

ООО «РУНАК»
 220005, г. Минск, ул. Гикало, 5. Тел. (375-017) 2-33-97-97, факс: 233-95-33
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 430.1

Заказчик **ООО «Сантехкомплект»**
 Адрес заказчика **142701, г.Видное, Белокаменное шоссе, д.1, к.4, пом.50**
 Заказ-наряд 430.1

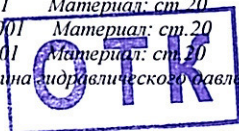
выдан 05 декабря 2021 г.

Отгрузка по накладной № от 05.12.21

Условное обозначение деталей	Предельные параметры применения		№ пар-тии	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, о С		Временное сопротивление, Мпа	Предел текучести, МПа	Относительное удлинение, %	Относительное сужение, %	Удар.вязк. при ___ о С Дж/кв.см				
Переход стальной П К 89х3,5-45х2,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	480	0,6	-
Переход стальной П К 89х3,5-57х3	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	640	0,6	-
Переход стальной П К 89х3,5-76х3,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	400	0,6	-
Переход стальной П К О 89х3,5-57х3	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	320	0,6	-
Переход стальной П К О 89х3,5-76х3,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	300	0,6	-
Заглушка стальная П 32х3	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	4000	0,05	-
Заглушка стальная П 38х3	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	4000	0,05	-
Заглушка стальная П 45х2,5	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	4000	0,1	-
Заглушка стальная П 57х3	4(40)	350	-	480	390	21,5	-	-	6 (60)	1000	0,2	-
Заглушка стальная П 273х7	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	-	6 (60)	150	5,6	-
Заглушка стальная П 377х10	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	-	6 (60)	50	15	-
Заглушка стальная П 426х10	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	-	6 (60)	40	19	-
Заглушка стальная П 530х10	4(40)	350	-	490	320	31,8	-	-	6 (60)	15	25	-
Тройник стальной 33,7х2,3 (DN 25)	4(40)	350	-	500	320	30	-	-	6 (60)	500	0,25	-
Тройник стальной 57х3	4(40)	350	-	490	315	30	-	-	6 (60)	500	0,4	-
Тройник стальной 76х3,5-45х2,5	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	100	0,8	-
Тройник стальной О 76х3,5-57х3	4(40)	350	-	488	315	23,6	-	-	6 (60)	100	0,8	-
Тройник стальной О 89х3,5	4(40)	350	-	485	315	30	-	-	6 (60)	150	1,5	-
Тройник стальной О 108х4-57х3	4(40)	350	-	510	325	30	-	-	6 (60)	120	2,2	-
Тройник стальной О 159х4,5-108х4	4(40)	350	-	480	315	25,5	-	-	6 (60)	60	6	-
Отвод стальной ОтвСт 219х10	4(40)	350	-	460	310	33	-	-	гарантируется	30	25	-
Отвод стальной ОтвСт О 133х3,5	4(40)	350	-	528	325	33,9	-	-	гарантируется	300	3,5	-

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

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



ШТАМП

Начальник ОТК



МАЛКИН А.М.