



Труба стальная водогазопроводная изготавливается по условному проходу и толщине стенки согласно ГОСТ 3262-75, из марок стали по ГОСТ 380 и ГОСТ 1050. Также трубы электросварные водогазопроводные применяют в системах отопления.

Трубы электросварные ВодоГазоПроводные							
соответствие ГОСТ 3262 Трубы обыкновенной точности изготовления, без покрытия (Концы обрезаны под прямым углом, с величиной скоса торца 2°, с остатками заусенцев 0.3 мм, без притупления (закругления) торцов и порезки труб в линии стана)							
Размер	Число ниток резьбы по ГОСТу	Масса труб (отклонение +8% при плотности стали 7,85 г/см ³) кг/м по ГОСТу	С ОПТОВОЙ БАЗЫ		С РОЗНИЧНОЙ ТОЧКИ		
			Цена руб/тн при заказе доставки	Ориентировочная стоимость МЕТРА при отгрузке ПО ВЕСУ руб/метр	Цена руб/м при заказе доставки	Цена руб/м при покупке на сумму от 10 000 руб	Цена руб/м при покупке на сумму до 10 000 руб
Ду.15(Д.21,3)х2,8	14	1,280	35 400	47,60	55	61	68
Ду. 20(Д.26,8)х2,8	14	1,660	35 400	61,80	72	80	88
Ду. 25(Д.33,5)х3,2	11	2,390	34 600	86,90	100	110	121
Ду. 32(Д.42,3)х3,2	11	3,090	34 600	112,30	130	143	158
Ду. 40(Д.48)х3,0	11	3,330	35 100	122,80	142	157	173
Ду. 40(Д.48)х3,5	11	3,840	34 100	137,50	159	175	193
Ду. 50(Д.60)х3,5	11	4,880	34 100	174,80	202	223	246