

# KOMBI-MT



## Złączki do rur ALU/PEX

Złączki zaciskowe do rur Alu/PEX

# KOMBI-MT

Jest to złącze zaciskowe o różnorodnych zastosowaniach do rur Alu/PEX w instalacjach wodnych i ogrzewania.

## Wyróżniające cechy

### > Gwinty zewnętrzne

Dla szybszej i łatwiejszej instalacji, KOMBI-MT jest wyposażone w zewnętrzne gwinty na rurce umożliwiające podłączenie do większości zaworów TA DN 10-20, w tym kaloryfery, zawory kulowe i równoważące.



## Dane techniczne

### Zastosowanie:

Systemy grzewcze i wody użytkowej. Instalacje technologiczne, w których medium nie ma negatywnego wpływu na materiał.

### Funkcje:

Złączki zaciskowe dla Alu/PEX (MT)

### Klasa ciśnienia:

PN 10/PN 6

### Temperatura:

Max. temperatura pracy: 95°C

### Materiał:

Złączka wkrętna: mosiądz  
Pierścień: mosiądz  
Tuleja wzmacniająca: AMETAL®  
O-ring: EPDM

AMETAL® jest stopem odpornym na odcynkowanie firmy IMI Hydronic Engineering.

### Pokrycie powierzchni:

Złączka wkrętna niklowana.

## Instalacja

Złączka **KOMBI-MT** składa się ze złączki wkrętnej, pierścienia oporowego oraz tulei wzmacniającej z O-ringiem.

Złączka wkrętna pasuje do większości zaworów TA w średnicach od DN 10-20 takich jak:

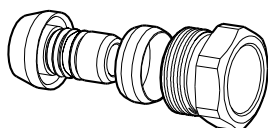
- Zawory termostatyczne
- Zawory grzejnikowe odcinające
- Zawory kulowe
- Zawory równoważące
- Zawory nadmiarowo-upustowe
- Zawory do instalacji cyrkulacji wody użytkowej

### Instrukcja montażu

Upewnij się, że maksymalnie docisnąłeś rurę do złączki zaciskowej. Dokręć najpierw złączkę wkrętą. Następnie dokręć wykorzystując klucz nastawny.

Zalecana liczba obrotów: 1 1/2 - 2 obrotu.

## Produkty



### KOMBI-MT

Gwinty zewnętrzne na złączkę wkrętą	Średnica rury Alu/PEX	EAN	Nr artykułu
G1/2 **	16x2	7318792873805	53 231-114

