

ООО «РУНАК»  
 220005, г. Минск, ул. Гимназ, д. 5, Тел. (375-017) 2-33-97-97, факс. 233-85-33  
**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 434.1**

Заказчик: ООО «Сантакоммодект»  
 Адрес заказчика: 142701, г. Вязное, Белосаженное шоссе, д.1, к.4, пом.50  
 Заказ-наряд: 434.1

выдан 09 декабря 2021 г.

Стружка по накладной № от 09.12.21

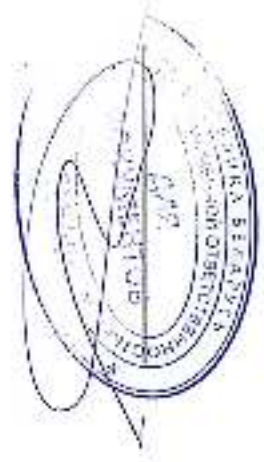
Условное обозначение деталей	Предельные параметры применения		№ партии	Механические свойства				Пробное давление Рпр МПа (показ. см)	кол-во, шт.	Масса 1 шт., кг.	Прочие сведения
	Условное давление Ру, МПа. (показ. см)	Рабоч. температура а С		Предел текучести, МПа	Относительно удлинение, %	Относительное сужение, %	Ударная вязкость при Динам. Динам. а С				
Переход стальной П К 57х3-25х1,5	4(40)	350	-	315	23,6	-	6 (60)	1090	0,2	-	
Переход стальной П К 57х3-32х2	4(40)	350	-	315	23,6	-	6 (60)	1300	0,2	-	
Заглушка стальная П 32х3	4(40)	350	-	390	21,5	-	6 (60)	3000	0,05	-	
Заглушка стальная П 33х3	4(40)	350	-	390	21,5	-	6 (60)	2000	0,05	-	
Заглушка стальная П 45х2,5	4(40)	350	-	390	21,5	-	6 (60)	3000	0,1	-	
Заглушка стальная П 57х3	4(40)	350	-	390	21,5	-	6 (60)	1000	0,2	-	
Заглушка стальная П 215х6	4(40)	350	-	320	31,8	-	6 (60)	500	3,2	-	
Заглушка стальная П 213х8	4(40)	350	-	320	31,8	-	6 (60)	200	4,6	-	
Заглушка стальная П 273х7	4(40)	350	-	320	31,8	-	6 (60)	150	5,6	-	
Заглушка стальная П 325х10	4(40)	350	-	320	31,8	-	6 (60)	225	10,6	-	
Тройник стальная 159х4,5	4(40)	350	-	315	25,5	-	6 (60)	100	6	-	
Отвод стальной ОтвСт 57х5	4(40)	350	-	360	34	-	гарантируется	200	0,8	-	
Отвод стальной ОтвСт 114х4	4(40)	350	-	321	31,1	-	гарантируется	500	2,6	-	
Отвод стальной ОтвСт 219х6	4(40)	350	-	320	31,8	-	гарантируется	240	15	-	
Отвод стальной ОтвСт 325х8	4(40)	350	-	298	34,2	-	гарантируется	108	45	-	
Отвод стальной ОтвСт О 76х3,5	4(40)	350	-	320	23,9	-	гарантируется	464	1	-	
Отвод стальной ОтвСт О 133х3,5	4(40)	350	-	325	31,9	-	гарантируется	180	3,5	-	
Отвод стальной ОтвСт О 133х4	4(40)	350	-	325	33,9	-	гарантируется	60	3,8	-	
Отвод стальной ОтвСт О 159х4,5	4(40)	350	-	322	23,8	-	гарантируется	22	6,1	-	

Спецификация ГИСТ 17375-2001 Материал: ст.20  
 Переход ГИСТ 17378-2001 Материал: ст.20  
 Трубины ГИСТ 17376-2001 Материал: ст.20  
 Заглушки ГИСТ 17379-2001 Материал: ст.20  
 ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Ветвила лабораторического документа объективна по ГИСТ 17389-2001



ШТАМП

Начальник ОТК



МАЛКИН А.М.