

Паспорт № 4291 выдан 11 июля 2023 г.

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "САНТЕХКОМПЛЕКТ"

№ п/п	Условное обозначение	Рабочее давление Р _р , МПа для газообразных сред по ГОСТ 17380-2001	Рабочее давление Р _р , МПа для жидкокомпрессорных сред по ГОСТ 17380-2001	Испытательное давление Р _{пр} , МПа для газообразных сред	Максимальное давление Р _{пр} , МПа для жидкокомпрессорных сред	№ партии	Временное сопротивление сжатию σ _в , МПа	Механические свойства								
								Предел текучести σ _{0,2} , МПа	Относительное удлинение δ ₅ , %	Относительное сужение ψ, %	Ударная вязкость при Т, Дж/см ²					
1	Тройник с цинкованный П 1-33.7x2.3-20 ГОСТ 17376-2001 покрытие цинковое термодиффузионное ГОСТ 9.331-2006	11,6	11,1	17,4	16,7	439/10	441	269	24,1	66	84	67	-	-	5 400	2 160

Сведения о полуфабрикате*

№ п/п	Условное обозначение	Номер сопроводительного документа	Номер партии	Номер плавки	Изготовитель
1	Труба 34x2.5 ст 20 ГОСТ 8734	Сертификат соответствия № АК-494877/09	6773	5379	ОАО "Первоуральский новотрубный завод"

*Для деталей на давление Р_р выше 10,0 МПа и деталей трубопроводов, подвергаемых гидравлическим испытаниям в соответствии с ГОСТ 17380-2001

Величина гидравлического давления обеспечивается по п.1.4 ГОСТ 17380-2001

Термообработка: высокий отпуск



Начальник отдела
Щапин А.В.

Щапин А.В.