



Муфта 1/8" CL6000 SW ASME

B16.11

A105, A350 Gr. LF2 CL 1, A350 Gr. LF3, A182 Gr. F5,
A182 Gr. F9, A182 Gr. F11 CL 1, A182 Gr. F11 CL 2,
A182 Gr. F22, A182 Gr. F91

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,05
Вид фитинга	Муфта
Внутренний диаметр, D (мм)	3,2-4,8
Глубина соединительного гнезда (min), J (мм)	9,5
Диаметр соединительного гнезда, B (мм)	10,8-11,2
Длина, E (мм)	6,5
Материал	Черный
Номинальное давление, Class	6000
Номинальный диаметр, DN	6
Номинальный размер, NPS (inch)	1/8"
Сортировка на сайте	20
Способ присоединения	SW - сварка внахлест
Стандарт	ASME B16.11
Толщина стенки соединительного гнезда, C (мм)	3,43-3,96

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