

## Klemmringverschraubungen

Languages > 

### Drucktabelle für Gesamtanschluß inkl. Rohr

#### Einsatzbereich

Rohr-Ø außen	Rohr-Ø innen	mit kalt gezogenem Kupferrohr*	mit flexiblen Polyamidrohr*
4,0	2,0	200 bar	40 bar
4,0	2,7	---	25 bar
5,0	3,0	190 bar	34 bar
5,0	3,3	---	30 bar
6,0	4,0	150 bar	32 bar
8,0	6,0	100 bar	22 bar
10,0	7,5	---	23 bar
10,0	8,0	75 bar	16 bar
12,0	9,0	---	22 bar
12,0	10,0	55 bar	12 bar
14,0	11,0	---	16 bar
14,0	12,0	45 bar	10 bar
15,0	12,0	---	14 bar
15,0	13,0	42 bar	---
16,0	12,0	---	21 bar
16,0	13,0	---	12 bar
16,0	14,0	40 bar	---
18,0	14,0	---	17 bar
18,0	16,0	37 bar	---
22,0	18,0	---	13 bar
22,0	20,0	30 bar	---

\* Bitte beachten Sie den Betriebsdruck des jeweiligen Rohres.

Bei Verwendung von geglühtem Kupferrohr ist der Korrekturfaktor von 0,65 anzuwenden (Druck x 0,65).

Die angegebenen Werte für Polyamidrohr verstehen sich bei Temperaturen von -15°C bis +30°C.

Bei anderen Temperaturen folgende Multiplikatoren verwenden:

+31°C bis +50°C Druck x 0,68

+51°C bis +70°C Druck x 0,55

\* Änderungen und Irrtümer vorbehalten, alle Preise zzgl. Verpackung und MwSt.