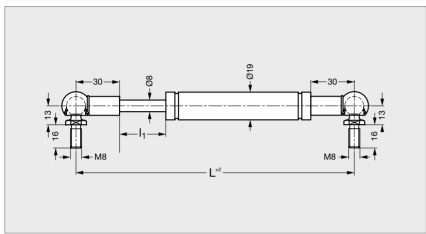
## Ressort à gaz inox - Tige diamètre 8 à rotule Force maxi 700 N

**B1-RAG-08R-INOX** 







## MATIÈRES

- Acier Inoxydable :
- . Tiae AISI 316L. . Corps AISI 316Ti.

## MONTAGE

- Implanter les ressorts « tige vers le bas ».
- Les ressorts ne doivent pas subir d'efforts latéraux.
- Températures d'utilisation : de -20°C à +80°C.
- Variation de la poussée en fonction de la température :
- . F1 x 0,85 à -25°C.
- . F1 x 1 à +20°C.
- F1 x 1 15 à +60°C

Ne jamais percer un ressort à gaz ni le porter à une température supérieure à 100°C.

## PRODUIT ASSOCIÉ



**B1-RAG-INOX** Page 383

	Course I <sub>1</sub>	Entraxe de fixation L ±2	Possibilités de gonflage (indiquer la force F choisie à la commande)
			N
B1 - RAG - 08R - INOX - 80	80	265	
B1 - RAG - 08R - INOX - 100	100	305	
B1 - RAG - 08R - INOX - 120	120	345	de 50 à 700 (par palier de 50N)
B1 - RAG - 08R - INOX - 150	150	405	
B1 - RAG - 08R - INOX - 200	200	505	

Exemple de commande

Référence - Gonflage B1 - RAG - 08R - INOX - 80 - 100

www.michaud-chailly.fr

