



## DBC Accouplement pour système asservi

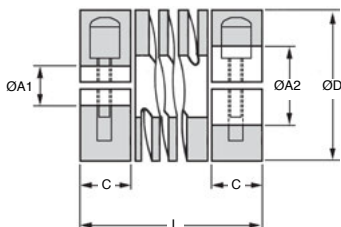
Couple : 0,45 à 6Nm

- Flexibilité multidirectionnelle
- Grande précision
- Plus compact
- Bonne rigidité torsionnelle
- Monobloc
- Sans jeu
- Pour encombrement réduit
- 3 filets
- T° d'utilisation : -40°C à +120°C
- Vitesse maxi. : 5000 t/min
- Matière :

Aluminium 6082

- Préalésage non tolérancé donné à titre indicatif

Fixation par mâchoire de serrage



### Applications

- Codeurs, systèmes optiques
- Automatismes, moteurs pas à pas

### Montage

- Ne pas dépasser la cote C

 ALÉSAGES STANDARD EN STOCK

### REMISES

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

Références	ØD	L	C	Vis	Couple maxi. (Nm)					
					radial (mm)	angulaire	Rigidité torsionnelle (Nm/rad)	Par à-coups avec inversion	non uniforme	uniforme
DBC3	12,7	19,1	6,0	M2	0,127	5°	28	0,45	0,60	0,9
DBC3.5	15,9	20,3	6,5	M2,5	0,127	5°	38	0,75	1,00	1,5
DBC4	19,1	22,9	6,5	M2,5	0,127	5°	65	1,25	1,66	2,5
DBC5	25,4	31,8	9,0	M3	0,127	5°	121	2,00	2,66	4,0
DBC6	31,8	44,5	12,0	M4	0,127	5°	238	3,00	4,00	8,0

Références	ØA1 x ØA2		ØA1 x ØA2		Alésages standard (H8)		Stock*	Prix Uni. 1 à 4	
	Préalésages		Mini.	Maxi.	Alésages std et prealésages		Alésages std et prealésages	Alésages modifiés	
DBC3	2,5 x 3,95		3 x 4	5 x 5	-		✓	44,10 €	74,76 €
DBC3.5	2,5 x 3,95		3 x 4	6,35 x 6,35	5 x 5		✓	44,10 €	82,17 €
DBC4	2,5 x 5,8		4 x 4,76	8 x 8	6 x 6		✓	46,93 €	86,41 €
DBC5	3,8 x 5,95		5 x 6	10 x 10	10 x 10		✓	53,14 €	100,26 €
DBC6	5,1 x 9,2		6 x 8	14 x 14	-		✓	79,96 €	143,28 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm