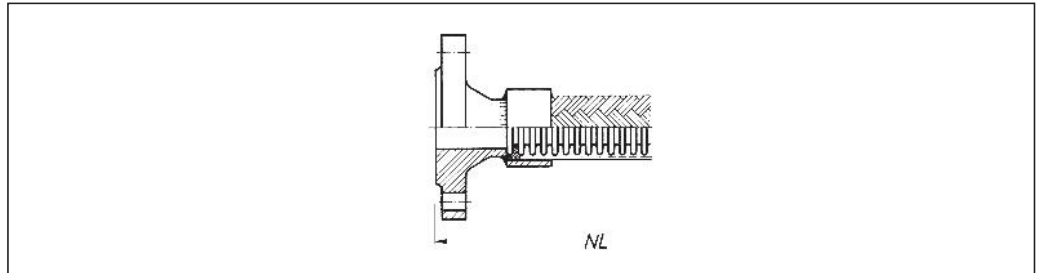




Typ 1.2-707

Typ 1.2-708

Typ 1.2-709



Vorschweißflansch

Welding neck flange

Konstruktion/Werkstoff Construction/Materials

Vorschweißflansch
Stahl ST 37 oder Edelstahl
1.4541 bzw. 1.4571

Welding neck flange
steel ST 37 or stainless steel
1.4541 or 1.4571

geschweißt

welded

Identnummer / Ident. number			Werkstoff / material	zul. Betriebstemperatur / permissible working temperature
DIN 2633 / PN 10	DIN 2634 / PN 25 ¹⁾	DIN 2635 / PN 40	Vorschweißflansch pre-welded flange	
1.2-7070	1.2-7080	1.2-7090	Stahl / steel	480 °C
1.2-7074	1.2-7084	1.2-7094	Edelstahl 1.4541 / stainless steel	550 °C
1.2-7075	1.2-7085	1.2-7095	Edelstahl 1.4571 / stainless steel	550 °C

¹⁾ DIN 2634 ab DN 200 erhältlich

¹⁾ DIN 2634 from DN 200 available

Höhere Druckstufen auf Anfrage.

Please enquire as to higher pressure rates.

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

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

Bei Bestellung bitte angeben:

Armaturentyp, Werkstoffkombination,
Anschluß- bzw. Gewindegröße, Nennweite (DN),
Betriebsdruck und -temperatur
Position der Flanschbohrungen (z.B. in Linie)

When ordering, please specify:

fitting type, materials used
connection or thread size, nominal width (DN),
working pressure and temperature
Position of bore-holes / flange (for example in line)

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

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