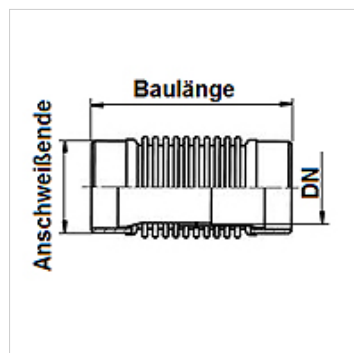


Características

Aplicación	Compensador para la absorción de vibraciones movimientos axiales, laterales y angulares para soldar en una tubería
Versión	Fuelle de varios ejes, multicapa en función del diámetro nominal y del nivel de presión extremos soldados por ambos lados
Material	Fuelle de acero fino Extremos soldados de acero / acero fino
Temperatura min.	-200 °C
Temperatura max.	550 °C



Nota

Como estos compensadores frecuentemente no son artículos estándares, le remitimos al cuestionario para la selección de los compensadores para elegir la versión (véanse los documentos adicionales).

A partir de esta información fabricamos el compensador para usted haciendo que, evidentemente, se adecúe exactamente a sus necesidades.

Tenga en cuenta durante el montaje las prescripciones de montaje válidas para su compensador.

En caso de dudas, diríjase al departamento comercial de mangueras metálicas.

Indicaciones para pedidos

El plazo de entrega depende en gran medida del material y de la versión del compensador.

Artículo

Denominación

Edelstahl-Komp. m. Schweißende