



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 TP TC 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»
№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.08532/23 действует с 21.11.2023 г. по 20.11.2028 г.
Декларация о соответствии TP TC 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»
№ ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.51978/22 действует с 16.09.2022 г. по 13.09.2027 г.

ПАСПОРТ № 790
Выдан 12.01.2024 г.

Заказчик:

Адрес заказчика:

Наименование изделия	Марка стали	Условное давление R_u , атм	Механические свойства металла					Кол-во Шт.
			Временное сопротивление, МПа	Предел текучести, МПа	Относит. удлинение, %	Относит. сужение, %	Ударная вязкость КСУ, Дж/см ²	
Отвод крутоизогнутый типа 2D (R=DN) 180-108x6-20 ГОСТ 30753-2001	Сталь 20	63	511	195	42	59	58	1,00
Отвод крутоизогнутый типа 2D (R=DN) 90-89x6-09Г2С ГОСТ 30753-2001	Сталь 09Г2С	40	490	314	33	52	53	1,00

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 09Г2С	19281-81	0,1	1,50	0,65	0,25	0,15	0,01	0,01	0,25	*	*



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

1. Величина пробного давления обеспечивается согласно п. 5.1.8 ГОСТ 17380 - 2001.
2. Расчетный срок службы 20 лет при условии выполнения раздела 1 ГОСТ 17380 – 2001 и отсутствия неблагоприятного воздействия со стороны транспортируемых веществ и окружающей среды.

Начальник ОТК _____ Галлямов Р.И.

ОБВРАЩЕНИЕ