

Заказчик **ООО «Сантехкомплект»**  
 Адрес заказчика **142701, г. Видное, Белокаменное шоссе, Д.1, к.4, пом.50**  
 Заказ-наряд 76.1

Отгрузка по накладной №

от 17.03.23

Условное обозначение деталей	Пределные параметры применения		№ партии	Механические свойства						Пробное давление Pпр МПа (кгс/кв.см)	Кол-во шт.	Масса 1 шт., кг.	Прочие сведения
	Условное давление Ру, МПа, (кгс/кв. см)	Рабоч. температура ТУра, о С		Временное сопротивление, Мпа	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %	Относительное сужение, %	Удар. вязк. при о С Дж/кв.см					
Переход стальной П К 108х4-57х3	4(40)	350	-	498	320	24,9	-	-	6 (60)	864	0,9	-	
Переход стальной П К 133х4-89х3,5	4(40)	350	-	490	325	26,4	-	-	6 (60)	600	1,3	-	
Переход стальной П К 159х4,5-108х4	4(40)	350	-	480	315	25,5	-	-	6 (60)	766	2,3	-	
Переход стальной П К 159х4,5-133х4	4(40)	350	-	480	315	25,5	-	-	6 (60)	450	2	-	
Переход стальной П К О 89х3,5-76х3,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	600	0,6	-	
Переход стальной П К О 108х4-57х3	4(40)	350	-	498	320	24,9	-	-	6 (60)	768	0,9	-	
Переход стальной П К О 108х4-89х3,5	4(40)	350	-	498	320	24,9	-	-	6 (60)	448	0,9	-	
Заглушка стальная П 32х3	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	6500	0,05	-	
Заглушка стальная П 32х3	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	1500	0,05	-	
Заглушка стальная П 38х3	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	4500	0,05	-	
Заглушка стальная П 45х2,5	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	1000	0,1	-	
Заглушка стальная П 45х2,5	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	2000	0,1	-	

Переход ГОСТ 17378-2001 Материал: ст.20  
 Заглушка ГОСТ 17379-2001 Материал: ст.20  
 ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Величина гидравлического давления обеспечивается по ГОСТ 17380-2001

ШТАМП



Начальник ОТК



Гуриневич И.М.