

# KOMBI-MT



**Klämringskopplingar för  
Alu/PEX**

*Engineering  
GREAT Solutions*

# KOMBI-MT

En flexibel klämringsskoppling för Alu/PEX-rör i tappvatten-, värme- och kylanläggningar.

## Produktegenskaper

### > Utvändig gänga

För att medge snabbare och enklare installationer är KOMBI-MT försedd med utvändiga gängor och passar till de flesta IMI 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 Alu/PEX-rör (MT).

### Tryckklass:

PN 10/PN 6

### Temperatur:

Max arbetstemperatur: 95°C

### Material:

Tryckskruv: Mässing  
Klämring: Mässing  
Stödhylsa: AMETAL®  
O-ring: EPDM

AMETAL® är IMI Hydronic Engineerings avzinkningshårdiga legering.

### Ytbehandling:

Tryckskruv förnicklad.

## Installation

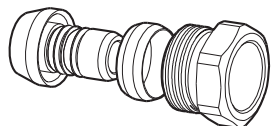
**KOMBI-MT** för Alu/PEX-rör (MT) består av tryckskruv, klämring och stödhylsa med O-ringar.  
Tryckskruven har utvändig rörgänga och passar till de flesta IMI TA-ventiler i DN 10-20 som:

- Termostatventiler
- Returventiler
- Kulventiler
- Injusteringsventiler
- Avlastningsventiler
- Termostatiske cirkulationsventiler

### Montering

Se till att rörändan skjuts in i kopplingen till stopp. Drag åt tryckskruven för hand. Efterdrag med nyckel i lämplig storlek.  
Rekommenderad åtdragning:  
1 1/2 - 2 varv

## Artiklar



### KOMBI-MT

Utvändiga rörgängor på tryckskruv	Dim MT-rör (Alu/PEX)	RSK nr	Artikelnr
G1/2 *	14x2	186 99 36	53 231-112
G1/2 **	16x2	186 99 38	53 231-114
G1/2 **	16x2.2	186 99 39	53 231-614

\*) Slitsad kona (klämring)

\*\*\*) Ej slitsad kona