

CLIENTE: ALESAMONTI **RIF. ORDINE CLIENTE:** 234 ALESAMONTI
DISTRIBUTORE: ANDANTEX S.r.l **ORDINE INTERNO:** 216898
DESIGNAZIONE: KRP3+R.31.4.H **NUMERO DI SERIE:** 906647
RIFERIMENTO: RX128565-12 **RIFERIMENTO DELLA FLANGIA MOTORE:**

INTERFACCE E DIMENSIONI ESTERNE: **SN:** 906647



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	
		E8132				H34				-	
E1	255h7 ⁰ _{-0,052} μm		254,98	Scostamento (su 3 denti)				Ø	B		μm
E2	255h7 ⁰ _{-0,052} μm		254,98	G1	39,25 ⁰ _{-0,03} <i>Cmm</i>		39,24	Ø	C		μm
n x H on PCD J	16 Ø13,5 on PCD 280	<i>Cr</i>	16 Ø13,5 on PCD 280	g1	0,022	<i>Di</i>	0,01	Ø	D		<i>Cr</i>
V	337	μm	337,24	Coppia in ingresso a vuoto				Ø	S1		<i>Cr</i>
L	121	μm	120,94	linea 1		1,5 Nm		Ø	Y1		<i>Pg</i>
Ø	Q1	30 ^{+0,009} _{-0,004} μm	30,005	Livello di rumore							
Ø	Q2	30 ^{+0,009} _{-0,004} μm	30,005			Linea	Rigidità	@1600 rpm entrata (dB(A))		66,5	
				Rigidità torsionale (Nm/arcmin)		1	473,03				
				Rigidità radiale (N/ μm)		1	1170				

OSSERVAZIONE SPECIFICA:

Date: 05/05/2022

Visa: P VASLIER

Version: A

Le immagini dei prodotti sono a carattere puramente illustrativo.