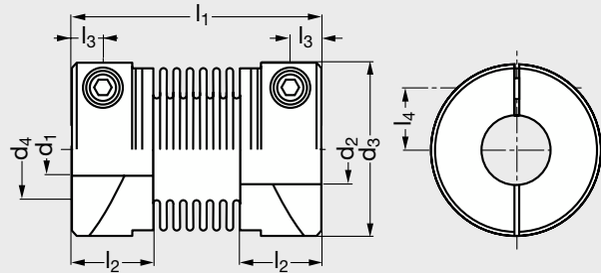




Accouplement flexible MFB à soufflet



POUR VOTRE MONTAGE



MATIÈRES

- Moyeu : alliage d'aluminium.
- Soufflet : phosphore-bronze.

CARACTÉRISTIQUES

- Grande rigidité torsionnelle.
- Sans jeu.
- Bonne résistance à l'huile et aux produits chimiques.
- Tolérances recommandées pour l'arbre h6 - h7.

UTILISATION

- S'utilise dans les deux sens de rotation.
- Aucun entretien.
- Vitesse constante même sous contraintes de désalignements

SUR DEMANDE

- Autres alésages.

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **A5-26-12 - 4 - 4**

		d ₁ ^{H8}	d ₂ ^{H8}	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	Vis	Rigidité torsionnelle statique Nm/rad	Vitesse maxi tr/min	Couple		Désalignement		Inertie kg.m ²	Poids kg
													nominal	maxi	axial	angulaire		
													Nm	Nm	mm	°		
A5-26-12	○	4	4	12	7	23,5	7,5	2,25	4	M2	82	13000	0,3	0,6	0,1	1,5	9,7x10 ⁻⁸	0,004
	○	5	5															
A5-26-16	○	5	5	16	9,5	26,5	9	30	5	M2,5	110	9500	0,5	1	0,1	1,5	3,7x10 ⁻⁷	0,01
	○	6	6															
A5-26-20	○	6	6	20	12,5	32	10	3,50	6,5	M2,5	180	7700	0,8	1,6	0,15	2	1,0x10 ⁻⁶	0,016
	○	8	8															
A5-26-25	○	8	8	25	15	36,5	12	4,50	9	M3	240	6100	1,3	2,6	0,15	2	3,1x10 ⁻⁶	0,032
	○	10	10															
A5-26-32	○	8	8	32	21	42	13,5	50	11	M4	330	4800	2	4	0,2	2	9,6x10 ⁻⁶	0,058
	○	10	10															
	○	12	12															
	○	14	14															

Produits associés



A5-260 Page 394



A5-051 Page 429



A5-XGT2 Page 408



A5-XHS Page 410



A5-XHW Page 412