

MICHAUD CHAILLY
**ELEMENTS
DE TRANSMISSION**
ROSTA

 modèle **A1-822**

Élément tendeur SE-F fixation frontale

MATIÈRES

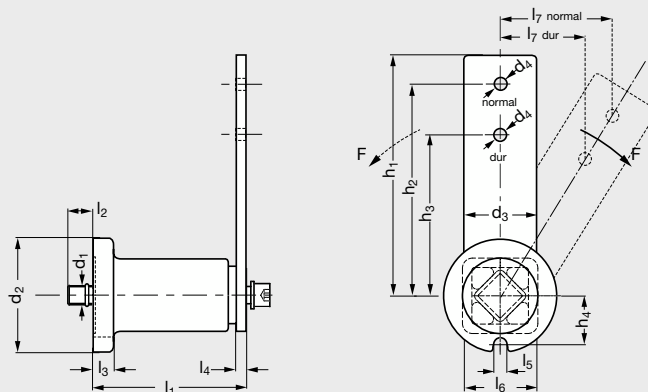
- Bras levier : acier.
- Inserts : caoutchouc naturel.
- Vis : acier classe 12.9.

CARACTÉRISTIQUES

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

UTILISATION

- Version standard pour la tension automatique.
- Température : -40°C à +80°C.



POUR VOTRE MONTAGE



Produits associés



A1-83 Page 360



A1-84 Page 358



A1-80 Page 357

1. Dimension approximative.

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

 Référence
 Exemple de commande **A1-822-06**

	🕒	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂ ⁽¹⁾	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇ maxi		l ₈	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	F maxi		Poids
												normal	dur						normal	dur	
												N	N						N	N	
A1-822-06	●	M6	45	25	10,5	64 ^{-0,5/+1}	12	8	5	8,5	30	40	30	10,5	112,5	100	80	20,8	80	106	0,4
A1-822-08	●	M8	58	30	10,5	79 ^{-0,5/+1,5}	18	10,5	7	8,5	35	50	40	10,5	115	100	80	25,3	135	168	0,7
A1-822-10	●	M10	78	50	12,5	108 ^{-0,5/+2}	17	15	8	10,5	52	50	40	12,5	155	130	100	34,3	350	437	1,9
A1-822-12	●	M12	95	60	20,5	140 ^{-0,5/+2}	16	15	10	12,5	66	65	50	20,5	205	175	140	42	800	1040	3,7