

# Élément tendeur SE-G résistant aux huiles

## MATIÈRES

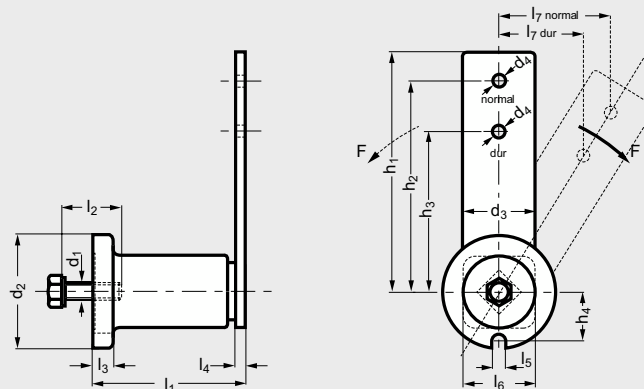
- Bras et corps: Acier galvanisé.
- Inserts: caoutchouc synthétique.
- Marqué par un point jaune sur le bras de tension.
- Extérieure et intérieure en acier.

## CARACTÉRISTIQUES

- Faible coût d'entretien.
- Transmet un couple constant.
- Fonctionnement silencieux.
- Réduit les vibrations.

## UTILISATION

- Température: -30°C à +90°C.
- Résistant aux huiles



POUR VOTRE MONTAGE



## Produits associés



A1-83 Page 360



A1-84 Page 358



A1-80 Page 357



F71-WS Page 1103

- Délai maîtrisé
- Contactez-nous

Exemple de commande **A1-821-06**

## Référence

	🕒	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub> maxi		h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	F maxi		Poids
												normal	dur					normal	dur	
												N	N					N	N	
A1-821-06	●	M6	35	20	8,5	51 <sub>-0,5/+1</sub>	20	6	5	8	22	40	30	90	80	60	16,5	96	128	0,2
A1-821-08	●	M8	45	25	10,5	64 <sub>-0,5/+1</sub>	25	8	5	8,5	30	50	40	112,5	100	80	20,8	135	170	0,4
A1-821-10	●	M10	58	30	10,5	79 <sub>-0,5/+1,5</sub>	30	10,5	7	8,5	35	50	40	115	100	80	25,3	350	440	0,6
A1-821-12	●	M12	78	50	12,5	108 <sub>-0,5/+2</sub>	40	15	8	10,5	52	65	50	155	130	100	34,3	810	1050	1,7
A1-821-16	○	M16	95	60	20,5	140 <sub>-0,5/+2</sub>	40	15	10	12,5	66	88	70	205	175	140	42	1500	1880	3,6
A1-821-20	○	M20	115	70	20,5	200 <sub>+3/-1</sub>	50	18	12	12,5	80	113	90	260	225	180	52	2650	3330	6,4
A1-821-24	○	M24	130	80	20,5	210 <sub>+3/-1</sub>	60	20	20	17	87	125	100	290	250	200	57,5	4200	5220	9