

ПРЕДПРИЯТИЕ «РУНАК»

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

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 26.1

Лицензия Проматомнадзора № 02300\996-1 от 18.12.2011 г.

Заказчик **ООО «Сантехкомплект»**

Адрес заказчика **142700, г.Видное, Белокаменное шоссе, д.1**

Заказ-наряд 26.1

выдан 04 марта 2013 г.

Отгрузка по накладной № 0582311 от 04.03.13

Условное обозначение деталей	Предельные параметры применения		№ партии	Механические свойства					Пробное давление R _{пр} МПа (кгс/кв. см)	Кол-во, шт.	Масса 1 шт., кг.	Прочие сведения
	Условное давление R _у , МПа, (кгс/кв. см)	Рабоч. температура, о С		Временное сопротивление, Мпа	Предел текучести, МПа	Относи-тельное удлинение, %	Относи-тельное сужение, %	Удар.вязк. при ___ о С Дж/кв.см				
Переход стальной П К 25вх3-15вх3	1,6 (16)	175		488	315	23,6	-	-	6 (60)	500	0,05	-
Переход стальной П К 25вх3-20вх3	1,6 (16)	175		488	315	23,6	-	-	6 (60)	2500	0,05	-
Переход стальной П К 38х2-25х1,6	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	3000	0,05	-
Переход стальной П К 38х2-32х2	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	2500	0,05	-
Переход стальной П К 45х2,5-32х2	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	1452	0,1	-
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)	1980	0,2	-
Переход стальной П К 57х3-32х2	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	5005	0,2	-
Переход стальной П К 57х3-38х2	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	3000	0,2	-
Переход стальной П К 57х3-45х2,5	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	1980	0,2	-
Переход стальной П К 76х3,5-45х2,5	4(40)	350		489	315	25	-	-	6 (60)	1488	0,5	-
Переход стальной П К 76х3,5-57х3	4(40)	350		489	315	25	-	-	6 (60)	2016	0,4	-
Переход стальной П К 89х3,5-57х3	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	4000	0,6	-
Переход стальной П К 89х3,5-76х3,5	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	2000	0,6	-
Переход стальной П К 108х4-57х3	4(40)	350		498	320	24,9	-	-	6 (60)	1008	0,9	-
Переход стальной П К 108х4-76х3,5	4(40)	350		498	320	24,9	-	-	6 (60)	800	0,9	-
Переход стальной П К 108х4-89х3,5	4(40)	350		498	320	24,9	-	-	6 (60)	1504	0,9	-
Переход стальной П К 133х5-108х4	4(40)	350		490	325	26,4	-	-	6 (60)	495	1,3	-
Переход стальной П К 159х4,5-89х3,5	4(40)	350		480	315	25,5	-	-	6 (60)	300	2,3	-
Переход стальной П К 159х4,5-108х4	4(40)	350		480	315	25,5	-	-	6 (60)	500	2,3	-
Переход стальной П К 159х4,5-133х4	4(40)	350		480	315	25,5	-	-	6 (60)	500	2	-
Переход стальной П К 219х6-133х4	4(40)	350		485	334	26,8	-	-	6 (60)	200	4,4	-
Переход стальной П К 219х6-159х4,5	4(40)	350		485	334	26,8	-	-	6 (60)	550	5,3	-
Переход стальной П К 273х7-133х4	4(40)	350		485	334	26,8	-	-	6 (60)	11	6	-
Переход стальной П К 325х8-219х7	4(40)	350		485	334	26,8	-	-	6 (60)	20	11	-
Переход стальной П К О 38х2-32х2	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	500	0,05	-
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 57х3-38х2	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	525	0,2	-

Переход стальной П К О 76x3,5-45x2,5	4(40)	350		489	315	25	-	-	6 (60)	528	0,5	-
Переход стальной П К О 76x3,5-57x3	4(40)	350		489	315	25	-	-	6 (60)	216	0,4	-
Переход стальной П К О 89x3,5-45x2,5	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	312	0,6	-
Переход стальной П К О 89x3,5-57x3	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	416	0,6	-
Переход стальной П К О 89x3,5-76x3,5	4(40)	350		488	315	23,6	-	-	6 (60)	200	0,6	-
Переход стальной П К О 108x4-89x3,5	4(40)	350		498	320	24,9	-	-	6 (60)	512	0,9	-
Переход стальной П К О 219x6-159x4,5	4(40)	350		485	334	26,8	-	-	6 (60)	50	5,3	-

Переход ТУ ВУ 100129468.005-2011 Материал: ст.20

Переход ГОСТ 17378-2001 Материал: ст.20

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Величина гидравлического давления обеспечивается по 1.8. ГОСТ 17380-2001

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

ШТАМП



ДИРЕКТОР УП «РУНАК»

МАЛКИН М.Е.