13	Отвод	Характеристики по КТРУ:		
	стальной	Тип отвода: 2D		
	(24.20.40.000-	Дополнительные характеристики:		
	00000007)	Отвод крутоизогнутый из бесшовной трубы (исп.2)	штука	20
		ΓΟCT 17375-2001		
		Ду-25 мм		
		Наружный диаметр: 33,7 мм		
4.		Толщина стенки: 3,2 мм		
14	Отвод стальной (24.20.40.000- 00000007)	Характеристики по КТРУ:		
		Тип отвода: 2D		
		Дополнительные характеристики:		
		Отвод крутоизогнутый из бесшовной трубы (исп. 1)	штука	10
		ГОСТ 17375-2001		
		Ду-32 мм		
		Наружный диаметр: 42,4 мм Толщина стенки: 3,6 мм		
1.5	Отвод			
15		Характеристики по КТРУ: Тип отвода: 2D		
	стальной (24.20.40.000-	, ,		
	00000007)	Дополнительные характеристики: Отвод крутоизогнутый из бесшовной трубы (исп. 1)		
	00000007)	ГОСТ 17375-2001	штука	10
		Ду-40 мм		
		Наружный диаметр: 48,3 мм		
		Толщина стенки: 3,6 мм		
16	Отвод	Характеристики по КТРУ:		
10	стальной	Тип отвода: 2D		
	(24.20.40.000-	Дополнительные характеристики:		
	00000007)	Отвод крутоизогнутый из бесшовной трубы (исп.1)		
	00000007)	ГОСТ 17375-2001	штука	10
		Ду-50 мм		
		Наружный диаметр: 60.3 мм		
		Толщина стенки: 4 мм		
17	Отвод	Характеристики по КТРУ:		
	стальной	Тип отвода: 2D		
	(24.20.40.000-	Дополнительные характеристики:		
1	00000007)	Отвод крутоизогнутый из бесшовной трубы (исп.1)	штука	4
		ГОСТ 17375-2001	Штука	7
		Ду-65 мм		
		Наружный диаметр: 76.1 мм		
		Толщина стенки: 5 мм		
18	Отвод	Характеристики по КТРУ:		
	стальной	Тип отвода: 2D		
	(24.20.40.000-	Дополнительные характеристики:		
	00000007)	Отвод крутоизогнутый из бесшовной трубы (исп.1)	штука	4
		ГОСТ 17375-2001	)	
		Ду-80 мм		
		Наружный диаметр: 88.9 мм		
10	0-	Толщина стенки: 5.6 мм		
19	Отвод	Характеристики по КТРУ: Тип отвода: 2D		
	<b>стальной</b> (24.20.40.000-			
	00000007)	Дополнительные характеристики: Отвод крутоизогнутый из бесшовной трубы (исп. 1)		
	0000007)	ГОСТ 17375-2001	штука	4
		Ду-100 мм		
		Наружный диаметр: 114.3 мм		
		Толщина стенки: 6.3 мм		
20	Отвод	Характеристики по КТРУ:		
20	ОТВОД стальной	Дарактеристики по КТРУ: Тип отвода: 2D		
	(24.20.40.000-	Дополнительные характеристики:		
	00000007)	Отвод крутоизогнутый из бесшовной трубы (исп. 1)	штука	4
	0000007)	ГОСТ 17375-2001		
		Ду-100 мм		
L	l	HJ 100 mm		I

		Наружный диаметр: 114.3 мм		
		Толщина стенки: 6.3 мм		
26	Труба	Характеристики по КТРУ:		
20	стальная	Тип покрытия: Неоцинкованная		
	водогазопрово	Серия труб: Усиленная		
	дная	Наличие муфты: без муфты		
	(24.20.13.160-	Класс точности: Повышенной точности		
	00000009)	Тип резьбы: без резьбы	Метр	30
	0000000)	Толщина стенки: 2.8 ММ	Wicip	
		Условный проход: 15 ММ		
		Дополнительные характеристики:		
		Длина трубы: 3 метра		
		цвет: черный		
27	Труба	Характеристики по КТРУ:		
_,	стальная	Тип покрытия: Неоцинкованная		
	водогазопрово	Серия труб: Усиленная		
