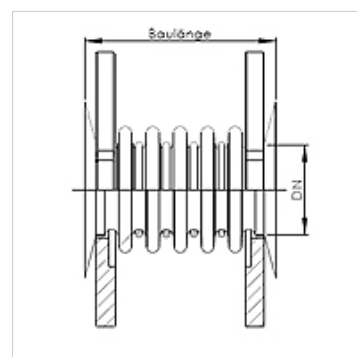


### Caractéristiques

Application	Compensateur pour absorber les dilatations ou réduire les bruits avec faible forces de déplacement
Fabrication	soufflet à ondulations multiples avec bagues de soutien extérieures en acier inoxydable Élément PTFE à sertir avec brides tournantes des deux côtés
Matériaux	Soufflet en PTFE Brides tournantes en acier / acier inoxydable
Température min.	-50 °C
Température max.	220 °C



### Remarque

Pour le choix de la version, étant donné que bien souvent ces compensateurs ne sont pas des articles standards, nous vous prions d'utiliser le questionnaire pour sélection des compensateurs (voir Documents supplémentaires).

En nous basant sur ces informations, nous pourrons naturellement fabriquer pour vous le compensateur qui répond parfaitement à vos besoins. Veuillez tenir compte des directives de montage applicables à votre compensateur.

Pour toute question, veuillez vous adresser à la division Tuyaux métalliques.

### Informations relatives à la commande

Le délai de livraison dépend beaucoup du matériau et de la version du compensateur.

#### Article

Désignation

PTFE-Komp. m. Losflanschen