



Труба бесшовная 1" x 11 SWG (25,4x2,95) ASTM A269

Gr. TP904L / N08904, Gr. TP304, Gr. TP304L, Gr. TP316, Gr. TP316L, Gr. TP321,
Gr. TP347, Gr. TP316LN, Gr. TP304LN

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	1,66
Калибр	11 SWG
Наружный диаметр, OD (мм)	25,4
Номинальный размер, NPS (inch)	1"
Сортировка на сайте	730
Способ изготовления	Бесшовная
Стандарт	ASTM A269
Толщина стенки, WT (inch)	0,116
Толщина стенки, WT (мм)	2,95

Нержавеющая бесшовная труба -х- регламентируется стандартом ASTM A269 и предназначена для широкого применения в контакте с коррозионными средами при низких и высоких температурах.

Металлоизделия seamless pipes - не имеют сварочного шва, что снижает вероятность протечек и трещин. Бесшовные элементы эксплуатируются при высоком давлении и его скачках, при температурных перепадах, в контакте с агрессивными средами.

Размеры нержавеющей трубы -: наружный диаметр - - мм, толщина стенки - - мм (-"), калибр - -, вес 1 м - - кг.

Трубный прокат - из нержавеющей стали применяют для прокладки промышленных трубопроводов, подключения оборудования, строительства различных конструкций. Изделия отличаются прочностью, антикоррозионными свойствами, жаростойкостью и ударной вязкостью, износоустойчивостью.

Трубы a269 используются в нефтегазовой, химической, энергетической, пищевой, фармацевтической, строительной областях промышленности.

В каталоге Европейской металлургической компании можно выбрать для покупки бесшовные трубы -х- по стандарту - из марок нержавеющей стали: Gr. TP304, Gr. TP304L, Gr. TP304LN, Gr. TP316, Gr. TP316L, Gr. TP316LN, Gr. TP321, Gr. TP347, UNS N08904 / Gr. TP904L.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов