



Комплект ответных фланцев 32" CL300 SCH XS/20 WN RJ ASME B16.47 Serie A, RJG, крепеж

| Характеристика | Значение |
|--|------------|
| Вес гайки 1 шт (кг) | 1,16 |
| Вес комплекта (кг) | 1337,04392 |
| Вес прокладки 1 шт (кг) | 20,47 |
| Вес фланца 1 шт (кг) | 455,85996 |
| Вес шпильки 1 шт (кг) | 4,544 |
| Диаметр отверстий, ВН (мм) | 50,8 |
| Диаметр прижимной поверхности, R (мм) | 984 |
| Длина, l (inch) | 13 3/4" |
| Длина, l (мм) | 345 |
| Количество отверстий, ВН | 28 |
| Материал | Черный |
| Межосевое расстояние крепежных отверстий, W (мм) | 1054,1 |
| Наружный диаметр фланца, O (мм) | 1149,4 |
| Номер кольца, Nr | R96 |
| Номинальное давление, Class | 300 |
| Номинальный диаметр, DN | 800 |
| Номинальный размер, d (inch) | 1 7/8" |
| Номинальный размер, d (мм) | M48 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 32" |
| Сортировка на сайте | 470 |

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Стандарт | ASME B16.47 Serie A |
| Тип прокладки | R - кольцевая восьмиугольного сечения |
| Тип соединительной поверхности | RJ - с пазом под прокладку |
| Тип фланца | WN - воротниковый |
| Толщина стенки, WT (schedule) | SCH XS/20 |
| Толщина фланца, мин., Tf (мм) | 96,9 |

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