	дная	Наличие муфты: без муфты		
	(24.20.13.160-	Класс точности: Повышенной точности		
	00000009)	Тип резьбы: без резьбы	Метр	30
	,	Толщина стенки: 2.8 ММ	1	
		Условный проход: 20 MM		
		Дополнительные характеристики:		
		Длина трубы: 3 метра		
		цвет: черный		
28	Труба	Характеристики по КТРУ:		
	стальная	Тип покрытия: Неоцинкованная		
	водогазопрово	Серия труб: Усиленная		
	дная	Наличие муфты: без муфты		
	(24.20.13.160-	Класс точности: Повышенной точности		
	00000009)	Тип резьбы: без резьбы	Метр	60
		Толщина стенки: 3.2 ММ		
		Условный проход: 25 MM		
		Дополнительные характеристики:		
		Длина трубы: 3 метра		
		цвет: черный		
29	Труба	Характеристики по КТРУ:		
	стальная	Тип покрытия: Неоцинкованная		
	водогазопрово	Серия труб: Усиленная		
	дная	Наличие муфты: без муфты		
	(24.20.13.160-	Класс точности: Повышенной точности		
	00000009)	Тип резьбы: без резьбы	Метр	60
		Толщина стенки: 3.2 ММ		
		Условный проход: 32 MM		
		Дополнительные характеристики:		
		Длина трубы: 3 метра		
20		цвет: черный		
30	Труба	Характеристики по КТРУ:		
	стальная	Тип покрытия: Оцинкованная		
	водогазопрово	Серия труб: Усиленная		
	дная (24.20.12.160	Наличие муфты: без муфты		
	(24.20.13.160-	Класс точности: Повышенной точности	Метр	60
	00000013)	Тип резьбы: без резьбы Толщина стенки: 2.8 ММ		
		l '		
		Условный проход: 15 MM		
		Дополнительные характеристики: Длина трубы: 3 метра		
31	Tnyfe	Характеристики по КТРУ:		+
31	Труба			
	стальная	Тип покрытия: Оцинкованная Серия труб: Усиленная		
	водогазопрово	Наличие муфты: без муфты	Mann	30
	дная (24.20.13.160-	Класс точности: Повышенной точности	Метр	30
	00000013)	Тип резьбы: без резьбы		
	00000013)	Толщина стенки: 2.8 ММ		
	1	Torrigina Cronkii. 2.0 Wilvi		ĺ

		Условный проход: 20 ММ		
		Дополнительные характеристики:		
		Длина трубы: 3 метра		
32	Труба	Характеристики по КТРУ:		
	стальная	Тип покрытия: Оцинкованная		
	водогазопрово	Серия труб: Усиленная		
	дная	Наличие муфты: без муфты	Метр	60
	(24.20.13.160-	Класс точности: Повышенной точности		
	00000013)	Тип резьбы: без резьбы		
		Толщина стенки: 3.2 ММ		
		Условный проход: 25 MM		
		Дополнительные характеристики:		
		Длина трубы: 3 метра		
33	Труба	Характеристики по КТРУ:		
	стальная	Тип покрытия: Оцинкованная		
	водогазопрово	Серия труб: Усиленная		
	дная	Наличие муфты: без муфты		
	(24.20.13.160-	Класс точности: Повышенной точности	Метр	90
	00000013)	Тип резьбы: без резьбы	Merp	90
		Толщина стенки: 3.5 ММ		
		Условный проход: 50 MM		
		Дополнительные характеристики:		
		Длина трубы: 3 метра		
36	Муфта	Характеристики по КТРУ:		
	стальная	С цинковым покрытием: Да		
	(24.20.40.000-	Диаметр условного прохода:> 20 ≤ 40 MM	штука	10
	00000004)	Дополнительные характеристики:		
		Муфта. Ду-32 стальная оцинкованная ГОСТ 8966-75		