

ФАСОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ

Врезка круглого сечения в круглый воздуховод



Диаметр врезки, мм	Диаметр возду-да, мм	L, мм	Толщина t, мм	Цена
				руб/шт
125	160	44	0,50	53
125	200	44	0,50	51
125	250	44	0,50	50
160	160	44	0,50	76
160	200	44	0,50	70
160	250	44	0,50	67
160	315	44	0,50	65
160	355	44	0,50	64
200	200	44	0,50	66
200	250	44	0,50	60
200	315	44	0,50	86
200	355	44	0,50	85
200	400	44	0,50	83
200	450	44	0,50	82
250	250	30	0,50	86
250	315	30	0,50	76
250	400	30	0,50	71
250	450	30	0,50	69
250	500	30	0,50	68
315	315	30	0,50	118
315	400	30	0,50	101
315	450	30	0,50	97
315	500	30	0,50	94
315	560	30	0,50	92
315	630	30	0,50	89
400	400	30	0,70	223
400	450	30	0,70	199
400	500	30	0,70	268
400	560	30	0,70	255
400	630	30	0,70	244
400	710	30	0,70	235
500	500	30	0,70	268
500	560	30	0,70	273
500	630	30	0,70	254
500	710	30	0,70	239
500	800	30	0,70	228
630	630	30	0,70	440
630	710	30	0,70	381
630	800	30	0,70	350
630	900	30	0,70	328
630	1000	30	0,70	312
710	710	30	0,70	531
710	800	30	0,70	456
710	900	30	0,70	417

Диаметр врезки, мм	Диаметр возду-да, мм	L, мм	Толщина t, мм	Цена
				руб/шт
100	100	44	0,50	44
100	125	44	0,50	41
100	160	44	0,50	40
100	200	44	0,50	39
125	125	44	0,50	57

Пример обозначения

Врезка(Кр) -125 -160 -44 -90 (оц. ст. 0.50/100)

Наименование

Диаметр D (мм)

Диаметр возду-да D (мм)

Длина после зига (мм)

Угол (мм)

Материал, толщина, доп. информация