



## Клапан обратный / Swing Check Valve 24"

### CL1500 RTJ PSB ASME B16.34 с КОФ

A216 Gr. WCB / Trim #1, A216 Gr. WCB / Trim #5, A216 Gr. WCB / Trim #8,  
A217 Gr. C12 / Trim #5, A217 Gr. C5 / Trim #5, A217 Gr. WC6 / Trim #5, A217  
Gr. WC6 / Trim #8, A217 Gr. WC9 / Trim #8, A351 Gr. CF3 / Trim #2, A351 Gr.  
CF3M / Trim #10, A351 Gr. CF8 / Trim #2, A351 Gr. CF8C / Trim #17, A351 Gr.  
CF8M / Trim #10, A351 Gr. CF8M / Trim #12, A351 Gr. CF8M / Trim #16, A352  
Gr. LCB / Trim #10, A352 Gr. LCB / Trim #12, A352 Gr. LCB / Trim #8, A352 Gr.  
LCC / Trim #12, A352 Gr. LCC / Trim #5, A352 Gr. LCC / Trim #8, A352 Gr. LCC  
/ Trim #10, A352 Gr. LC1 / Trim #8, A351 Gr. CF8 / Trim #12, A351 Gr. CF3 /  
Trim #12, A351 Gr. CF8 / Trim #10, A352 Gr. LC1 / Trim #12

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	6800
Вес комплекта (кг)	11176
Высота, Н (мм)	1088
Диаметр проходного отверстия, d (мм)	498,3
Исполнение корпуса	T-pattern - прямой корпус
Крепление крышки	PSB - самоуплотняющаяся крышка
Номинальное давление, Class	1500
Номинальный диаметр, DN	600
Номинальный размер, NPS (inch)	24"
Сортировка на сайте	360
Способ присоединения	RTJ - фланцевое с пазом под прокладку
Стандарт	ASME B16.34
Строительная длина, L (мм)	1971

Характеристика	Значение
Тип клапана	Клапан обратный поворотный
Тип проходного отверстия	FB - полнопроходной

**Европейская металлургическая компания** - крупнейший поставщик черного и нержавеющей металлопроката по стандартам ASTM, EN, MSS, ASME, API в страны СНГ.

Многолетнее сотрудничество с более 120 европейскими заводами-производителями позволяет нам привезти любое металлоизделие как массового производства, так и по индивидуальным чертежам заказчика.

Наличие собственных складов в России и Европе позволяет нам оперативно поставлять фасонный и сортовой прокат, при этом сокращая расходы наших клиентов на логистику.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов