

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 248.1Заказчик ООО «Сантехкомплект»
Адрес заказчика 142701, г.Видное, Белокаменное шоссе, д.1, к.4, пом.50
Заказ-наряд 248.1

Выдан 20 июля 2022г.

Отгрузка по накладной № 0004200 от 20.07.22

Условное обозначение деталей	Пределные параметры применения		№ партии	Механические свойства				Пробное давление Рпр МПа (кгс/кв. см)	Кол-во, шт.	Масса 1 шт., кг.	Прочие сведения
	Условное давление Ру, МПа, (кгс/кв. см)	Рабочая температура, °С		Временное сопротивление, Мпа	Предел текучести, Мпа	Относительное удлинение, %	Относительное сужение, %				
Переход стальной П К 219x6-57x3	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	57	2,9	-
Переход стальной П К 219x6-76x3,5	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	32	2,9	-
Переход стальной П К 3225x8-273x7	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	40	11	-
Переход стальной П К 426x10-273x10	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	4	27	-
Переход стальной П К О 133x5x108x4	4(40)	350	-	490	325	26,4	-	6 (60)	150	1,3	-
Переход стальной П К О 159x4,5-133x4	4(40)	350	-	480	315	25,5	-	6 (60)	60	2	-
Заплашка стальная П 720x10	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	6 (60)	5	50	-
Тройник стальной 57x3	4(40)	350	-	490	315	30	-	6 (60)	1200	0,4	-
Тройник стальной 57x3	4(40)	350	-	490	315	30	-	6 (60)	300	0,4	-
Тройник стальной О 89x3,5	4(40)	350	-	485	315	30	-	6 (60)	300	1,5	-
Тройник стальной О 133x5	4(40)	350	-	490	325	26,4	-	6 (60)	60	4,4	-
Отвод стальной ОтвСт 108x6	4(40)	350	-	470	335	29	-	гарантируется	1400	3,1	-
Отвод стальной ОтвСт 273x6	4(40)	350	-	486	298	34,2	-	гарантируется	88	23	-
Отвод стальной ОтвСт 273x8	4(40)	350	-	455	310	27	-	гарантируется	167	31	-
Отвод стальной ОтвСт 325x8 (под 45 град.)	4(40)	350	-	486	298	34,2	-	гарантируется	24	45	-

Переход ГОСТ 17378-2001

Заглушки ГОСТ 17379-2001

Отводы ГОСТ 17375-2001

Тройники ГОСТ 17376-2001

Материал: ст.20

Материал: ст.20

Материал: ст.20

Материал: ст.20

ПРИМЕЧАНИЕ: I. Величина гидравлического давления обеспечивается по ГОСТ 17380-2001**ШТАМП****Начальник ОТК****ОТК****МАЛКИН А.М.**