

PIPES & FITTINGS UK LTD
ПРЕДЛАГАЕТ

ТРУБЫ
ФИТИНГИ
ФЛАНЦЫ
АРМАТУРА
КРЕПЁЖ
ПРОКЛАДКИ

углеродистую и нержавеющей сталь,
никелевые сплавы,
дуплекс и супердуплекс сталь
по стандартам
ASTM, EN, DIN и ГОСТ

EQUAL TEE SMLS
ASTM A403 WP 304

LONG STUD END
ASTM A403 WP 304

ELBOW 90° SMLS
ASTM A815 UNS S31803

CONC REDUCER
ASTM A403 WPS 316L



PIPES AND FITTINGS UK LTD



PIPES AND FITTINGS UK LTD

Компания *Pipes & Fittings UK Ltd* является одним из лидирующих европейских поставщиков труб и деталей трубопроводов по стандартам *ASTM, DIN, EN* и *ISO*, которые применяются в агрессивных средах, на таких объектах, как химические и нефтеперерабатывающие предприятия, нефтяные установки, электростанции, судостроение и морские платформы.

Мы поставляем комплексные пакеты, а именно: трубы, детали трубопроводов, кованные фитинги, фланцы, бобышки, крепежные изделия, трубопроводную арматуру, прокладки, индукционные изгибы. Предлагаемая нами продукция, изготавливается из различных типов стали, таких как: углеродистая сталь, нержавеющая сталь, легированная сталь, никелевый сплав, сталь дуплекс и супер дуплекс. Помимо стандартной продукции, мы также работаем со специализированными заказами, основанными на чертежах клиента.

Мы предлагаем профессиональный менеджмент как малых, так и крупных проектов, короткие сроки поставок и, самое важное, продукцию высокого качества.

Продукция, которую мы поставляем, полностью одобрена такими главными контрольными органами, как *TÜV, Lloyd's, DNV, B.V* и сопровождается сертификатом *EN10204 3.1B*

Кроме стандартных компонентов мы также можем предложить специальные, изготовленные по чертежам заказчика, с выполнением любых требований к трубам, фитингам и фланцам.



Бесшовные трубы из легированной стали / Трубы для котельных

Стандарты: ASTM, DIN, EN

Марки стали: A335-P5,P9,P11,P22,P91, 16Mo3, 13CrMo4-5, 10CrMo9-10, X11CrMo5, X10CrMoVNb9-1, X 20 CrMo V 11-1

Спецификации: SCH STD - SCH160/XXS

Диаметр: от 1/2" до 24"

Толщина: 1.5 мм до 80.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Длина: SRL 5-8 метров и DRL 9-13 метров

Доступность: Склад / Производство



Сварные и бесшовные трубы из нержавеющей и дуплексной стали

Стандарты: ASTM, DIN, EN

Марки стали: TP304L, TP316L, TP316Ti, TP304H, TP310S, TP321H, TP347H, TP904L, UNS S31803 (Дуплекс), UNS S32760 (Супер дуплекс)

Диаметр: от 1/8" до 36" - 10.29 мм до 914.40 мм

Спецификации: SCH STD, SCH XS, SCH XXS, SCH 5S, SCH 10/10S, SCH 20, SCH 30, SCH 40/40S, SCH60, SCH80/80S, SCH 100, SCH 120, SCH 140, SCH 160

Толщина: от 1.5 мм до 80.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Длина: SRL 5-8 метров и DRL 9-13 метров

Доступность: Склад / Производство



Бесшовные трубы из углеродистой и низкотемпературной стали

Стандарты: ASTM, DIN, EN

Марки стали: A333 Gr.6, A106 Gr B/A/C, API 5L X42, X46, X52,X60, X65, X70 (PSL1 & PSL2)

Диаметр: 3/8" до 24" - 10.2 мм до 610.0 мм

Спецификации: SCH STD, SCH XS, SCH XXS, SCH20, SCH40, SCH60, SCH80, SCH100, SCH120, SCH140, SCH160

Кромки: Скошенные / Прямые

Длина: SRL 5-8 метров и DRL 9-13 метров

Доступность: Склад / Производство



Сварной продольный прокат и спирально-шовные трубы (контактная и дуговая сварка)

