

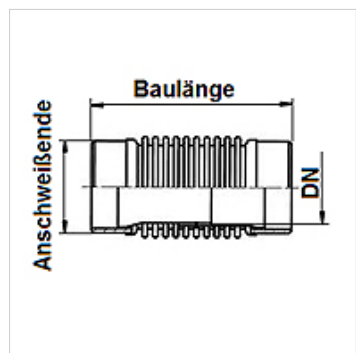
# KOMP-SW VA

Compensatori in acciaio inossidabile con estremità da saldare

**HANSA****FLEX**

## Caratteristiche

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