



Урал Трубопровод

Сертификат соответствия № РОСС RU.АД80.К.00045 от 09.02.2024 г. по 09.02.2027 г. выдан ООО «ЦП Перспектива»
Сертификат соответствия ЕАЭС RU С-РУ.АБ53.В.03442/22 от 04.02.2022 г. по 03.02.2027 г. выдан ООО «Центр сертификации «СибПромТест»

Паспорт № 4481 Выдан 06 августа 2024 г.



СТО ГАЛПРОМ 9001

454036, г. Челябинск, ул. Радонежская, д. 14, помещение 2, оф. 7
Тел./факс: +7 (351) 220-44-64, 220-44-75
Для проверки подлинности паспорта
Вы можете написать на почту sert@utd74.ru

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "САНТЕХКОМПЛЕКТ"

№ п/п	Условное обозначение	Рабочее давление Р _р , МПа для газообразных сред по ГОСТ 17376-2001	Рабочее давление Р _ж , МПа для жидких сред по ГОСТ 17380-2001	Испытательное давление Р _{тп} , МПа для газообразных сред	Испытательное давление Р _{тж} , МПа для жидких сред	№ партии	Механические свойства						Кол-во, шт	Масса, кг		
							Временное сопротивление σ _в , МПа	Предел текучести σ _{0,2} , МПа	Относительное удлинение δ ₅ , %	Относительное сужение ψ, %	Ударная вязкость при Т, Дж/см ²					
1	Переход П К-530Х12-426Х10-20 ГОСТ 17378-2001	5,6	5,3	8,4	8	24-137/33	439	263	24,1	69	89	70	-	-	10	456
2	Тройник П 1-26,9Х2-20 ГОСТ 17376-2001	12,7	12,1	19,1	18,2	437/8	445	265	24,1	69	88	69	-	-	3 900	1 248
3	Тройник П 1-33,7Х2-3-20 ГОСТ 17376-2001	11,6	11,1	17,4	16,7	23-120/10	441	265	23,8	66	85	67	-	-	2 850	601,35
4	Тройник П 1-33,7Х2-3-20 ГОСТ 17376-2001	11,6	11,1	17,4	16,7	2023-120/10	441	265	23,8	66	85	67	-	-	2 550	538,05
5	Тройник П 1-48,3Х2-6-20 ГОСТ 17376-2001	9	8,6	13,5	12,9	2023-76/18	447	265	23,6	69	84	67	-	-	1 440	1 440
6	Тройник П 1-48,3Х2-6-20 ГОСТ 17376-2001	9	8,6	13,5	12,9	23-63/18	441	265	23,6	66	84	67	-	-	720	720



Урал Трубопровод

Для паспортов

Сведения о полуфабрикате*

№ п/п	Условное обозначение	Номер сопроводительного документа	Номер партии	Номер плавки	Изготовитель
1	Труба 426x14 ст.20 ГОСТ 8732-78/В ГОСТ 8731-74	Серт. № 4393	3-1020	242288В	АО "Волжский трубный завод"
2	Труба 27x2.5 ст.20 ГОСТ 8734-75	Серт. № АК-197566/09	В164	833568	ОАО "Первоуральский новотрубный завод"
3	Труба 34x2.5 ст.20 ГОСТ 8734-74/В ГОСТ 8733-74	Серт. № 1009569/09	7077	3R3654	АО "Первоуральский новотрубный завод"
4	Труба 34x2.5 ст.20 ГОСТ 8734-74/В ГОСТ 8733-74	Серт. № 1009569/09	7077	3R3654	АО "Первоуральский новотрубный завод"
5	Труба 48x4 ст.20 ГОСТ 8734-75/В ГОСТ 8733-74	Серт. № АК - 456735/09	8646	3R1112	АО "Первоуральский новотрубный завод"
6	Труба 48x3 ст.20 ГОСТ 8734-75/В ГОСТ 8733-74	Серт. № 1004821/09	9655	3R1871	АО "Первоуральский новотрубный завод"

*Для деталей на давление Рр свыше 10,0 МПа и деталей трубопроводов, подконтрольных органам надзора

Величина гидравлического давления обеспечивается по п.5.1.7 ГОСТ 17380-2001

Термообработка: высокий отпуск

Начальник ОТК
Щапик А.В.

