



Комплект ответных фланцев 26" CL150 SCH STD WN RF ASME B16.47 Serie A, SWG, крепеж

| Характеристика | Значение |
|--|----------|
| Вес гайки 1 шт (кг) | 0,37 |
| Вес комплекта (кг) | 369,93 |
| Вес прокладки 1 шт (кг) | 1,8 |
| Вес фланца 1 шт (кг) | 136,0776 |
| Вес шпильки 1 шт (кг) | 1,222 |
| Высота выступа, RF (мм) | 2 |
| Диаметр отверстий, ВН (мм) | 35,1 |
| Диаметр прижимной поверхности, R (мм) | 749,3 |
| Длина, l (inch) | 8 3/4" |
| Длина, l (мм) | 225 |
| Количество отверстий, ВН | 24 |
| Материал | Черный |
| Межосевое расстояние крепежных отверстий, W (мм) | 806,5 |
| Наружный диаметр фланца, O (мм) | 870 |
| Номинальное давление, Class | 150 |
| Номинальный диаметр, DN | 650 |
| Номинальный размер, d (inch) | 1 1/4" |
| Номинальный размер, d (мм) | M33 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 26" |
| Сортировка на сайте | 10 |

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Стандарт | ASME B16.47 Serie A |
| Тип прокладки | SWG - спирально-навитая |
| Тип соединительной поверхности | RF - с соединительным выступом |
| Тип фланца | WN - воротниковый |
| Толщина стенки, WT (schedule) | SCH STD |
| Толщина фланца, мин., Tf (мм) | 66,7 |

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