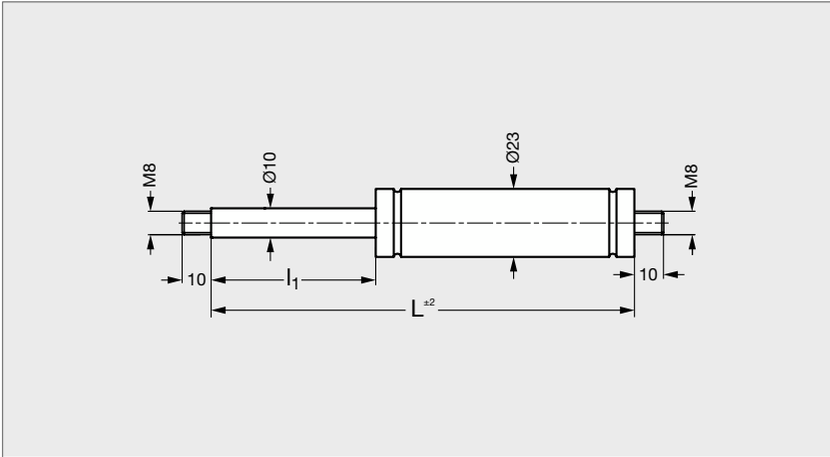


Ressort à gaz inox - Tige diamètre 10 fileté Force maxi 1200 N

B1-RAG-10F-INOX



MATIÈRES

- Acier **Inoxydable** :
 - . Tige 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 l_1	Entraxe de fixation $L \pm 2$	Possibilités de gonflage (indiquer la force F choisie à la commande)
			N
B1 - RAG - 10F - INOX - 100	100	245	
B1 - RAG - 10F - INOX - 150	150	345	
B1 - RAG - 10F - INOX - 200	200	445	
B1 - RAG - 10F - INOX - 250	250	545	
B1 - RAG - 10F - INOX - 300	300	645	
B1 - RAG - 10F - INOX - 350	350	745	
B1 - RAG - 10F - INOX - 400	400	845	

De 100 à 1200 (par palier de 50 ou de 100N)

Exemple de commande

Référence - Gonflage
B1 - RAG - 10F - INOX - 100 - 200