

№ предложения:

№ запроса:

Запрос

Заказ

Серия:

CODI® S с сальниковым уплотнением Тип 671
 Тип 672

CODI® В с сильфонным уплотнением (не требует техобслуживания) Тип 675
 Тип 676

Вертикальная установка

Горизонтальная установка

- Тип 671 / 675 -02
- Тип 671 / 675 -04
- Тип 671 / 675 -06
- Тип 671 / 675 -08
- Тип 671 / 675 -10
- Тип 671 / 675 -12
- Тип 671 / 675 -14
- Тип 671 / 675 -16
- Тип 671 / 675 -18

- Тип 671 / 675 -02
- Тип 671 / 675 -03
- Тип 671 / 675 -04
- Тип 671 / 675 -05
- Тип 671 / 675 -06
- Тип 671 / 675 -07
- Тип 671 / 675 -08
- Тип 671 / 675 -09

Типы:

Использование в качестве:

- Сборник конденсата
- Распределитель пара

От:

.....

.....

Телефон:

Факс:

Соединения:

Присоединение		Вход / выход сверху		Вход / выход снизу		Боковые соединения	
		DIN	ANSI	DIN	ANSI	DIN	ANSI
Резьбовые муфты Rp							
Резьбовые муфты NPT							
Концы под приварку							
Муфты под приварку							
Фланец							
DN 15	1/2"						
DN 20	3/4"						
DN 25	1"						
DN 40	1 1/2"						
DN 50	2"						

Расчет по:

- DIN PN40 - P250GH, 1.0460
- DIN PN40 - X2CrNiMo17-12-2, 1.4404
- DIN PN63 - P250GH, 1.0460
- ANSI Class 300 - SA150
- ANSI Class 300 - SA182F316L

Сертификаты:

- Сертификат на материал в соотв. DIN EN 10204 / 2.2
- Сертификат на материал в соотв. DIN EN 10204 / 3.1B

Тест на давление:

- согласно DIN 3230
- согласно API 598

Опции:

- запорный вентиль сверху
- боковые соединения вкл. конденсатоотводчик
- боковые соединения вкл. ограничитель температуры возврата

Слив снизу

Принцип действия:

- мембранный капсюль
- биметалл
- термодинамический

Вспомогательное оборудование:

- погружная трубка
- изоляция
- комплект крепежных элементов
- монтажный ключ

Среды теплоносители:

- пар
- вода
- масло
- другие

Прочее:

Количество: