



Код заказа на импульсные трубки РИЗУР из нержавеющей стали

Пример записи при заказе: **РИЗУР – 0 – 316 – 8 – 2**
 1 2 3 4

1. Исполнение трубки	
РИЗУР-Б	импульсная трубка в бухте по ASTM A269
РИЗУР-О	импульсная трубка в отрезках по ASTM A269
РИЗУР-С	импульсная трубка в отрезках по ГОСТ 9941-81
2. Материал трубки	
304	AISI 304/304L (аналог 08X18H10/ 03X18H11)
316	AISI 316/316L (аналог 03 X17 H13 M2 / 08 X17 H13 M2)
316Ti	AISI 316Ti (аналог 08 X17 H13 M2 T)
321	AISI 321/321H (аналог 08 X18 H12 T/12X18H10T)
3. Внешний диаметр трубки, мм	
6	6 мм
8	8 мм
10	10 мм
12	12 мм
14	14 мм
15	15 мм
16	16 мм
18	18 мм
20	20 мм
4. Толщина стенок трубки, мм	
1	1 мм
1,5	1,5 мм
2	2,0 мм
2,5	2,5 мм
3	3,0 мм

* При заказе нескольких отрезков разной длины, длина указывается письменно вне кода заказа.
 Для корректного заполнения кода заказа см. таблицу размеров трубок

Внешний диаметр, мм	6	8	10	12	14	15	16	18	20*
Толщина стенки, мм	1	1	1	1	1	1	1	1	1,5
	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2
	-	2	2	2	2	2	2	2	2,5
	-	-	-	-	-	-	2,5	2,5	3

* Для трубки диаметром 20 мм исполнение из стали марки AISI 304/304L предусмотрено только при толщине стенки 2,0 мм.
 Трубки иных габаритов или из других марок стали предлагаются по запросу.