



Паспорт № 1216

выдан июль 2023 г.

ИОВАРНЫЙ ЗНАК

изготовитель

Заказчик и его адрес: ООО "САНТЕХКОМПЛЕКТ"

Основание: счет № 1216

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 $\delta z\%$	Относительное сужение %	Ударная вязкость КСУ, кгсм/см2 Ст20 при -40*	Количество шт.	Масса для справки кг	Полуфабрикат (труба, лист- марка стали)
Тройник И1	Дн 33,7х3,2 (Ду25)		ГОСТ 17376-2001 ст.20	100	02063	31.07.2022г.	466	314	33,3	50	29	715	0,80	ст20
Тройник И1	Дн 42,4х3,2 (Ду32)		ГОСТ 17376-2001 ст.20	100	1378	08.10.2022г.	480	375	34	50	29	1350	1,10	ст20
Тройник И2	Дн 57х4 (Ду50)	оц	ГОСТ 17376-2001 ст.20	63	3059	27.03.2023	520	245	29	50	29	100	0,80	ст20
Тройник И2	Дн 76 х 3,5 (Ду65)		ГОСТ 17376-2001 ст.20	63	31122	22.03.2023	510	415	30	50	29	224	1,20	ст20
Тройник И2	Дн 76х3,5-57х3,0 (65х50)	оц	ГОСТ 17376-2001 ст.20	63	31122	22.03.2023	510	415	30	50	29	16	1,20	ст20
Тройник И2	Дн 89х3,5-76х3,5 (Ду80)		ГОСТ 17379-2001 ст.20	40	30136	07.04.2023	520	245	33	50	29	84	1,63	ст20
Тройник И2	Дн 89 х 3,5 (Ду80)	оц	ГОСТ 17379-2001 ст.20	40	30136	07.04.2023	520	245	33	50	29	24	1,63	ст20
Тройник И2	Дн 108 х 4 (Ду100)	оц	ГОСТ 17379-2001 ст.20	40	81275	28.06.2023г.	500	245	31	50	29	32	2,20	ст20
Тройник И2	Дн 219 х 6,0 (Ду200)		ГОСТ 17379-2001 ст.20	25	80086	09.02.2023	412	245	21	50	29	22	10,8	ст20

Примечание:

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

Мастер контроля:

Захаров Г.А.

Штамп ОТК

МАСТЕР КОНТРОЛЯ
ЗАХАРОВ Г.А.

