

DIN 2440 / DIN2441

Трубы стальные с резьбой средние и массивные (электросварные)

Условный проход: 10, 15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100 мм
(³/₈, ¹/₂, ³/₄, 1, 1 ¹/₄, 1 ¹/₂, 2, 2 ¹/₂, 3, 4 дюймов)

Наружный диаметр: 17,2 - 114,3 мм

Толщина стенки: DIN 2440: 2,35 - 4,50 мм; DIN 2441: 4,50; 4,85 мм

Примечания:

1. Марка стали - St 33
2. Длина труб до 9 м
3. Трубы без резьбы, «черные»

Сортамент		Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	
Условный проход			DIN 2440	DIN 2441
дюйм	мм			
³ / ₈	10	17,2	2,35	-
¹ / ₂	15	21,3	2,65	-
³ / ₄	20	26,9	2,65	-
1	25	33,7	3,25	-
1 ¹ / ₄	32	42,4	3,25	-
1 ¹ / ₂	40	48,3	3,25	-
2	50	60,3	3,65	-
2 ¹ / ₂	65	76,1	3,65	4,50
3	80	88,9	4,05	4,85
4	100	114,3	4,50	-

Механические свойства			
Марка стали	Временное сопротивление, Н/мм ² (min)	Предел текучести, Н/мм ² (min)	Относительное удлинение, % (min)
St 33	290 - 310	185	18

Химический состав (% , максимум)						
Марка стали	C	Si	Mn	Cr	Ni	Mo
St 33	не регламентируется					