

ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ

Обратные клапаны муфтовые и межфланцевые RT25 и RD40

Производство аттестовано по стандарту DIN ISO 9001:2000
Продукция сертифицирована на соответствие директиве PED

Подпружиненные обратные клапаны дискового типа специально сконструированы для использования на паровых и конденсатных линиях.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Модель	RT25	RD40
Номинальные диаметры	DN 15 - 50	DN 15 - 200
Присоединение	резьбовое (внутренняя резьба ISO7/1)	межфланцевое
Макс. температура рабочей среды	220 °C	400 °C
Номинальное давление, бар	PN16	PN40/ 25/ 16
Минимальное давление открытия, бар	0,01	0,02
МАТЕРИАЛЫ		
Полностью выполнены из кислотостойкой нержавеющей стали AISI 316		
Уплотнение	металл по металлу (стандарт) или тефлон (Tmax=200 °C)	



RT25



RD40

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

- Проходные и угловые.
- Затвор и седло из нержавеющей стали.
- Прецизионное сочленение затвора и направляющей штока.
- Специальное исполнение уплотнения клапан-шток для газов.
- Легкозаменяемая пружина из нержавеющей стали.
- Высокоточное выполнение посадочного места затвора.

Постоянное наличие на складе НПП «Техприлад» в г. Киеве основных моделей.