

## Межфланцевый обратный клапан UTC CVD40

### Описание

Межфланцевые обратные клапаны CVD40 предназначены для предотвращения обратного тока таких сред, как пар, вода, конденсат и т.п. Седло и диск клапана проходят термообработку и шлифовку для плотного прилегания и сведения протечек среды к минимуму



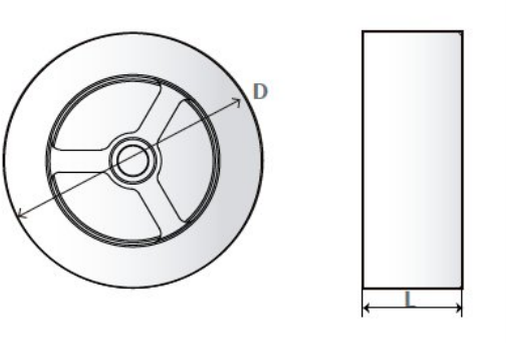
### Технические характеристики

Номинальное давление	PN40
Рабочее давление, МПа	0.05-2.5
Максимальная температура, °C	220 C
Максимальное рабочее давление, МПа	2.5 МПа
Соединение	Для монтажа между фланцами

### Материалы

Корпус:	Нержавеющая сталь 304
Седло:	Нержавеющая сталь 420J2
Диск:	Нержавеющая сталь 420J2
Пружина:	Нержавеющая сталь 304

### Габаритно-массовые характеристики:

Модель	Размер (DN)	L (мм)	D (мм)	Вес	
CVD40	DN15	16	53	0.17 кг	
	DN20	19	55	0.24 кг	
	DN25	22	64	0.36 кг	
	DN32	28	74	0.55 кг	
	DN40	32	84	0.76 кг	
	DN50	40	103	1.32 кг	
	DN65	46	122	2 кг	
	DN80	50	135	2.5 кг	

### Рабочий диапазон (нормаль – PN40)

