



## Комплект ответных фланцев 50" CL150 SCH XS WN RF ASME B16.47 Serie A, SWG, крепеж

Характеристика	Значение
Вес гайки 1 шт (кг)	0,96
Вес комплекта (кг)	1673,10
Вес прокладки 1 шт (кг)	5,07
Вес фланца 1 шт (кг)	576,06184
Вес шпильки 1 шт (кг)	3,885
Высота выступа, RF (мм)	2
Диаметр отверстий, ВН (мм)	47,8
Диаметр прижимной поверхности, R (мм)	1409,7
Длина, l (inch)	13 1/2"
Длина, l (мм)	340
Количество отверстий, ВН	44
Материал	Черный
Межосевое расстояние крепежных отверстий, W (мм)	1479,6
Наружный диаметр фланца, O (мм)	1568,5
Номинальное давление, Class	150
Номинальный диаметр, DN	1250
Номинальный размер, d (inch)	1 3/4"
Номинальный размер, d (мм)	M45
Номинальный размер, NPS (inch)	50"
Сортировка на сайте	1870

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 XS
Толщина фланца, мин., Tf (мм)	109,6

**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