

Технічний опис

Компресійні фітинги

Компресійні фітинги для труб із поліетилену (PEX)



Компресійні фітинги застосовують для приєднання полімерних труб типу PEX, що відповідають DIN 16892/16893.

Максимальні робочі параметри теплоносія (тиск і температура) надають виробники труб. Проте,

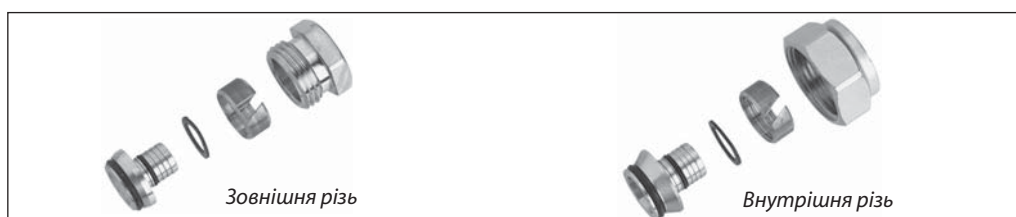
значення не повинні перевищувати 6 бар і 95 °C відповідно.

Комплект фітинга складається з опорної втулки, обтискного кільця і з'єднувальної гайки.

Приєднання компресійних фітингів	Діаметр труби	Код №	Макс. робочий тиск	Випробувальний тиск	Макс. температура теплоносія	Тип клапанів
G 1/2" A, зовнішня різь	12x1,1 мм	013G4143	6 бар	10 бар	95 °C	RA-DV 15, RA-N 15, RLV 15, RLV-S 15
	12x2 мм	013G4142				
	14x2 мм	013G4144				
	15x2,5 мм	013G4147				
G 3/4", внутрішня різь	16x2 мм	013G4146				
	12x2 мм	013G4152				
	13x2 мм	013G4153				
	14x2 мм	013G4154				
	15x2,5 мм	013G4155				
	16x1,5 мм	013G4157				
	16x2 мм	013G4156				
	16x2,2 мм	013G4163				
	17x2 мм	013G4162				
	18x2 мм	013G4158				
	18x2,5 мм	013G4159				
	20x2 мм	013G4160				
20x2,5 мм	013G4161					

* Клапани із зовнішньою різьєю.

Компресійні фітинги для металополімерних труб (Alupex)



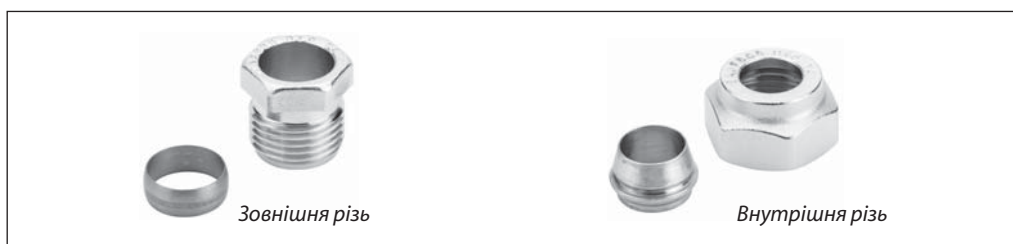
У разі підключення до системи опалення труб типу Alupex за допомогою компресійних фітингів, необхідно враховувати максимальні робочі параметри теплоносія (тиск і температуру), зазначені виробниками труб.

Проте, значення не повинні перевищувати 6 бар і 95 °C відповідно.

Комплект фітинга складається з опорної втулки, обтискного кільця, ізоляційної прокладки та з'єднувальної гайки.

Приєднання компресійних фітингів	Діаметр труби	Код №	Макс. робочий тиск	Випробувальний тиск	Макс. температура теплоносія	Тип клапанів
G 1/2" A, зовнішня різь	12x2 мм	013G4172	6 бар	10 бар	95 °C	RA-DV 15, RA-N 15, RLV 15, RLV-S 15
	14x2 мм	013G4174				
	16x2 мм	013G4176				
G 3/4", внутрішня різь	12x2 мм	013G4182				
	14x2 мм	013G4184				
	15x2,5 мм	013G4185				
	16x2 мм	013G4186				
	16x2,25 мм	013G4187				
	18x2 мм	013G4188				
	20x2 мм	013G4190				
20x2,5 мм	013G4191					

* Клапани із зовнішньою різьєю.

Компресійні фітинги для сталевих і мідних труб


Компресійні фітинги застосовують для приєднання сталевих і мідних труб, які відповідають DIN 1786/2391.

Комплект фітинга складається з опорної втулки і з'єднувальної гайки.

Приєднання компресійних фітингів	Діаметр труби	Код №	Макс. робочий тиск	Випробувальний тиск	Макс. температура теплоносія	Тип клапанів
G 3/8" A, зовнішня різь	10 мм	013G4100	10 бар	16 бар	120 °C	RA-DV 10, RA-N 10, RLV 10, RLV-S 10
	12 мм	013G4102				
G 1/2" A, зовнішня різь	8 мм	013G4108				RA-DV 15, RA-N 15, RLV 15, RLV-S 15
	10 мм	013G4110				
	12 мм	013G4112				
	14 мм	013G4114				
	15 мм	013G4115				
G 3/4", внутрішня різь	16 мм	013G4116				RA-N 15 P3*, RLV 15 P3*, RLV-S 15 P3*, RA-K, RA-KE, RLV-K, RLV-KS
	10 мм	013G4120				
	12 мм	013G4122				
	14 мм	013G4124				
	15 мм	013G4125				
	16 мм	013G4126				
	18 мм	013G4128				

* Клапани із зовнішньою різью.