

KOMBI



**Klemringskoblinger for
kobber- og stålrør**
Klemringskobling



Engineering
GREAT Solutions

KOMBI

En fleksibel klemringskobling for kobber- og stålrør i tappevann-, varme- og kjøleanlegg.

Nøkkelfunksjoner

> Utvendige gjenger

For raskere og enklere montering, er KOMBI utstyrt med utvendige rørgjenger slik at de kan tilkobles de fleste av IMI TAs ventiler i DN 10-20, som termostatventiler, kuleventiler og innreguleringsventiler.



Teknisk beskrivelse

Anvendelsesområde:

Varme- og kjøleanlegg.
Tappevannsanlegg.
Prosessledninger som ikke angriper innvendig material.

Funksjon:

Klemringskobling for myke og harde kopperrør etter SS-EN 1057 og myke stålrør.

Trykkklasse:

PN 16

Temperatur:

Maks arbeidstemperatur: 100°C

Materiale:

Trykkmutter: AMETAL® eller messing
Klemring: Messing

AMETAL® er IMI Hydronic Engineering avsinkningsbestandige legering.

Overflatebehandling:

Trykkmutter forniklet.

Installasjon

KOMBI for metalliske rør, kopper og myke stålrør, består av en trykkmutter og klemring.

Trykkmutter har utvendige rørgjenger og passer til de fleste IMI TA-ventiler i DN 10-20 som:

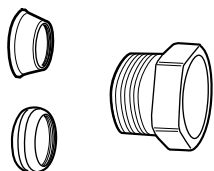
- Termostatventiler
- Returventiler
- Kuleventiler
- Innreguleringsventiler
- Avlastningsventiler
- Termostatisk sirkulasjonsventiler

Montering:

Stikk rørenden inn i koblingen til stopp. Skru til trykkmutteren for hånd. Ettetrekk med nøkkel i passende størrelse.

Anbefalt tiltrekking: 3/4 - 1 omdreining

Artikler



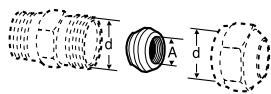
KOMBI

Utvendige rørgjenger på trykkmutter	For rør, diameter	NRF nr	Artikkelnr.
G1/4	8	-	53 235-102
G3/8	8	505 58 03	53 235-103
G3/8	10	505 58 13	53 235-104
G3/8	12	505 58 23	53 235-107
G1/2	10	505 58 16	53 235-109
G1/2	12	505 58 26	53 235-111
G1/2	14	-	53 235-112
G1/2	15	505 58 33	53 235-113
G1/2	16	505 58 39	53 235-114
G3/4	15	505 58 36	53 235-117
G3/4	18	505 58 43	53 235-121
G3/4	22	505 58 46	53 235-123

Plugg til KOMBI: TA 322.

Støttehylsen skal benyttes TA 320 for kopperrør og TA 321 for stålrør.

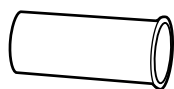
Tilbehør



Plugg

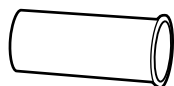
Gul

Dim område	d	A	NRF nr	Artikkelnr.
6 - 12	G3/8	G1/8	506 25 51	53 322-012
8 - 16	G1/2	G1/4	506 25 52	53 322-015
8 - 18	M22x1,5	G1/4	-	53 322-016
10 - 22	M28x1,5	G3/8	506 25 66	53 322-022
12 - 28	M34x1,5	G1/2	506 25 69	53 322-028
22 - 35	M42x2,0	G3/4	-	53 322-035

Støtthylse
AMETAL®

For Cu-rør

For rør dim	NRF nr	Artikkelnr.
8x0,8	-	53 320-008
8x1,0	506 28 03	53 320-108
10x0,8	506 28 06	53 320-010
10x1,0	506 28 09	53 320-110
12x1,0	506 28 13	53 320-012
14x1,0	-	53 320-014
15x1,0	506 28 16	53 320-015
15x1,2	506 28 19	53 320-315
16x1,0	506 28 23	53 320-016
18x1,0	506 28 26	53 320-018
18x1,2	506 28 29	53 320-318
22x1,0	506 28 33	53 320-022
22x1,5	506 28 36	53 320-322

Støtthylse
Stål

For stålrør, rilsan

For rør dim	NRF nr	Artikkelnr.
15x1,15	506 30 19	53 321-115
16x1,15	506 30 23	53 321-116
18x1,15	506 30 26	53 321-118

For stålrør

For rør dim	NRF nr	Artikkelnr.
14x1,0	506 29 14	53 321-014
16x1,0	506 29 23	53 321-016