Стандарты: ASTM, DIN, EN

Марки стали: API 5L Gr.B, X42, X46, X52,X60, X65, X70, S235JR, S275J2H, S355J2H, S355JOH, P235HG,P265GH, P355N, P420N, L245NB, L290NB, ST37.8, ST35.8

Диаметр: 3" до 60" - 80.0 мм до 1600.0 мм

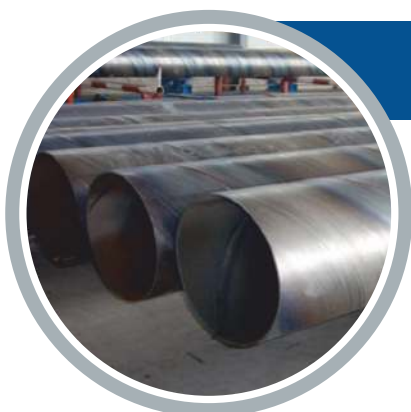
Спецификации: SCH STD, SCH XS, SCH XXS, SCH20, SCH30, SCH40, SCH60, SCH80, SCH100, SCH120, SCH140, SCH160

Толщина: 1.5 мм до 60.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Длина: SRL/DRL 6-18 метров

Доступность: Склад / Производство



Сварные и бесшовные трубы из никелевого сплава

Стандарты: ASTM, EN

Марки стали: сплав 825, сплав 625, сплав 600, сплав 400, сплав 201, инконель C276, сплав 200

Диаметр: 3" до 42"

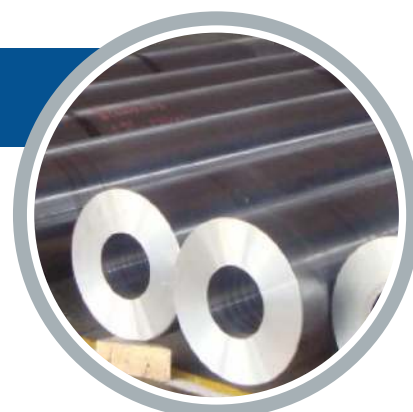
Спецификации: SCH STD - SCH160/XXS

Толщина: 1.5 мм до 60.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Длина: SRL 5-8 метров

Доступность: Склад / Производство





Сварные фланцы с шейкой

Стандарты: ASTM, EN, DIN

Номинальное давление: от 150LBS до 2500LBS / PN10 до Pn400

Диаметр: от 1/2" до 68"

Материал:

- **углеродистая сталь:** ASTM A105 / ASTM A350 LF2 непокрытая и цинкованная
ASTM A182 F304L, F316L, 304H, F321, F321H, F347, F347H, F310S, F317, F904L
- **легированная сталь:** ASTM A182 F1, F5, F9, F11, F22, F91
- **дуплекс и никелевый сплав:** ASTM A182 F51, F53, F55, сплав 825, сплав 625, сплав 600, сплав 400, сплав 201, инконель C276, сплав 200

Тип: RF, FF, RTJ

Доступность: Склад / Производство

Заглушки

Стандарты: ASTM, EN, DIN

Номинальное давление: от 150LBS до 2500LBS / PN10 до Pn400

Диаметр: от 1/2" до 68"

Материал:

- **углеродистая сталь:** ASTM A105 / ASTM A350 LF2 непокрытая и цинкованная
- **нержавеющая сталь:** ASTM A182 F304L, F316L, 304H, F321, F321H, F347, F347H, F310S, F317, F904L
- **легированная сталь:** ASTM A182 F1, F5, F9, F11, F22, F91
- **дуплекс и никелевый сплав:** ASTM A182 F51, F53, F55, сплав 825, сплав 625, сплав 600, сплав 400, сплав 201, инконель C276, сплав 200

Тип: RF, FF, RTJ

Доступность: Склад / Производство



Сквозные фланцы

Стандарты: ASTM, EN, DIN

Номинальное давление: от 150LBS до 2500LBS / PN10 до Pn400

Диаметр: от 1/2" до 68"

Материал:

- **углеродистая сталь:** ASTM A105 / ASTM A350 LF2 непокрытая и цинкованная
- **нержавеющая сталь:** ASTM A182 F304L, F316L, 304H, F321, F321H, F347, F347H, F310S, F317, F904L
- **легированная сталь:** ASTM A182 F1, F5, F9, F11, F22, F91
- **дуплекс и никелевый сплав:** ASTM A182 F51, F53, F55, сплав 825, сплав 625, сплав 600, сплав 400, сплав 201, инконель C276, сплав 200

Тип: RF, FF, RTJ

Доступность: Склад / Производство



Переходные фланцы

Стандарты: ASTM, EN, DIN

Номинальное давление: от 150LBS до 2500LBS / PN10 до Pn400

Диаметр: от 1/2" до 68"

Материал:

- **углеродистая сталь:** ASTM A105 / ASTM A350 LF2 непокрытая и цинкованная
- **нержавеющая сталь:** ASTM A182 F304L, F316L, 304H, F321, F321H, F347, F347H, F310S, F317, F904L
- **легированная сталь:** ASTM A182 F1, F5, F9, F11, F22, F91
- **дуплекс и никелевый сплав:** ASTM A182 F51, F53, F55, сплав 825, сплав 625, сплав 600, сплав 400, сплав 201, инконель C276, сплав 200

Тип: RF, FF, RTJ

Доступность: Склад / Производство



Фитинги из углеродистой стали

Стандарты производства: ASTM, EN, DIN

Типы фитингов: 45° / 90° / 180° градусов отводы, концентрические переходы, эксцентриковые переходы, равнопроходные тройники, переходные тройники, заглушки эллиптические

Производство: бесшовные и сварные

Марки стали: A234WPB, A234WPL6, WPHY 42, WPHY 46, WPHY 52, WPHY 60, WPHY 65, WPHY 70, P235GH, P265GHL245NB - L290NB - L360NB - L415NB - L360QB - L415QB - L450QB - L485QB - L555Q

Диаметр: 3/8" до 62" - 10.2 мм до 1560.0 мм

Спецификации: SCH STD - SCH160/XXS

Толщина: 1.5 мм до 60.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Доступность: Склад / Производство



Фитинги из нержавеющей и дуплексной стали

Стандарты производства: ASTM, EN, DIN

Типы фитингов: 45° / 90° / 180° градусов отводы, концентрические переходы, эксцентриковые переходы, равнопроходные тройники, переходные тройники, заглушки эллиптические

Производство: бесшовные и сварные

Марки стали: WP304L, WP316L, WP316TI, WP317L, WP304H, WP310S, WP321H, WP347H, WP904LUNS S31803 (Дуплекс), UNS S32760 (Супер Дуплекс)

Диаметр: 3/8" до 56" - 10.2 мм до 1442.0 мм

Спецификации: SCH STD - SCH160/XXS

Толщина: 1.5 мм до 50.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Доступность: Склад / Производство

Фитинги из легированной стали

Стандарты производства: ASTM, EN, DIN

Типы фитингов: 45° / 90° / 180° градусов отводы, концентрические переходы, эксцентриковые переходы, равнопроходные тройники, переходные тройники, заглушки эллиптические

Производство: бесшовные и сварные

Марки стали: A234 WP1, WP5, WP9, WP11, WP12, WP22, Wp91 16Mo3, 13CrMo4-5, 10CrMo9-10, X11CrMo5, X10CrMoVNb9-1, X 20 CrMo V 11-1

Диаметр: 3/8" до 56" - 10.2 мм до 1442.0 мм

Спецификации: SCH STD - SCH160/XXS

Толщина: 1.5 мм до 50.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Доступность: Склад / Производство



Фитинги из никелевого сплава

Стандарты производства: ASTM, EN, DIN

Типы фитингов: 45° / 90° / 180° градусов отводы, концентрические переходы, эксцентриковые переходы, равнопроходные тройники, переходные тройники, заглушки эллиптические

Производство: бесшовные и сварные

Марки стали: сплав 825, сплав 625, сплав 600, сплав 400, сплав 201, инконель C276, сплав 200

Диаметр: 3/8" до 24" - 10.2 мм до 609.6 мм

Спецификации: SCH STD - SCH160/XXS

Толщина: 1.5 мм до 60.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Доступность: Склад / Производство



Кованные стальные фитинги

Размеры по: ANSI B16.11 / BS 3799 / B1.20.1 / ISO 7-1 / MSS SP 97 / MSS SP 83 / MSS SP 95

Кромки: резьбовые / приварные / коническая резьба

Давления: 3000LBS / 6000LBS / 9000LBS

Стандарты: ASTM ASME ANSI MSS

Диаметр: 1/8" до 4"

