

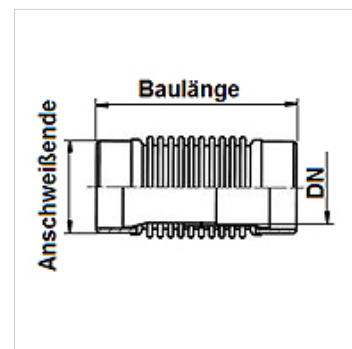
KOMP-SW VA

Compensateurs en acier inoxydable avec embouts à souder

HANSA FLEX

Caractéristiques

Application	Compensateur pour absorber les vibrations mouvements axiaux, latéraux et angulaires à souder dans un tube
Fabrication	soufflet à ondulations multiples, à parois multiples selon la section nominale et le niveau de pression Embouts à souder des deux côtés
Matériau	Soufflet en acier inoxydable Embouts à souder en acier / acier inoxydable
Température min.	-200 °C
Température max.	550 °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 pourrions 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

Edelstahl-Komp. m. Schweißende