



Завод «Евродеталь»

ГОСТ Р ИСО 9001-2015

ООО «Завод «Евродеталь»
450076, Республика Башкортостан, г. Уфа,
ул. Коммунистическая, дом 46, офис 16
Телефон: +7 (347) 258-84-99
E-mail: info@zavod-eurodetal.ru
Сайт: www.zavod-eurodetal.ru

Сертификат соответствия ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» № ТС RU C-RU.A301.B.06402
действует с 21.06.2017 г. по 20.06.2022 г. выдан органом по сертификации ООО «Альянс ЮГО-ЗАПАД»
Декларация о соответствии ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» ЕАЭС № RU Д-RU.A301.B.06956
действует с 21.06.2017 г. по 20.06.2022 г. выдан органом по сертификации ООО «СДС-СЕРТ»

ПАСПОРТ № 42 Выдан 22.01.2021 г.

Заказчик: ООО «ТД «НХИ-ГРУПП».

Адрес заказчика: 354340, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Старонасыпная, дом 22, офис 512.

Наименование изделия	Марка стали	Условное давление Ру, атм	Механические свойства металла					Кол-во Шт.
			Временное сопротивление, МПа	Предел текучести, МПа	Относит. удлинение, %	Относит. сужение, %	Ударная вязкость КСУ, Дж/См ²	
Колено 90 57x3 ст.20 02 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	450	246	21,3	---	34,3	319,00
Колено 90 57x3 ст.08X18Н10Т СТО 79814898-111-2009	Сталь 08X18Н10Т	63	585	366	37,1	---	34,3	2,00
Колено 90 76x3,5 ст.20 03 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	416	246	21,1	---	34,3	40,00
Колено 90 219x8 ст.20 11 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	418	246	21,2	---	34,3	13,00
Колено 90 325x10 ст.20 13 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	412	247	21,3	---	34,3	5,00
Колено 45 57x3 ст.20 02 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	413	246	21,3	---	34,3	24,00
Колено 45 76x3,5 ст.20 02 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	416	246	21,1	---	34,3	14,00
Колено 30 159x6 ст.20 10 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	415	247	21,1	---	34,3	1,00
Колено 45 159x6 ст.20 13 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	415	247	21,1	---	34,3	2,00
Колено 45 219x8 ст.20 11 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	418	245	21,2	---	34,3	2,00
Колено 45 219x8-159x8 ст.20 16 СТО 95130-2013	Сталь 20	63	412	245	21,2	---	34,3	3,00
Переход КП 45x3,5-32x3 01 СТО 95131-2013	Сталь 20	63	421	249	21,2	---	34,3	10,00

Переход КП 57х3,5-45х3 02 СТО 95131-2013	Сталь 20	63	416	246	21,2	---	34,3	12,00
Переход КП 57х4-38х2 03 СТО 95131-2013	Сталь 20	63	414	245	21,2	---	34,3	2,00
Переход КП 76х4-45х3 03 СТО 95131-2013	Сталь 20	63	460	270	38,1	---	34,3	1,00
Переход КП 89х4-76х3 01 СТО 95131-2013	Сталь 20	63	421	249	21,2	---	34,3	10,00
Переход КП 89х4-57х3,5 07 СТО 95131-2013	Сталь 20	63	418	246	21,2	---	34,3	4,00

Химический состав											
Марка стали	ГОСТ	C	Mn	Si	Cr	Ni	S	P	Cu	Ti	Mo
Сталь 20	1050-88	0,22	0,50	0,27	0,15	0,15	0,02	0,02	0,15	*	*
Сталь 08X18H10T	5632-72	0,1	1,80	0,80	18,00	10,00	0,02	0,03	0,25	0,65	*

Детали трубопровода изготовлены в соответствии с требованиями технических условий и признаны годными для использования по назначению.

1. Материал: сталь 20 ГОСТ 1050 - 88.
2. Материал: сталь 08X18H10T ГОСТ 5632-72.
3. Гарантированное пробное давление 9,8 Мпа.
4. Гарантийный срок 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 36 месяцев со дня отгрузки предприятием-изготовителем.

Начальник ОТК



Галлямов Р.И.