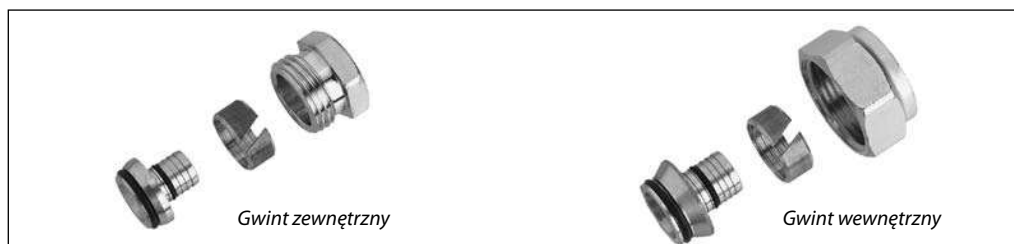


Wyposażenie dodatkowe

Złączki zaciskowe



Złączki zaciskowe do rur z tworzyw sztucznych PEX



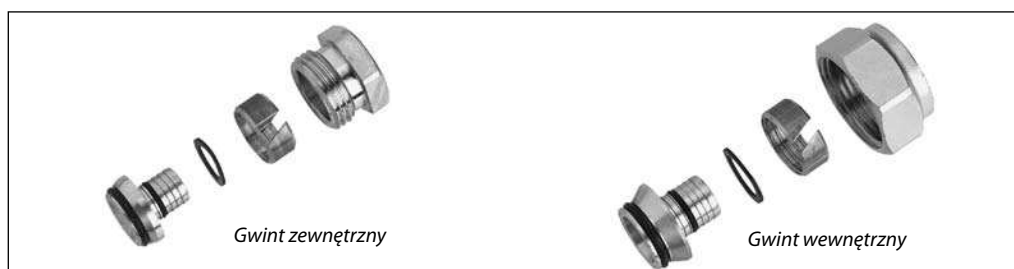
Złączki zaciskowe przeznaczone są do połączenia tylko z zaworami Danfoss instalacji centralnego ogrzewania wykonanej z rur tworzyw sztucznych PEX (DIN 16892/16893).

Maksymalne ciśnienie robocze i temperatura

podane są przez producenta rur, lecz wartość 6 bar i 95°C nie mogą być przekroczone. Komplet składa się z jednego pierścienia zaciskowego, tulei i nakrętki.

Złączka zaciskowa	Rozmiar rury	Numer katalogowy	Maks. ciśnienie robocze	Ciśnienie próbne	Maks. temp. wody	Typ zaworu:
G 1/2" A, gwint zewnętrzny	12x2 mm	013G4142	6 bar	10 bar	95°C	RTD-N 15, RLV 15, RLV-S 15
	14x2 mm	013G4144				
	16X2 mm	013G4146				
	15x2,5 mm	013G4147				
G 3/4", gwint wewnętrzny	12x2 mm	013G4152				RTD-K zestaw przyłączeniowy, RLV-KD, RLV-KS
	13x2 mm	013G4153				
	14x2 mm	013G4154				
	15x2,5 mm	013G4155				
	16x1,5 mm	013G4157				
	16x2 mm	013G4156				
	16x2,2 mm	013G4163				
	17x2 mm	013G4162				
	18x2 mm	013G4158				
	18x2,5 mm	013G4159				
	20x2 mm	013G4160				
	20x2,5 mm	013G4161				

Złączki zaciskowe do rur Alupex



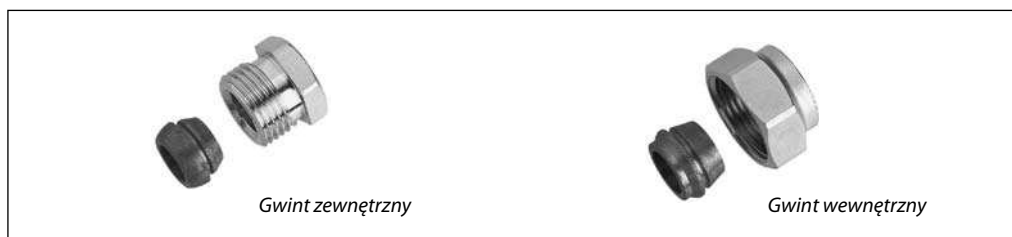
Złączki zaciskowe przeznaczone są do połączenia tylko z zaworami Danfoss instalacji centralnego ogrzewania wykonanej z rur Alupex.

Maksymalne ciśnienie robocze i temperatura podane są przez producenta rur, lecz wartość

6 bar i 95 °C nie mogą być przekroczone. Komplet składa się z jednego pierścienia zaciskowego, tulei, podkładki i nakrętki.

Złączka zaciskowa	Rozmiar rury	Numer katalogowy	Maks. ciśnienie robocze	Ciśnienie próbne	Maks. temp. wody	Typ zaworu:
G 1/2" A, gwint zewnętrzny	12x2 mm	013G4172	6 bar	10 bar	95°C	RTD-N 15, RLV 15, RLV-S 15
	14x2 mm	013G4174				
	16X2 mm	013G4176				
G 3/4", gwint wewnętrzny	12x2 mm	013G4182				RTD-K zestaw przyłączeniowy, RLV-KD, RLV-KS
	14x2 mm	013G4184				
	15x2,5 mm	013G4185				
	16x2 mm	013G4186				
	16x2,25 mm	013G4187				
	18x2 mm	013G4188				
	20x2 mm	013G4190				
	20x2,5 mm	013G4191				

Złączki zaciskowe do rur miedzianych i stalowych



Złączki zaciskowe przeznaczone są do połączenia tylko z zaworami Danfoss instalacji centralnego ogrzewania wykonanej z rur stalowych i miedzianych (DIN 1786/2391).
Maksymalne ciśnienie robocze i temperatura po-

dane są przez producenta rur, lecz wartość 6 bar i 95°C nie mogą być przekroczone. Komplet składa się z jednego pierścienia zaciskowego i nakrętki. Dla rur miękkich należy stosować dodatkowo tuleję.

Złączka zaciskowa	Rozmiar rury	Numer katalogowy	Maks. ciśnienie robocze	Ciśnienie próbne	Maks. temp. wody	Typ zaworu:
G 3/8" A, gwint zewnętrzny	10 mm	013G4100	10 bar	16 bar	120°C	RTD-N 10, RLV 10, RLV-S 10
	12 mm	013G4102				
G 1/2" A, gwint zewnętrzny	8 mm	013G4108				RTD-N 15, RLV 15, RLV-S 15
	10 mm	013G4110				
	12 mm	013G4112				
	14 mm	013G4114				
	15 mm	013G4115				
	16 mm	013G4116				
G 3/4", gwint wewnętrzny	10 mm	013G4120				RTD-K zestaw przyłączeniowy, RLV-KD, RLV-KS
	12 mm	013G4122				
	14 mm	013G4124				
	15 mm	013G4125				
	16 mm	013G4126				
	18 mm	013G4128				

