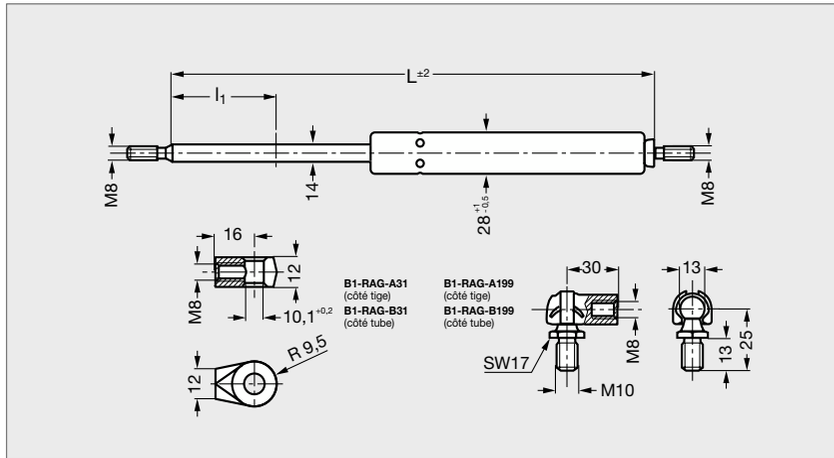


# Ressort à gaz - Tige diamètre 14 filetée Force maxi 2000 N

**B1-RAG-14F**



## MONTAGE

- Implanter les ressorts « tige vers le bas ».
- Les ressorts ne doivent pas subir d'efforts latéraux.
- Températures d'utilisation : de -25° à +60°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.

## SUR DEMANDE

- Matières **inox**.
- Températures d'utilisation différentes.

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

## PRODUIT ASSOCIÉ



**B1-RAG**  
Page 372

\* Important : les embouts sont à commander séparément.  
10 N ≈ 1 kg

	Course $l_1$	Entraxe de fixation $L \pm 2$	Possibilités de gonflage (indiquer la force F choisie à la commande)
			N
B1 - RAG - 14F - 01625152	100	268	
B1 - RAG - 14F - 01625153	150	368	
B1 - RAG - 14F - 01625154	200	468	
B1 - RAG - 14F - 01625155	250	568	
B1 - RAG - 14F - 01625156	300	668	
B1 - RAG - 14F - 01625157	350	768	
B1 - RAG - 14F - 01625158	400	874	
B1 - RAG - 14F - 01625160	500	1070	

de 200 à 2000 (par palier de 50 ou de 100N)

Exemple  
de commande

Référence - Gonflage

**B1 - RAG - 14F - 01625152 - 1000**