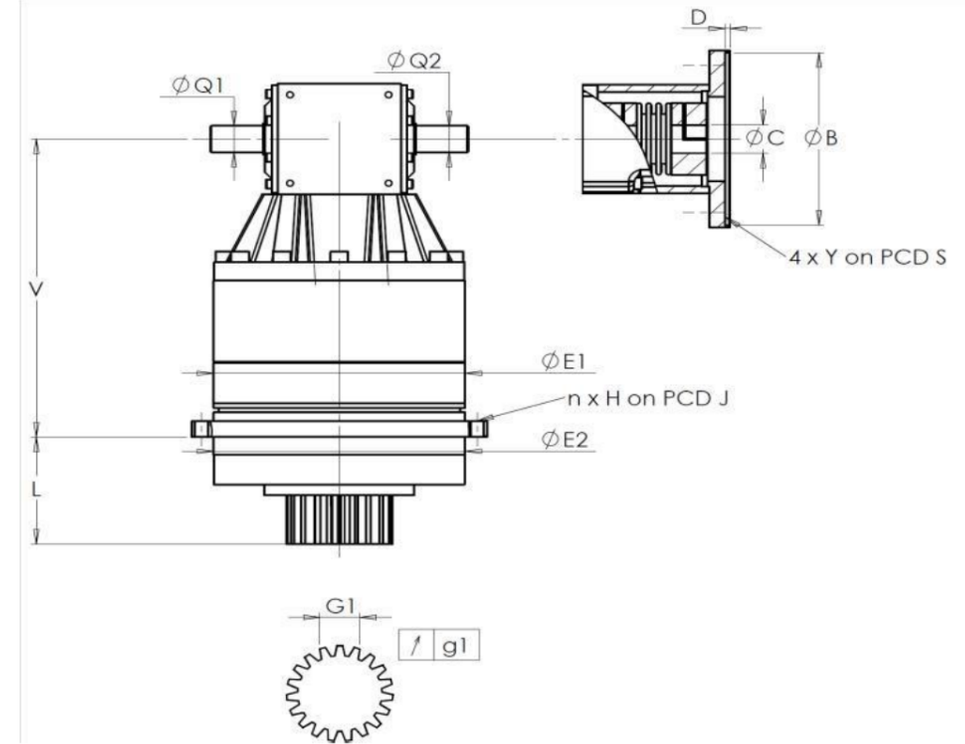


CLIENTE: **VECCHIATO** RIF. ORDINE CLIENTE: **306 VECCHIATO**
 DISTRIBUTORE: **ANDANTEX S.r.l** ORDINE INTERNO: **211898**
 DESIGNAZIONE: **KRP2+R.61.4.H** NUMERO DI SERIE: **900507**
 RIFERIMENTO: **RX128908-32** RIFERIMENTO DELLA FLANGIA MOTORE: **RX129506-12**

INTERFACCE E DIMENSIONI ESTERNE:

SN: **900507**

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

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

OSSERVAZIONE SPECIFICA:

*Accettato secondo la deroga RX9416

CASSA ESTERNA				PIGNONE IN USCITA				FLANGIA DEL MOTORE					
richiesta		misurata		richiesta		misurata		richiesta		misurata			
		A1749				N322				A3304			
E1	212h7 ⁰ _{-0,046}	μm	211.98	Scostamento (su 4 denti)				Ø	B	130G7 ^{+0,054} _{+0,014}	μm 130.03		
E2	200h7 ⁰ _{-0,046}	μm	199.98	G1	44,27 ⁰ _{-0,03}	<i>Cmm</i>	44.25	Ø	C	28F7 ^{+0,041} _{+0,020}	μm 28.03		
n x H on PCD J	12 Ø9 on PCD 233	<i>Cr</i>	OK	↗	g1	0,022	<i>Di</i>	0,01	Ø	D	8	<i>Cr</i> 8.12	
V	289	μm	289.31	Coppia in ingresso a vuoto				Ø	S1	165	<i>Cr</i> 165		
L	94	μm	94.06	linea 1		0,5 Nm		Ø	Y1	M10	<i>Pg</i> OK		
Ø	Q1	25 ^{+0,009} _{-0,004}	μm 25.005					Livello di rumore					
Ø	Q2	25 ^{+0,009} _{-0,004}	μm 25.005					Linea		Rigidità		@2100 rpm entrata (dB(A))	71*
				Rigidità torsionale (Nm/arcmin)		1		243,75					
				Rigidità radiale (N/ μm)		1		543					

Date: **01/08/2017**Visa: **J ONGANER**Version: **A**

Le immagini dei prodotti sono a carattere puramente illustrativo

REDEX

ZI-BP79
F45210 FERRIERES
www.redex.fr

Tel: +33 2 38 94 42 00
Fax: +33 2 38 94 42 99
Email: info@redex.fr

REDEX

ZI-BP79
F45210 FERRIERES
www.redex.fr

Tel: +33 2 38 94 42 00
Fax: +33 2 38 94 42 99
Email: info@redex.fr