

KOMBI



Klämringskopplingar för metallrör

KOMBI

En flexibel klämringsskoppling för metalliska rör, mjuka och hårda kopparrör och mjuka stålrör i tappvatten-, värme- och kylanläggningar.

Produktegenskaper

> Utvändig gänga

För att medge snabbare och enklare installationer är KOMBI försedd med utvändiga gängor och passar till de flesta TA-ventiler i storlekarna DN 10-20, exempelvis radiator-, kul- och injusteringsventiler.



Teknisk beskrivning

Användningsområde:

Värme- och kylanläggningar.
Tappvattenanläggningar.
Processanläggningar där media ej angriper ingående material.

Funktion:

Klämringsskoppling för mjuka och hårda kopparrör enl SS-EN 1057 och mjuka stålrör.

Tryckklass:

PN 16

Temperatur:

Max arbetstemperatur: 100°C

Material:

Tryckskruv: AMETAL® eller mässing
Klämring: Mässing

AMETAL® är IMI Hydronic Engineerings avzinkningshårdiga legering.

Ytbehandling:

Tryckskruv förnicklad.

Installation

KOMBI för metalliska rör, mjuka och hårda kopparrör och mjuka stålrör, består av en tryckskruv samt klämring.

Tryckskraven har utvändigt rörgänga och passar till de flesta

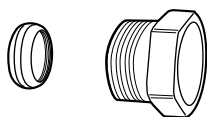
TA-ventiler i DN 10-20 som:

- Termostatventiler
- Returventiler
- Kulventiler
- Injusteringsventiler
- Avlastningsventiler
- Termostatiska cirkulationsventiler

Montering

Se till att rörändan skjuts in i kopplingen till stopp. Drag åt tryckskraven för hand. Efterdrag med nyckel i lämplig storlek. Rekommenderad åtdragning: 1 varv

Artiklar



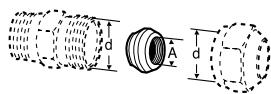
KOMBI

Utvändiga rörgängor på tryckskruv	För rör, diameter	RSK nr	Artikelnr
G3/8	10	487 52 25	53 235-104
G3/8	12	487 52 41	53 235-107
G1/2	10	487 52 66	53 235-109
G1/2	12	487 52 74	53 235-111
G1/2	14	487 52 83	53 235-112
G1/2	15	487 52 82	53 235-113
G1/2	16	487 52 90	53 235-114
G3/4	15	487 53 08	53 235-117
G3/4	18	487 53 24	53 235-121
G3/4	22	487 53 32	53 235-123

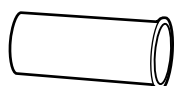
Propp till KOMBI: TA 322.

Stödhylsa skall användas TA 320 för mjuka och halvhårda kopparrör och TA 321 för stålrör.

Tillbehör

**TA 322 Propp****Gula**

Dim område	d	A	RSK nr	Artikelnr
6 - 12	G3/8	G1/8	186 55 19	53 322-012
8 - 16	G1/2	G1/4	186 55 20	53 322-015
10 - 22	M28x1,5	G3/8	186 55 34	53 322-022

**TA 320/220 Stödhylsa
AMETAL®****För Cu-rör**

För rör dim	RSK nr	Artikelnr
10x0,8	186 64 84	53 320-010
10x1,0	186 64 85	53 320-110
12x1,0	186 64 86	53 320-012
15x1,0	186 64 88	53 320-015
15x1,2	186 64 89	53 320-315
16x1,0	186 64 90	53 320-016
18x1,0	186 64 91	53 320-018
18x1,2	186 64 98	53 320-318
22x1,0	186 64 92	53 320-022
22x1,5	186 64 99	53 320-322