

Заказчик ООО «Сантехкомплект»  
Адрес заказчика 1422700, г. Видное, Белокаменное шоссе, д. 1, к. 4, пом. 50  
Заказ-наряд 166.1

Отрубка по накладной № 913389 от 08.06.24

Условное обозначение деталей	Предельные параметры			№ пар- ти	Временное сопротив-	Механические свойства			Удар.вяк. при о С	Пробное давление (см)	Кол-во, шт.	Масса 1 шт., кг.	Прочие сведения
	Угловое давление Ру,	Рабоч. о С	ТМ			Предел текучести,	Относи- тельное	Относи- тельное					
Переход стальной П К 57х3-38х2	4(40)	350	-	-	488	315	23,6	-	-	6(60)	1050	0,2	-
Переход стальной П К 57х3-45х2,5	4(40)	350	-	-	488	315	23,6	-	-	6(60)	2100	0,2	-
Переход стальной П К 76х3,5-45х2,5	4(40)	350	-	-	489	315	25	-	-	6(60)	1824	0,5	-
Переход стальной П К 76х3,5-57х3	4(40)	350	-	-	498	320	24,9	-	-	6(60)	2196	0,4	-
Переход стальной П К 108х4-57х3	4(40)	350	-	-	490	325	26,4	-	-	6(60)	864	0,9	-
Переход стальной П К 133х5-108х4	4(40)	350	-	-	480	315	25,5	-	-	6(60)	705	1,3	-
Переход стальной П К 377х9-159х6	4(40)	350	-	-	485	334	26,8	-	-	5(60)	9	2,2	-
Заглушка стальная П 32х3	4(40)	350	-	-	480	390	21,5	-	-	6(60)	2000	0,05	-
Заглушка стальная П 57х3	4(40)	350	-	-	480	390	21,5	-	-	6(60)	2000	0,2	-
Заглушка стальная П 108х4	4(40)	350	-	-	526	321	31,1	-	-	6(60)	560	0,7	-
Заглушка стальная П 273х7	4(40)	350	-	-	490	320	31,8	-	-	6(60)	100	5,6	-
Тройник стальной 76х3,5-45х2,5	4(40)	350	-	-	488	315	23,6	-	-	6(60)	270	0,8	-
Тройник стальной 159х4,5	4(40)	350	-	-	480	315	25,5	-	-	6(60)	200	6	-
Тройник стальной О 89х3,5	4(40)	350	-	-	485	315	30	-	-	6(60)	200	1,5	-
Тройник стальной О 159х4,5	4(40)	350	-	-	480	315	25,5	-	-	6(60)	30	6	-
Отвод стальной ОтвСт 89х6	4(40)	350	-	-	540	320	27	-	-	гарантируется	330	2,3	-
Отвод стальной ОтвСт 219х5	4(40)	350	-	-	490	320	31,8	-	-	гарантируется	300	13	-
Отвод стальной ОтвСт 317х9	4(40)	350	-	-	486	298	34,2	-	-	гарантируется	25	68	-
Отвод стальной ОтвСт 426х10	4(40)	350	-	-	485	295	28	-	-	гарантируется	5	97	-
Отвод стальной ОтвСт О 89х3,5	4(40)	350	-	-	505	319	26,2	-	-	гарантируется	660	1,4	-
Отвод стальной ОтвСт 89х3,5 (под 45 град)	4(40)	350	-	-	505	319	26,2	-	-	гарантируется	1000	0,7	-
Отвод стальной ОтвСт 325х8 (под 45 град)	4(40)	350	-	-	486	298	34,2	-	-	гарантируется	48	22,5	-

Переход ГОСТ 17378-2001 Материал: ст.20

Заглушка ГОСТ 17379-2001 Материал: ст.20

Отводы ГОСТ 17375-2001 Материал: ст.20

Тройники ГОСТ 17376-2001 Материал: ст.20

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Величина гидравлического давления обеспечивается по ГОСТ 17380-2001

2. Переходы по ГОСТ 17378-2001 оцинкованы в соответствии: окр. хим. Ц-60 ГОСТ 9.073-77

5. Тройники ГОСТ 17376-2001 оцинкованы в соответствии: окр. хим. Ц-60 ГОСТ 9.073-77

ШТАМП

НАЧАЛЬНИК ОТК

Гуринович И.М.

