

CLIENTE: PAMA RIF. ORDINE CLIENTE: *391 CON 675 PAMA
DISTRIBUTORE: ANDANTEX S.r.l. ORDINE INTERNO: 217931
DESIGNAZIONE: KRP4+R.61.4.H NUMERO DI SERIE: 908197
RIFERIMENTO: RX129176-32 RIFERIMENTO DELLA FLANGIA MOTORE: RX129551-01

INTERFACCE E DIMENSIONI ESTERNE: SN: 908197



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

OSSERVAZIONE SPECIFICA:

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		
		G6168				G3481				G3581		
E1	285h7 ⁰ _{-0,052} µm	284,985	Scostamento (su 3 denti)				∅ B	180 ^{+0,054} _{+0,014} µm	180,014			
E2	285h7 ⁰ _{-0,052} µm	284,985	G1	46,9 ⁰ _{-0,03} Cmm	46,885	∅ C	38 ^{+0,05} _{+0,025} µm	38,035				
n x H on PCD J	16 ∅14 on PCD 310	16 ∅14 on PCD 310	g1	0,022	0,02	∅ D	8	8	∅ S1	215	215	
V	414,3 µm	414,3	Coppia in ingresso a vuoto				∅ Y1	M12	M12			
L	141 µm	141	linea 1		2 Nm	Livello di rumore						
∅ Q1	35 ^{+0,011} _{-0,005} µm	34,998				Linea		Rigidità	@1300 rpm entrata (dB(A))	64,5		
∅ Q2	35 ^{+0,011} _{-0,005} µm	34,997				Rigidità torsionale (Nm/arcmin)		1	574,81			
						Rigidità radiale (N/µm)		1	1311			

Date: 11/01/2024

Visa: C DE MIRANDA

Version: A

Le immagini dei prodotti sono a carattere puramente illustrativo.