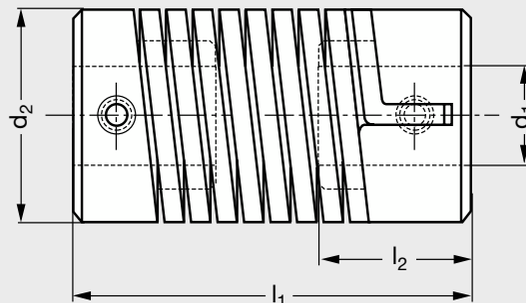


Accouplement à ressorts EK



MATIÈRES

- Moyeu en zinc moulé sous pression.
- Ressort en acier à ressort galvanisé.

CARACTÉRISTIQUES

- Matériau protégé contre la corrosion.
- Flexible et élastique.
- Fixation par vis à six pans creux.

UTILISATION

- S'utilise dans les deux sens de rotation.
- Aucun entretien.
- Température: -40°C à $+120^{\circ}\text{C}$.

SUR DEMANDE

- Alésages + clavetages.

POUR VOTRE MONTAGE



Produit associé



A5-22 Page 468

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **A5-21-3**

		Préalésage	d_1	d_2	l_1	l_2	Désalignement angulaire maxi °	Couple maxi Nm	Vitesse maxi tr/min	Poids kg
A5-21-3	●	3	8	16	35	12,5	5	1	3000	0,028
A5-21-6	●	6	14	26	50	17	5	3	3000	0,126