

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО "Сантехстрой"  
142111, МО, г.Подольск, ул.Вишневая, д.3



Паспорт №

выдан октябрь 2019 г.

Заказчик и его адрес: ООО "Сантехкомплект"

ЛОВАНЬИИ ЗНАК  
Изготовитель

Основание: счет №

Наименование исполнение И1;И2; (С3-по согласованию с Заказчиком)	Размер	Наличие покрытия	ГОСТ, ТУ, материал	Рабочее давление РУ кгс/см2	№ партии	дата партии	Механические свойства металла							
							Временное сопротивление разрыву Мпа	Предел текучести Мпа	Относительное удлинение 6z%	Относительное сужение %	Ударная вязкость КСU, кгс/см2 Ст20 при -40*	Количество шт.	Масса для справки кг	Полуфабрикат (труба, лист- марка стали)
Тройник И1	Дн 21,3х3,2 (ДУ15)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	Б387	05.05.2015г.	500	340	35	50	29	3000	0,30	см20
Тройник И1	Дн 21,3х3,2 (ДУ15)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	Б387	05.05.2015г.	500	340	35	50	29	1000	0,30	см20
Тройник И1	Дн 26,9х3,2 (ДУ20)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	00524	25.02.2014г.	480	340	36	50	29	5000	0,37	см20
Тройник И1	Дн 33,7х3,2 (ДУ25)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	00524	25.02.2014г.	480	340	36	50	29	1500	0,37	см20
Тройник И1	Дн 33,7х3,2 (ДУ25)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	02063	31.07.2014г.	466	314	33,3	50	29	3000	0,80	см20
Тройник И1	Дн 42,4х3,2 (ДУ32)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	110122	03.12.2014г.	410	245	21	50	29	1300	0,80	см20
Тройник И1	Дн 42,4х3,2 (ДУ32)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	1378	08.10.2017г.	480	375	34	50	29	3500	1,10	см20
Тройник И1	Дн 48,3х3,6 (ДУ40)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	1378	08.10.2017г.	480	375	34	50	29	1000	1,10	см20
Тройник И1	Дн 48,3х3,6 (ДУ40)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	31239	07.04.2017г.	520	340	33	50	29	2000	1,40	см20
Тройник И2	Дн 48,3х3,6 (ДУ40)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	100	31239	07.04.2017г.	520	340	33	50	29	2000	1,40	см20
Тройник И2	Дн 57х4 (ДУ50)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	63	91237	14.09.2018г.	520	340	33	50	29	800	1,40	см20
Тройник И2	Дн 57х3-45х2,5 (50х40)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	63	91237	14.09.2018г.	520	245	29	50	29	5000	0,80	см20
Тройник И2	Дн 57х3-45х2,5 (50х40)	оц	ГОСТ 17376-2001 см.20	63	91237	14.09.2018г.	510	245	30	50	29	300	0,80	см20
Тройник И2	Дн 108 х 4 (ДУ100)	оц	ГОСТ 17379-2001 см.20	40	81275	28.08.2018г.	500	245	31	50	29	100	0,80	см20
Тройник И2	Дн 108х4-89х4 (100х80)	оц	ГОСТ 17379-2001 см.20	40	81275	28.08.2018г.	500	245	31	50	29	800	2,20	см20
Тройник И2	Дн 159 х 6,0 (ДУ150)	оц	ГОСТ 17379-2001 см.20	40	05Б344	09.07.2018г.	480	245	25	50	26	500	2,20	см20
Тройник И2	Дн 159 х 6 (ДУ150)	оц	ГОСТ 17379-2001 см.20	40	01М156	27.01.2015г.	490	245	30	50	29	100	4,80	см20

Примечание:

Условия применения деталей исполнения 2 по РН (Рv) - по 5.1.7 или 5.1.7 ГОСТ 17380, а по рабочему давлению и температуре - по ГОСТ 356-80.

Начальник ОТК

Павлов Ю.П.

Штамп ОТК

