

KOMBI-PX



Złączki do rur tworzywowych
Złączki zaciskowe do rur PEX

KOMBI-PX

Jest to złącze zaciskowe do wielu zastosowań do rur PEX w systemach wody użytkowej i ogrzewania.

Wyróżniające cechy

> Gwinty zewnętrzne

Dla szybszej i łatwiejszej instalacji, KOMBI-PX 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 wzmocnionych rur polietylenowych (PEX, SS-EN ISO 15875).

Klasa ciśnienia:

PN 10/PN 6

Temperatura:

Max. temperatura pracy: 95°C

Materiał:

Złączka wkrętna: AMETAL® lub mosiądz

Pierścień: mosiądz

Tuleja wzmocniająca: AMETAL®

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

Pokrycie powierzchni:

Złączka wkrętna niklowana.

Instalacja

Złączka **KOMBI-PX** składa się ze złączki wkrętnej, pierścienia oporowego oraz tulei wzmacniającej. O-ring znajduje się na tulei wzmacniającej, której średnica pasuje do średnicy rur Alu/PEX.

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

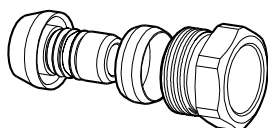
- Zawory termostatyczne
- Zawory grzejnikowe odcinające
- Zawory kulowe
- Zawory równoważące
- Zawory nadmiarowo-upustowe
- Zawory do instalacji cyrkulacji wody użytkowej

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-PX

Gwinty zewnętrzne na złączkę wkrętą	Średnica rury PEX	EAN	Nr artykułu
G1/2 ^{2) *)}	12x2	7318792873409	53 230-111
G1/2 ^{2) *)}	15x2.5	7318792873607	53 230-113
G1/2 ^{1) *)}	16x2	7318792873805	53 231-114

1) 1) Z O-ringiem (EPDM) na tulei wzmacniającej na rurze PEX oraz Alu-PEX.

2) Bez O-ringa na tulei wzmacniającej – tylko rura PEX.

*) Pierścień ze szczeliną

**) Pierścień bez szczeliny

