

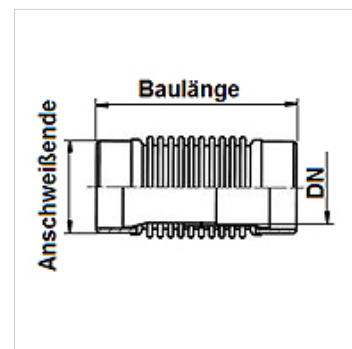
KOMP-SW VA

Compensatori in acciaio inossidabile con estremità da saldare

HANSA FLEX

Caratteristiche

Applicazione	Compensatore per ammortizzare le vibrazioni Movimenti assiali, laterali e angolari da saldare in un tubo
Esecuzione	Soffietto corrugato, a seconda della larghezza nominale può essere a più pareti Estremità saldabili su entrambi i lati
Materiale	Soffietto in acciaio inossidabile Estremità da saldare in acciaio / acciaio inossidabile
Temperatura min.	-200 °C
Temperatura max.	550 °C



Nota

Poiché questi compensatori sono spesso articoli standard, per la scelta dell'esecuzione rimandiamo al questionario per la scelta dei compensatori (si vedano i documenti supplementari).

In base a queste informazioni realizziamo naturalmente il compensatore specifico, che è progettato esattamente in base alle vostre esigenze.

Al momento dell'installazione seguire le direttive di montaggio applicabili al rispettivo compensatore.

In caso di domande rivolgersi alla divisione Tubi flessibili metallici.

Avvertenza per l'ordinazione

Il termine di consegna dipende considerevolmente dal materiale e dall'esecuzione del compensatore.

Articolo

Denominazione

Edelstahl-Komp. m. Schweißende