

# КОМПЛЕКТ ПРИСОЕДИНЕНИЙ СЕРИЯ KCD300

Комплект присоединений с компрессионным фитингом для использования в клапанах с наружной резьбой.



KCD300  
Компрессионный  
фитинг

## ВЕРСИИ

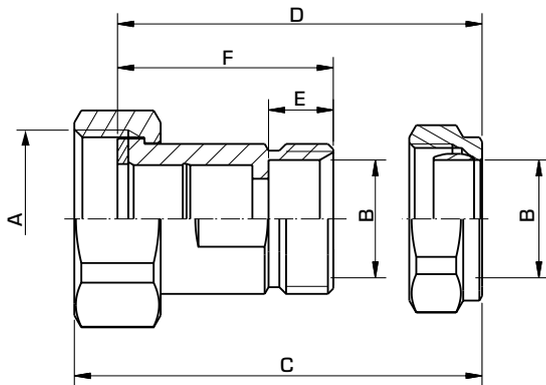
В каждой упаковке содержится две или три соответствующие детали для каждого присоединения, гайки, прокладки, компрессионные кольца и стяжные гайки.

Обратные клапаны и специальное покрытие поставляются согласно таблице.

## ПОДХОДЯЩИЕ КЛАПАНЫ

Комплект присоединений серии KCD300 легче всего оснастить термостатическими устройствами ESBE:

- Серия VTS522, 552
- Серия VTA332, 532
- Серия VTA362, 562
- Серия VTA322, 522
- Серия VTA352, 552
- Серия VTA372, 572
- Серия VMC312



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное рабочее давления: \_\_\_\_\_ 10 бар  
 Температура теплоносителя: \_\_\_\_\_ макс. +120°C, мин. -20°C  
 Присоединение - конструкция с ниппелем: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ в соответствии с EN 1254-2  
 \_\_\_\_\_ Внутренняя резьба (G), ISO 228/1  
 \_\_\_\_\_ Компрессионный фитинг (CPF), EN 1254-2

Материалы  
 Гайка: \_\_\_\_\_ Латунь CW 614N  
 Деталь присоединения: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ Стойкая к коррозии латунная поверхность, DZR\*  
 Прокладка: \_\_\_\_\_ Клингерсил С-4400  
 Гайка компрессионного фитинга: \_\_\_\_\_ Латунь CW 614N  
 Компрессионное кольцо: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ Стойкая к коррозии латунная поверхность, DZR\*

\* Подходит для систем питьевого водоснабжения

## СЕРИЯ KCD300, КОМПРЕССИОННЫЙ ФИТИНГ (3 ПРИСОЕДИНЕНИЯ/УПАКОВКА)

Арт. номер	Наименование	Присоединение		С	Размер				Примечание	Масса [кг]
		А	В		Д	Е	Ф			
36552900	KCD313	G 1"	CPF 22 мм	54	48	12	40	1)	0.56	

Примечание. 1) Два обратных клапана включены CPF = компрессионный фитинг