

Frese kompressionskobling

Samling af kobberør til kuglehane eller gevindrør

Anvendelse

Kompressionskoblingen anvendes til brugsvands-, varme- og tryklufsanlæg.

Rørtyper

Kompressionskoblingen anvendes på følgende rørtyper:

Kobberrør rå:

Bløde, halvhårde og hårde.

Kobberrør forkromede:

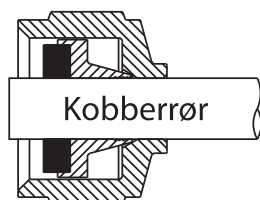
Bløde og halvhårde

Materiale

Omløber:	Messing forkromet
Kompressionsring:	Afzinkningsfrit messing
Pakning:	EPDM uden blødgørere

Teknisk data

Trykklasse:	PN16
Temperatur:	Max. 100°C
Godkendelser:	VA-godkendt



Tilslutning

Kompressionskoblingen anvendes på følgende:

- Ventiler og kuglehane med plan og rejfet pakflade
- Gevindrør med plan og vinkelret pakflade - fri for grater og beskadigelser.



Dimension	Frese nr.	VVS nr.
3/8" x Ø8	39-1422	744533.231
3/8" x Ø10	39-1423	744533.233
3/8" x Ø12	39-1424	744533.234
1/2" x Ø8	39-1432	744533.221
1/2" x Ø10	39-1433	744533.223
1/2" x Ø12	39-1434	744533.224
1/2" x Ø15	39-1435	744533.225

Monteringsvejledning:

Vær opmærksom på, at kobberrøret er fri for grater og beskadigelser. Kobberrøret skal føres **helt igennem** kompressionskoblingen (se tegning) eller til indbygget stop i kompressionsring. **Tilspænding:** Omløberen trækkes an og spændes derefter yderligere 1 til 1 1/4 omgang. Kontroller samlingen, spænd om nødvendigt yderligere.

Frese A/S påtager sig intet ansvar for mulige fejl i kataloger, brochurer og andet trykt materiale. Frese A/S forbeholder sig ret til uden forudgående varsel at foretage ændringer i sine produkter herunder i produkter, som allerede er i ordre, såfremt dette kan ske uden at ændre i allerede aftalte specifikationer. Alle varemærker i dette materiale tilhører Frese A/S. Alle rettigheder forbeholdes.

Frese A/S
Sorøvej 8
DK- 4200 Slagelse
Tel: +45 58 56 00 00
Fax: +45 58 56 00 91
info@frese.dk