



Труба из дуплексной стали 24" SCH 80 (609,6x30,96) ASTM A790

S31803, S32101, S32202, S32506, S32760, S32906, S32950, S39277, S32001 / 1.4162, S32003, S32707, S32808, S33207, S39274, S31200, S31260, S32520, S31500, S32205 / 2205, S32304 / 2304, S32550 / 255, S32750 / 2507, Gr. 329, X2CrNiMoN22-5-3 / 1.4462

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------|--------------|
| Вес 1 м (кг) | 441,79 |
| Длина, l (м) | по запросу |
| Марка стали | Duplex |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 609,6 |
| Номинальный диаметр, DN | 600 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 24" |
| Сортировка на сайте | 2070 |
| Способ изготовления | Бесшовная |
| Стандарт | ASTM A790 |
| Стандарт на размер | ASME B36.10M |
| Толщина стенки, WT (schedule) | SCH 80 |
| Толщина стенки, WT (мм) | 30,96 |

Нержавеющие сварные трубы #NOMINALNYY_RAZMER_INCH_S#- это вид металлопроката с круглым сечением, который используют при прокладке трубопроводов и магистралей.

Изготавливают сварные трубы #NOMINALNYY_RAZMER_INCH_S#методом, который заключается в сгибании плоской заготовки (лист, штрипс, пластина) в форму трубы с последующей сваркой места стыка. Прямой шов проходит по прямой через всю длину трубы и может дополнительно обрабатываться с целью повышения механических свойств. Сварная труба #VNESHNIY_DIAMETR_O_D_MM_N#оптимальна для использования в трубопроводах общего назначения, например, отопление или водоснабжение.

Благодаря свойствам ферритных и аустенитных нержавеющей сталей, которые используют для производства трубного металлопроката, сварная труба #NOMINALNYY_RAZMER_INCH_S# может эксплуатироваться с любым типом рабочей среды (газ, пар, жидкость, вязкие вещества) в условиях повышенных / пониженных температур, высокого давления и химической агрессивности транспортируемых сред и пр. Также нержавеющая труба устойчива к коррозионному и окислительному разрушению, хорошо сваривается и имеет высокую устойчивость ко всем видам износа, включая абразивный.

Регламентирует сварную трубу #NOMINALNYY_RAZMER_INCH_S# стандарт -.

Размеры нержавеющей сварной трубы: толщина стенки - #TOLSHCHINA_STENKI_W_T_MM_N#мм (#TOLSHCHINA_STENKI_SCHEDULE_S#), наружный диаметр - #VNESHNIY_DIAMETR_O_D_MM_N#мм, вес трубы - #VES_POGONNOGO_METRA_KG_M_N#кг.

Нами поставляется нержавеющая сварная труба из аустенитных сталей:

S31200, S31260, S31500, S31803, S32003, S32101, S32202, S32205 / 2205, S32304 / 2304, S32506, S32520, S32550 / 255, S32707, S32750 / 2507, S32760, S32808, Gr. 329, S32906, S32950, S33207, S39274, S39277.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов