



ТРУБЫ И ТРУБКИ

СТЫКОВЫЕ СВАРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

ФЛАНЦЫ

AUSTENITIC STAINLESS STEEL

СТАНДАРТ	A/SA 312 TP 304/304L, TP 316/316L	A/SA 403 WP 304/304L, WP 316/316L	A/SA 182 F 304/304L, F 316/316L	1/2" (21.3 mm) 24" (609.6 mm)
ВЫСОКИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ	A/SA 312 TP 321/321H, TP 304/304H	A/SA 403 WP 321/321H, WP 304/304H	ON APPLICATION	1/2" (21.3 mm) 12" (323.9 mm)
ОЦЕНКА МОЧЕВИНЫ	A/SA 312 TP 316L UG, 25.22.2 (UNS S31050)	A/SA 403 WP 316L UG, 25.22.2 (UNS S31050)	ON APPLICATION	1/2" (21.3 mm) 14" (355.6 mm)
ТЕПЛООБМЕНН	A/SA 213 TP 316/316L			19.05 mm 25.4 mm
INSTRUMENTATION TUBING	A/SA 213 & 269 TP 304/304L, TP 316/316L			6 mm 25 mm

ДЮПЛЕКС И СУПЕРДЮПЛЕКС

	A/SA 790 & 928 UNS S31803/S32205 UNS S32760 UNS S32750	A/SA 815 UNS S31803/S32205 UNS S32760 UNS S32750	A/SA 182 F 51 F 55 F 53	1/2" (21,3 мм) 16" (406,4 мм)
ВЫСОКИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ	A/SA 789 UNS S31803/S32205			19,05 мм 25,4 мм

СВЕРХЗВУК

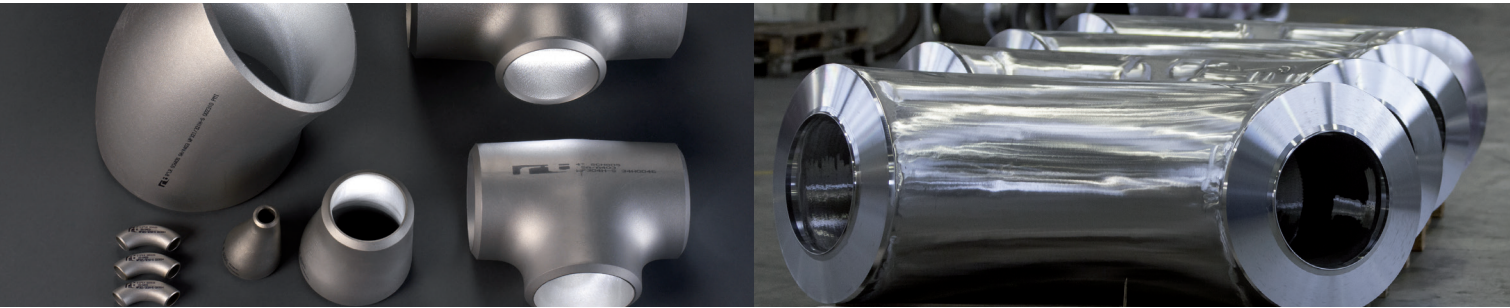
	A/SA 312 UNS S31254 (6Mo)	A/SA 403 UNS S31254 (6Mo)	A/SA 182 F 44	1/2" (21,3 мм) 16" (406,4 мм)
--	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------	-------------------------------

НИКЕЛЕВЫЕ СПЛАВЫ

	B/SB 444 & 423 UNS N06625, UNS N08825	B/SB 366 UNS N06625, UNS N08825	ON APPLICATION	1/2" (21,3 мм) 6" (168,3 мм)
--	--	--	----------------	------------------------------

ТИТАНОВЫЕ СПЛАВЫ

	B/SB 861 & 862 TI GR 2	B/SB 363 TI GR 2	ON APPLICATION	1/2" (21,3 мм) 8" (219,1 мм)
--	--------------------------------------	----------------------------	----------------	------------------------------



GRADES



Cold Formed Butt Weld Fittings

od (min. - max.)
1/2" (21.3 mm) 16" (406.4 mm)
wall thickness (min. - max.)
Sch 10S - Sch XXS

Austenitic Stainless Steel, Duplex,
Super Duplex, Superaustenitics (6mo),
Nickel Alloys, Titanium

Via Don Spagnoli 7 29010 Sarmato Piacenza Italy t +39 0523 887452 tecninox.net



Hot Formed Butt Weld Fittings

od (min. - max.)
1" (33.4 mm) 56" (1422.0 mm)
wall thickness (min. - max.)
Unlimited Wall Thickness

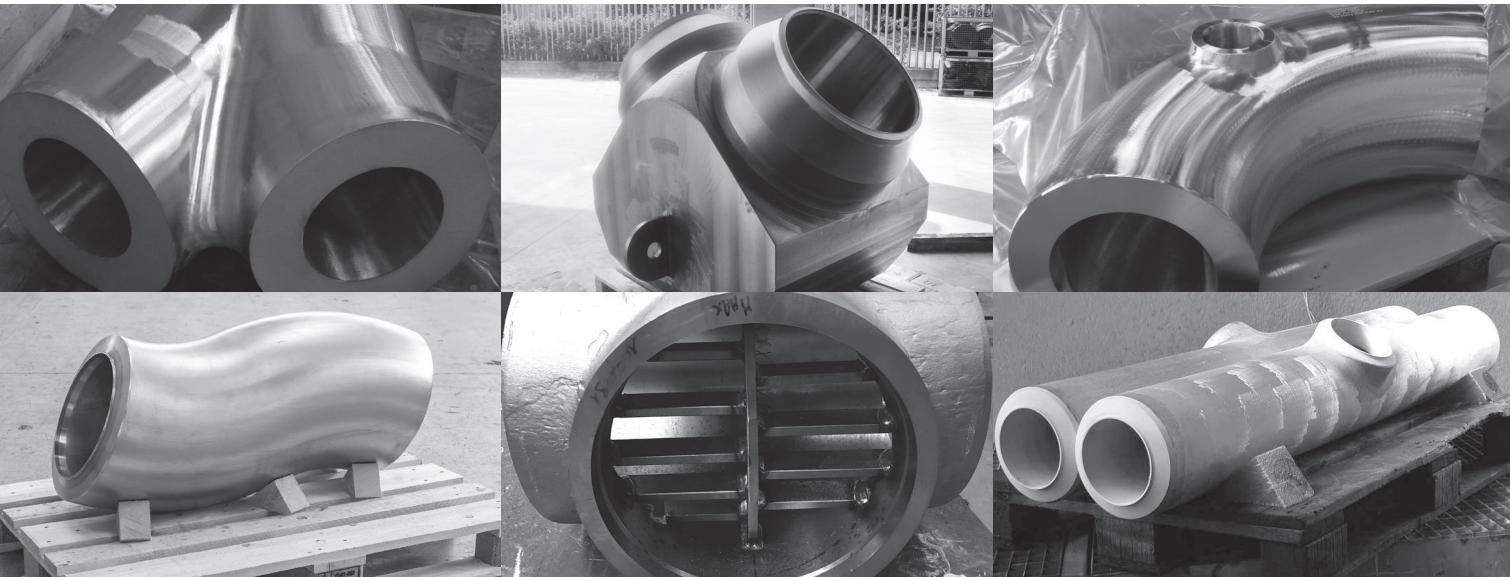
Austenitic Stainless Steel, Duplex,
Super Duplex, Superaustenitics (6mo),
Nickel Alloys, Titanium

Alloy Steel For Low-Temperature Service (WPL6)

Alloy Steel For Moderate and High
Temperature Service (P5, P9, P11, P22, P91, P92)

High Strength Material (WPHY 52/60/65/70)

Zona Ind.le Ponte Trebbia Via Trebbia 29 29010 Calendasco Piacenza Italy t +39 0523 761811 petrolraccord.com



СПЕЦИАЛЬНЫЕ / ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ФИТИНГИ

В СООТВЕТСТВИИ С ЧЕРТЕЖАМИ КЛИЕНТА
ELBOWS (BENDS) – РАДИУС 2.5D / 3D / 4D / 5D / 10D – OTHER SPECIAL RADIUS & LONG TANGENT
ELBOWS REDUCING ELBOWS
EQUAL & REDUCING CROSSES
EQUAL & REDUCING LATERALS
FLOW TEES & BARRED TEES
NUCLEAR CLASS 1 ITEMS
REINFORCEMENT SADDLES
MANIFOLDS & HEADERS
"Y" PIECES