

Climate
Control

IMI TA

KOMBI-MT



Alu/PEX-rørkoblinger
Klemringskobling

KOMBI-MT

En fleksibel klemringskobling til Alu/PEX-rør i brugsvands- og varmeanlæg.

Produkt egenskaber

Udvendige rørgvind

For at sikre hurtig og enkel installation er KOMBI-MT udstyret med udvendige rørgvind, hvilket gør det muligt at tilslutte de fleste IMI TA-ventiler i DN 10-20, herunder termostat-, kugle- og indreguleringsventiler.



Teknisk beskrivelse

Anvendelsesområde:

Varmeanlæg og brugsvandsanlæg
Industrielle anlæg hvor mediet ikke angriber de anvendte materialer i ventilerne.

Trykklasse:

PN 10/PN 6

Temperatur:

Max. arbejdstemperatur: 95°C

Materiale:

Trykskrue: Messing
Klemring: Messing
Støttebøsning: AMETAL®
O-ringe: EPDM

Funktion:

Klemringskobling til Alu/PEX-rør (MT).

Overfladebehandling:

Trykskrue forniklet.

AMETAL® er IMI's afzinkningsbestandige legering.

Installation

KOMBI-MT til Alu/PEX-rør (MT) består af en trykskrue, klemring samt støttebøsning med O-ringe.

Trykskruerne har udvendigt RG og passer direkte til de fleste IMI TA-ventiler i dimension 10-20 mm som f.eks.

- Termostatventiler
- Returventiler
- Kuglehaner
- Strengreguleringsventiler
- Overstrømsventiler
- Termostatisk cirkulationsventiler

Støttebøsninger skal anvendes som følger:

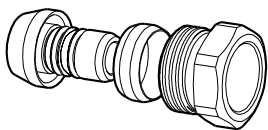
Kobber: Støttebøsninger af AMETAL®.
Bløde stålrør: Støttebøsning af STÅL.

Bemærk: Muffeenden, hvori man monterer KOMBI koblingen, skal være forberedt for dette.

Montering: Sørg for at røret med monteret støttebøsning kommer helt i bund i koblingen. Tilspænd med hånden. Efterspænd med nøgle i lempelig størrelse, 1 1/2 til 2 omgange.

KOMBI-MT må ikke anvendes med lignende enkelte dele af andet fabrikat.

Sortiment



KOMBI-MT

Utvendigt gevind
på trykskruen

Dim MT-rør
(Alu/PEX)

VVS nr

Varenr.

G1/2

16x2

405189-047

53 231-114



Produkterne, teksterne, fotografierne, grafikken og diagrammerne i brochuren kan ændres af IMI uden forudgående varsel eller angiven årsag. For de nyeste oplysninger om vores produkter og specifikationer bedes du besøge climatecontrol.imiplc.com eller kontakte IMI.

4-10-5 DK KOMBI-MT ed.3 07.2020