

**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 180.1**

Заказчик ООО «Сантехкомплект»  
 Адрес заказчика 142701, г. Видное, Белокаменное шоссе, д.1, к.4, пом.50  
 Заказ-наряд 180.1

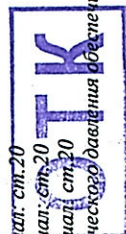
Выдан 01 июня 2022г.

Отгрузка по накладной № от 01.06.22

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, о С		Временное сопротивление, МПа	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость при о С Дж/кв.см				
Переход стальной П К 57х3-38х2	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	6 (60)	4200	0,2	-	
Переход стальной П К 57х3-45х2,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	6 (60)	4200	0,2	-	
Переход стальной П К 89х3,5-57х3	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	6 (60)	1472	0,6	-	
Переход стальной П К 89х3,5-76х3,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	6 (60)	1460	0,6	-	
Переход стальной П К 133х4-89х3,5	4(40)	350	-	490	325	26,4	-	6 (60)	700	1,3	-	
Переход стальной П К 159х4,5-108х4	4(40)	350	-	480	315	25,5	-	6 (60)	383	2,3	-	
Переход стальной П К 219х6-159х4,5	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	150	5,3	-	
Переход стальной П К 273х7-108х4	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	60	6	-	
Переход стальной П К 273х7-133х4	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	10	6	-	
Переход стальной П К 273х7-159х4,5	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	104	8,3	-	
Переход стальной П К 273х7-219х6	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	104	8,3	-	
Переход стальной П К 325х8-159х4,5	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	27	11	-	
Заглушка стальная П 45х2,5	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	6 (60)	1600	0,1	-	
Заглушка стальная П 159х4,5	4(40)	350	-	524	322	23,8	-	6 (60)	400	1,5	-	
Заглушка стальная П 325х8	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	6 (60)	75	10,6	-	
Тройник стальной 108х4-76х3,5	4(40)	350	-	510	325	30	-	6 (60)	150	2,2	-	
Тройник стальной 108х4-76х3,5	4(40)	350	-	510	325	30	-	6 (60)	100	2,2	-	
Тройник стальной 133х5	4(40)	350	-	490	325	26,4	-	6 (60)	170	4,4	-	
Тройник стальной О 108х4	4(40)	350	-	510	325	30	-	6 (60)	150	2,2	-	
Тройник стальной О 159х4,5	4(40)	350	-	480	315	25,5	-	6 (60)	100	6	-	
Отвод стальной ОтвСт 89х4	4(40)	350	-	505	319	26,2	-	гарантируется	1000	1,7	-	
Отвод стальной ОтвСт 108х6	4(40)	350	-	470	335	29	-	гарантируется	150	3,1	-	
Отвод стальной ОтвСт 133х6	4(40)	350	-	460	325	30	-	гарантируется	190	5,7	-	
Отвод стальной ОтвСт 219х5	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	гарантируется	90	13	-	
Отвод стальной ОтвСт 325х8	4(40)	350	-	486	298	34,2	-	гарантируется	72	45	-	
Отвод стальной ОтвСт О 108х3,5	4(40)	350	-	526	321	31,1	-	гарантируется	250	2,2	-	

Переход ГОСТ 17378-2001  
 Заглушки ГОСТ 17379-2001  
 Отводы ГОСТ 17375-2001  
 Тройники ГОСТ 17376-2001  
 ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Величина гидравлического давления определяется по ГОСТ 17380-2001

Материал: ст.20  
 Материал: ст.20  
 Материал: ст.20  
 Материал: ст.20



**ШТАМП**

Начальник ОТК

МАЛКИН А.М.

