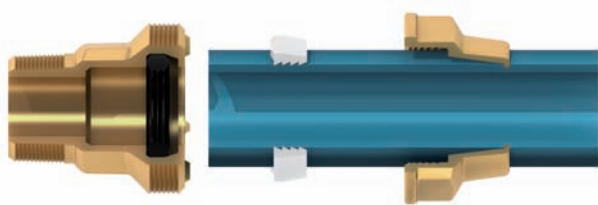


Produktgruppe A3

Messing-Verbindungssteile (Modellreihe 88) für Kunststoffrohre mit Kunststoff-Klemmring, ohne Stützrohr für Wasser, mit Stützrohr für Gas

Montageanweisungen



für Verbindungssteile Modellreihe 88 beim Einsatz im **Wasserbereich**

1. Rohr rechtwinklig abschneiden und bis auf den Innendurchmesser anschrägen, z. B. mit der BEULCO-Anschrägglocke (Modell 8880, siehe Produktkatalog Seite 53)
2. Druckmutter bis auf zwei Gewindegänge lösen
3. Rohr bis zum Anschlag in die Verschraubung schieben
4. Druckmutter fest anziehen

für Verbindungssteile Modellreihe 88 beim Einsatz im **Gasbereich**

1. Rohr rechtwinklig abschneiden und bis auf den Innendurchmesser anschrägen, z. B. mit der BEULCO-Anschrägglocke (Modell 8880, siehe Produktkatalog Seite 53)
2. Druckmutter und Klemmring auf das Rohr schieben
3. Stützrohr bis zum Anschlag in das Rohr einfügen
4. Kunststoffrohr bis zum Anschlag in den Grundkörper schieben. Das Rohr muss riefenfrei sein.
5. Druckmutter fest anziehen

Hinweise:

Bei metallseitigen Gewindeanschlüssen beträgt der zulässige Betriebsdruck für Gas grundsätzlich 4 bar. Im erdverlegten Rohrleitungsbau ist ein Außenkorrosionsschutz nach DIN EN 12502-2 bauseits vorzusehen.