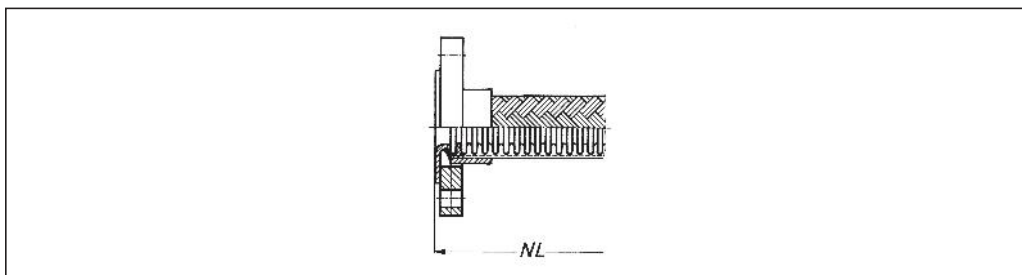


**Typ 1.2-705****Typ 1.2-706****Vorschweißbördel mit Losflansch****Pre-welded bead with lapped flange****Konstruktion/Werkstoff**  
**Construction/Material**

Vorschweißbördel

Stahl ST 37 oder Edelstahl  
1.4541 bzw. 1.4571

loser Flansch

Stahl ST 37 oder Edelstahl  
1.4541 bzw. 1.4571

geschweißt

Pre-welded bead

steel ST 37 or stainless steel  
1.4541 or 1.4571

lapped flange

steel ST 37 or stainless steel  
1.4541 or 1.4571

welded

Identnummer / Ident. number		Werkstoff / Materials		zul. Betriebstemperatur / permissible working temperature
DIN 2641 / PN 6	DIN 2642 / PN 10	Vorschweißbördel pre-welded bead	Flansch flange	
1.2-7050	1.2-7060	Stahl / steel	Stahl / steel	480 °C
1.2-7052	1.2-7062	Edelstahl 1.4541 / stainless steel	Stahl / steel	480 °C
1.2-7053	1.2-7063	Edelstahl 1.4571 / stainless steel	Stahl / steel	480 °C
1.2-7054	1.2-7064	Edelstahl 1.4541 / stainless steel	Edelstahl 1.4541 / stainless steel	550 °C
1.2-7055	1.2-7065	Edelstahl 1.4571 / stainless steel	Edelstahl 1.4571 / stainless steel	550 °C

Maßangaben für Flansche können angefordert werden,  
Flansche auch nach ANSI lieferbar

**Bei Bestellung bitte angeben:**

Armaturentyp, Werkstoffkombination,  
Anschluß- bzw. Gewindegröße, Nennweite (DN),  
Betriebsdruck und -temperatur

Technische Werte sind Richtwerte ohne Gewähr.  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Flanges to specific dimensions may be ordered,  
Flanges to ANSI also available

**When ordering, please specify:**

fitting type, materials used  
connection or thread size, nominal width (DN),  
working pressure and temperature

Technical values are standard without guarantee.  
Technical alterations and errors reserved.