

CLIENTE:	INNSE BERARDI	RIF. ORDINE CLIENTE:	*287 INNSE BERARDI
DISTRIBUTORE:	ANDANTEX S.r.l	ORDINE INTERNO:	217798
DESIGNAZIONE:	KRPX3X+M.46.3.H.28/38	NUMERO DI SERIE:	907856
RIFERIMENTO:	RX135420-13	RIFERIMENTO DELLA FLANGIA MOTORE:	RX128581-01

Per l'installazione, fare riferimento al manuale d'uso KRPX (182/010)

OSSERVAZIONE SPECIFICA:

Le immagini dei prodotti sono a carattere puramente illustrativo.

INTERFACCE E DIMENSIONI ESTERNE: SN: **907856**



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

CASSA ESTERNA				CASSA ESTERNA				FLANGIA DEL MOTORE					
richiesta		misurata		richiesta		misurata		richiesta		misurata			
			F87	L1	75	Cr	75	∅	B	181	µm	181	
∅	Y2	M8x15	Pg	L2	70	Cr	70	∅	C	38	+0,05 +0,025	µm	38,04
	A	389,5	µm	K	13	Cr	13		D	8	Cr	8,56	
	E	290	Cr	2 x 4∅	Y4	M8x15	Pg	M8x15	∅	S1	215	Cr	215
	O	25	Cr		F1	50	Cr	50	∅	Y1	M12	Pg	M12
	P1	35	Cr		F2	25	Cr	25	Coppia in ingresso a vuoto				
	P2	35	Cr	2 x 1∅	Y7	12	µm	12	linea 1		0,6 Nm		
	P3	35	Cr	2 x 4∅	Y6	17,5	µm	17,5	Linea Rigidità				
	P4	35	Cr	2 x 5∅	Y5	26	µm	26	Rigidità torsionale (Nm/arcmin)		1	473,03	
	T	17	Cr		M H6	12	+0,011 0	Cmm	12,004	Rigidità radiale (N/µm)		1	991
	U	32	Cr		m	0,05	Cmm	0,012					
2 x 1∅	Y3	M8x15	Pg	M8x15	N	71,5	+0,1 -0,1	Cmm	71,468				
	R	226	+0,2 +0,1	Cmm	226,141	A	+0,035 -0,035	Cmm	135,019				
	∅	r	0,1	Cmm	0,02	//	w	0,03	/A	Cmm	0,001		

PIGNONE IN USCITA				Livello di rumore	
		F2692		@1600 rpm entrata (dB(A))	66,5
Scostamento (su 3 denti)					
	G1	39,25	0 -0,03	Cmm	39,225
	g1	0,022		Di	0,01

Date: **19/10/2023**

Visa: **C DE MIRANDA**

Version: **A**