

# KOMP-SW VA

Kompensatory ze stali szlachetnej z końcówkami do spawania

**HANSA FLEX**

## Właściwości

<b>Przeznaczenie</b>	kompensator pochłaniający drgania ruchów osiowych, bocznych i kątowych do spawania w przewód rurowy
<b>Wykonanie</b>	wielofalisty mieszek, wielościenny zależnie od średnicy znamionowej i zakresu ciśnienia z obu stron końcówki do spawania
<b>Materiał</b>	mieszek ze stali szlachetnej kończówki do spawania ze stali/stali szlachetnej
<b>Temperatura min.</b>	-200 °C
<b>Temperatura max.</b>	550 °C



## Wskazówka

Ponieważ te kompensatory często nie są artykułami standardowymi, w sprawie wyboru wykonania odsyłamy do kwestionariusza wyboru kompensatorów (patrz dokumenty dodatkowe).

Na podstawie tych informacji wyprodukujemy dla zamawiającego kompensator, dokładnie dostosowany do jego zapotrzebowania.

Podczas wbudowywania uwzględnić wytyczne dotyczące montażu, obowiązujące dla stosowanej sprężarki.

W razie pytań zwrócić się do działu węży metalowych.

## Wskazówki do zamówienia

Termin dostawy zależy w znacznym stopniu od materiału i wykonania kompensatora.

## Artykuł

Oznaczenie

**Edelstahl-Komp. m. Schweißende**