

ПРЕДПРИЯТИЕ «РУНАК»

220005, г. Минск, ул. Гикало, 5. Тел. (375-017) 2-33-97-97, факс: 233-95-33

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 6.1

Заказчик ООО «Сантехкомплект»
Адрес заказчика 142701, г. Видное, Белокаменное шоссе, д.1, к.4, пом.50
Заказ-номер 6.1

выдан 09 января 2021 г.

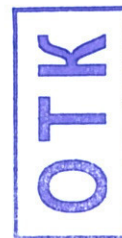
Отгрузка по накладной № 09.01.21

Условное обозначение деталей	Пределные параметры			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 темпера-тура о С	№ партии	Временное сопротив-ление, Мпа	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %	Относи-тельное сужение, %				
Переход стальной П К 32в × 3-20в × 3	1,6(16)	175	-	-	-	-	-	6 (60)	1000	0,05	-
Переход стальной П К 32в × 3-25в × 3	1,6(16)	175	-	-	-	-	-	6 (60)	2200	0,05	-
Переход стальной П К 38х3-32х3	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	6 (60)	900	0,2	-
Переход стальной П К 45х2,5-38х2	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	6 (60)	2700	0,1	-
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	-	489	315	25	-	6 (60)	1800	0,4	-
Переход стальной П К 108х4-76х3,5	4(40)	350	-	498	320	24,9	-	6 (60)	880	0,9	-
Переход стальной П К 108х4-89х3,5	4(40)	350	-	498	320	24,9	-	6 (60)	800	0,9	-
Переход стальной П К 219х6-159х4,5	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	150	5,3	-
Переход стальной П К 273х7-159х4,5	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	104	8,3	-
Переход стальной П К 325х8-219х7	4(40)	350	-	485	334	26,8	-	6 (60)	55	14	-
Переход стальной П К О 38х3-32х3	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	6 (60)	600	0,2	-
Переход стальной П К О 45х2,5-38х2	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	6 (60)	500	0,1	-
Переход стальной П К О 57х3-45х2,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	6 (60)	600	0,2	-
Переход стальной П К О 108х4-89х3,5	4(40)	350	-	498	320	24,9	-	6 (60)	384	0,9	-
Переход стальной П К О 133х5-108х4	4(40)	350	-	490	325	26,4	-	6 (60)	150	1,3	-
Заглушка стальная П 57х3	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	6 (60)	1000	0,2	-
Заглушка стальная П 76х3,5	4(40)	350	-	505	320	23,9	-	6 (60)	1000	0,4	-
Тройник стальной 21,3х2 (DN 15)	4(40)	350	-	500	320	30	-	6 (60)	850	0,19	-
Тройник стальной 45х2,5	4(40)	350	-	485	315	30	-	6 (60)	600	0,3	-
Тройник стальной 48,3х2,6 (DN 40)	4(40)	350	-	500	320	30	-	6 (60)	300	0,4	-
Тройник стальной 57х3-45х2,5	4(40)	350	-	490	315	30	-	6 (60)	200	0,4	-

Тройник стальной О 21,3x2 (DN 15)	4(40)	350	-	500	320	30	-	-	5 (50)	300	0,19
Тройник стальной О 42,4x2,6 (DN 32)	4(40)	350	-	500	320	30	-	-	6 (60)	600	0,3
Тройник стальной О 57x3-45x2,5	4(40)	350	-	490	315	30	-	-	6 (60)	100	0,4
Тройник стальной О 76x3,5-45x2,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6(60)	100	0,8
Отвод стальной ОтвСт 108x4	4(40)	350	-	526	321	31,1	-	-	гарантируется	500	2,5
Отвод стальной ОтвСт 159x4,5	4(40)	350	-	524	322	23,8	-	-	гарантируется	400	6,1
Отвод стальной ОтвСт 219x6	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	-	гарантируется	150	15
Отвод стальной ОтвСт 325x8	4(40)	350	-	486	298	34,2	-	-	гарантируется	10	45
Отвод стальной ОтвСт 426x12	4(40)	350	-	485	295	28	-	-	гарантируется	4	97
Отвод стальной ОтвСт О 76x3,5	4(40)	350	-	504	320	23,9	-	-	гарантируется	1008	1
Отвод стальной ОтвСт О 108x4	4(40)	350	-	526	321	31,1	-	-	гарантируется	250	2,5
Отвод стальной ОтвСт О 159x4,5	4(40)	350	-	524	322	23,8	-	-	гарантируется	100	6,1
Отвод стальной ОтвСт О 219x6	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	-	гарантируется	30	15

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

ШТАМП



Начальник ОТК

МАЛКИН А.М.

