

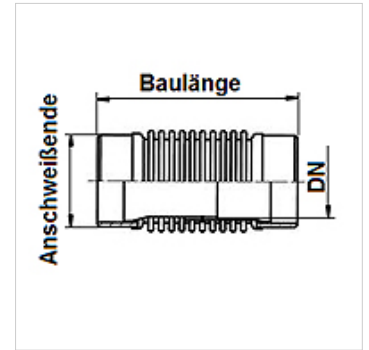
KOMP-SW VA

Kompensatory ze stali szlachetnej z końcówkami do spawania

HANSA FLEX

Właściwości

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