

Заказчик ООО «Сантехкомплект»  
 Адрес заказчика 142700, г. Видное, Белокаменное шоссе, д. 1, к. 4, пом. 50  
 Заказ-наряд 212.1

Отгрузка по накладной № 1973954 от 14.07.24

Условное обозначение деталей	Пределные параметры		№ пар-ти	Временное сопротивление	Предел текучести	Механические свойства		Удар.вязк. при о с	Пробное давление см	Кол-во, шт.	Масса 1 шт., кг.	Прочие сведения
	Условное давление Ру	Рабоч. о с				Относи-тельное	Относи-тельное					
Переход стальной П К 25в х 3-20в х 3*	1,6(16)	175	-	-	-	-	-	-	6 (60)	1000	0,05	-
Переход стальной П К 25в х 3-20в х 3*	1,6(16)	175	-	-	-	-	-	-	6 (60)	2000	0,05	-
Переход стальной П К 32в х 3-25в х 3*	1,6(16)	175	-	-	-	-	-	-	6 (60)	1500	0,05	-
Переход стальной П К 45х2-5-38х2	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	1000	0,1	-
Переход стальной П К 57х3-25х1,6	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	900	0,2	-
Переход стальной П К 89х3-5-76х3,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	1460	0,6	-
Переход стальной П К 108х4-89х3,5	4(40)	350	-	498	320	24,9	-	-	6 (60)	864	0,9	-
Переход стальной П К О 89х3-5-57х3	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	960	0,6	-
Переход стальной П К О 219х6-133х4	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	-	6 (60)	20	4,4	-
Переход стальной П К О 219х6-159х4,5	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	-	6 (60)	60	5,3	-
Заглушка стальная П 38х3	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	3000	0,05	-
Заглушка стальная П 45х2,5	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	2000	0,1	-
Тройник стальной О 57х3	4(40)	350	-	490	315	30	-	-	6 (60)	1000	0,4	-
Тройник стальной О 57х3	4(40)	350	-	490	315	30	-	-	6 (60)	500	0,4	-
Отвод стальной О 45х3,5	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	гарантируется	2700	0,4	-
Отвод стальной О 45х3,5	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	гарантируется	1400	0,8	-
Отвод стальной О 57х5	4(40)	350	-	510	360	34	-	-	гарантируется	1000	0,8	-
Отвод стальной О 57х5	4(40)	350	-	510	360	34	-	-	гарантируется	1000	0,8	-
Отвод стальной О 57х5	4(40)	350	-	510	360	34	-	-	гарантируется	840	6,1	-
Отвод стальной О 57х5	4(40)	350	-	524	322	23,8	-	-	гарантируется	90	17	-
Отвод стальной О 57х7	4(40)	350	-	455	340	28	-	-	гарантируется	96	39	-
Отвод стальной О 57х10	4(40)	350	-	460	310	33	-	-	гарантируется	300	2,5	-
Отвод стальной О 57х10	4(40)	350	-	460	310	33	-	-	гарантируется	300	2,5	-
Отвод стальной О 108х4	4(40)	350	-	526	321	31,1	-	-	гарантируется	120	7,5	-
Отвод стальной О 108х4	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	-	гарантируется	120	7,5	-

\*Переход ТУ ВУ 100129468.005-2012 Материал: Ст3пс (Химический состав труб соответствует ГОСТ 380-200. Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающими методами)

Переход ГОСТ 17378-2001 Материал: ст. 20  
 Заглушки ГОСТ 17379-2001 Материал: ст. 20  
 Отводы ГОСТ 17375-2001 Материал: ст. 20  
 Тройники ГОСТ 17376-2001 Материал: ст. 20

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

2. Переходы по ГОСТ 17378-2001 оцинкованы в соответствии: покр. хим. Ц-60 ГОСТ 9.073-77
4. Отводы ГОСТ 17375-2001 оцинкованы в соответствии.
5. Тройники ГОСТ 17376-2001 оцинкованы в соответствии: покр. хим. Ц-60 ГОСТ 9.073-77

ПСТАМП



НАЧАЛЬНИК ОТК



Гуриневич И.М.