Типы: 45° / 90° отводы, равнопроходные тройники, заглушки, муфты, полумуфты, переходные муфты, бобышки, втулки, крестовины, переходники, ниппели

Бобышки

Размеры по: MSS-SP97

Стандарты: ASTM ASME ANSI MSS

Давления: 3000LBS / 6000LBS

Стандарты: STD до SCH 160

Диаметр: 1/2" до 36"

Тип: велдолеты, соколеты, свиполеты, латролеты

Материал:

- **углеродистая сталь:** ASTM A105 / ASTM A350 LF2 непокрытая и цинкованная
- **нержавеющая сталь:** ASTM A182 F304L, F316L, 304H, F321, F321H, F347, F347H, F310S, F317, F904L
- **легированная сталь:** ASTM A182 F1, F5, F9, F11, F22, F91
- **дуплексная сталь:** ASTM A182 F51, F53, F55, сплав 825, сплав 625, сплав 600, сплав 400, сплав 201, инконель C276, сплав 200



Патрубки



С резьбой на обоих концах / с одним гладким концом / с резьбой на одном конце / с обоими гладкими концами / «Виктолик»

Резьба: резьбовое / коническая резьба

Диаметр: 1/8" до 8"

Стандартная длина: 50 мм до 200 мм

Стандарты: STD до SCH 160

Материал: ASTM A106 Gr B / API 5L Gr B оцинкованная / ASTM A333 Gr 6 /

API 5L Gr X52 / ASTM A182 F304L / ASTM A182 F316L /

ASTM A182 304H / ASTM A182 F321 / ASTM A182 F321H /

ASTM A 182 F347 / ASTM A182 F347H / ASTM A182 F310 /

ASTM A182 F317 / ASTM A182 F1 / ASTM A182 F5 /

ASTM A182 F9 / ASTM A182 F11 / ASTM A182 F22 / ASTM A182 F91

Специальные фланцы

Стандарты: ASTM, EN, DIN, ГОСТ

Тип: поворотные фланцы, трубные решётки, анкерные фланцы, выпускные фланцы, компактные фланцы, фильтровальные кольца, заглушки и ограничители

Материал: углеродистая сталь, нержавеющая сталь, дуплекс, супер дуплекс, никелевый сплав

Доступность: только производство



Индукционные изгибы

Стандарты производства: ASTM, EN, DIN

Радиус: 2D, 3D, 5D, 7D, 10D

Производство: бесшовные и сварные

Марки стали: только углеродистая, нержавеющая и легированная сталь

Диаметр: 3/8" до 42" - 10.2 мм до 1067.0 мм

Спецификации: SCH STD - SCH160/XXS

Толщина: 1.5 мм до 60.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Доступность: Склад / Производство



Специальные изделия по чертежам

Стандарты производства: ASTM, EN, DIN

Типы фитингов: переходной отвод, тройник с решеткой, Y-образный тройник, плавно закругленное колено, крестовина

Технология: бесшовные и сварные

Марки стали: только углеродистая, нержавеющая и легированная сталь

Диаметр: 3/8" до 60"

Толщина: 1.5 мм до 60.0 мм

Кромки: Скошенные / Прямые

Доступность: только производство



Крепёжные изделия

Стандарты: ASTM, EN, BS

Типы: болты с шестигранной головкой, болты с шестигранной головкой с фланцем, винты с внутренним шестигранником, гайки с фланцем, болты с четырехгранной головкой, болты с полукруглой головкой, шпильки, шайбы

Марки стали: углеродистая, нержавеющая, дуплексная и легированная сталь, никелевые сплавы

Доступность: Склад / Производство



Прокладки

Прокладки фланцевые паронитовые, прокладки фланцевые стальные овального или восьмиугольного сечения, графитовые прокладки.



МЫ ПОСТАВЛЯЕМ ПРОДУКЦИЮ ПО ВСЕМУ МИРУ



PIPES AND FITTINGS UK LTD

The Nucleus, Brunel Way,
Dartford, Kent, DA1 5GA
Англия

Тел. +44 (0) 1322 643 179
Факс +44 (0) 1322 643 180
info@pipesandfittingsuk.co.uk
www.pipesandfittingsuk.co.uk