



## Giunti per sistemi asserviti

## B3PAN

### Coppia: da 0,5 a 10Nm

- Flessibilità multidirezionale
- Grande precisione
- Più compatto
- Buona rigidità di torsionale
- Monoblocco
- Senza gioco
- Per ingombri ridotti
- 3 filetti
- T° d'utilizzo: da -40°C a +140°C
- Velocità max.: 5.000 g/min
- Materiale:  
Inox 303
- Prealesaggio senza tolleranza fornito a titolo indicativo

Fissaggio con ganascia di serraggio

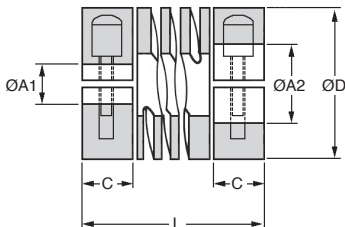


### Applicazioni

- Codificatori, sistemi ottici
- Automatismi, motori passo-passo

### Assemblaggio

- Non superare la quota C



### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-6%	Su richiesta

Codice	ØD	L	C	Vite	Disallineamento		Coppia massima (Nm)		
					Radiale (mm)	Angolare	A colpi con inversione	Non uniforme	Uniforme
B3PAN4C	12,7	19,1	6,0	M2	0,127	5°	0,50	0,66	1,0
B3PAN5C	15,9	20,3	6,5	M2,5	0,127	5°	0,90	1,20	1,8
B3PAN6C	19,1	22,9	6,5	M2,5	0,127	5°	1,35	1,80	2,7
B3PAN7C	25,4	31,8	9,0	M3	0,127	5°	3,00	4,00	6,0
B3PAN8C	31,8	44,5	12,0	M4	0,127	5°	5,00	6,66	10,0

Codice	ØA1 x ØA2		ØA1 x ØA2		Alesaggi Modificati (H8)	Stock*	Prezzo unit.	
	Prealesaggi	Min.	Max.	Alesaggi std e prealesaggi			Alesaggi modificati	
B3PAN4C	1,6 x 4,5	3 x 4	5 x 5	4 x 4	✓	69,05 €	82,86 €	
B3PAN5C	2,5 x 4,8	3 x 4	6,35 x 6,35	5 x 5	✓	71,58 €	85,90 €	
B3PAN6C	2,5 x 4,75	4 x 4,76	8 x 8	6 x 6	✓	75,84 €	91,01 €	
B3PAN7C	3,5 x 5,95	5 x 6	10 x 10	8 x 8	✓	97,64 €	117,17 €	
B3PAN8C	5,1 x 9,2	6 x 8	14 x 14	10 x 10	✓	152,73 €	183,28 €	

\*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm