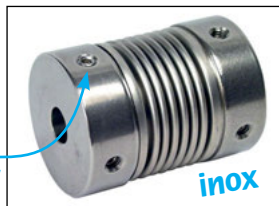


Accouplement pour système asservi MFBS

Couple : 0,5 à 3Nm

- Grande précision
- Grande rigidité torsionnelle
- Mésalignement important
- Fonctionnement identique dans les deux sens de rotation
- Matières :
 - Moyeu : inox 303
 - Soufflet : inox 316L
- T° d'utilisation maxi. : +150°C
- Soufflet et moyeux assemblés par collage

Fixation par vis de pression

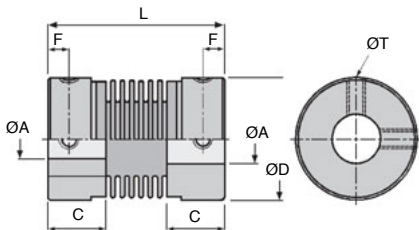


Applications

- Codeurs, automatismes, robotique
- Moteurs pas à pas ne pouvant pas détecter le point d'origine

Option

- Modifications d'alésage (tolérance H8)



ALÉSAGES STANDARD EN STOCK

Références	Mésalignement		Couple	
	radial (mm)	axial (mm)	angulaire (°)	nominal maxi. (Nm)
MFBS-12	0,10	+0,40 /-1,20	1,5°	0,5
MFBS-16	0,10	+0,40 /-1,20	1,5°	1,0
MFBS-20	0,15	+0,60 /-1,80	2,0°	1,5
MFBS-25	0,15	+0,60 /-1,80	2,0°	2,0
MFBS-32	0,20	+0,80 /-2,50	2,0°	3,0

REMISES

Qté	1+	5+	10+	25+	50+
Rem. Prix	-6%	-12%	-18%	Sur demande	

Références	Alésage		ØD	L	C	ØT	F	Moment d'inertie (kg·m²)	Rigidité torsionnelle (Nm/Rad)	Masse (g)	Vitesse maxi. (t/min)	Prix Uni. 1 à 4	
	standard	Alésage maxi.										Alésages standard	Alésages modifiés
MFBS-12	3 x 3	6,35	12	23,5	7,5	M2,5	2,5	2,1 x 10 ⁻⁷	100	9,1	32000	79,67 €	96,00 €
MFBS-16	4 x 4	8	16	26,5	9,0	M3	3,0	8,0 x 10 ⁻⁷	150	20,0	24000	102,60 €	104,35 €
MFBS-20	5 x 5	10	20	32,0	10,0	M3	3,5	2,3 x 10 ⁻⁶	220	37,0	19000	118,74 €	118,74 €
MFBS-25	6 x 6	12	25	36,5	12,0	M4	4,5	7,0 x 10 ⁻⁶	240	330	15000	115,75 €	144,18 €
MFBS-32	8 x 8	16	32	42,0	13,5	M4	5,5	2,1 x 10 ⁻⁵	330	490	12000	151,30 €	150,39 €

Dimensions en mm - Dimensions in mm

0 825 88 6000
Service 0,15 € / min + prix appel