

# Отвод круглого воздуховода из оцинкованной стали 90°



Отвод из оцинкованной стали под углом 90°. Используется для изменения направления системы воздуховода круглого сечения.

## Применение

- жилые помещения
- общественные здания
- промышленные предприятия
- производственные помещения

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Вес, кг	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	100	0,47	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	125	0,55	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	140	0,71	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	160	0,89	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	180	1,08	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	200	1,29	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	250	2,07	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	280	2,52	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	315	3,07	1	по запросу

Материал	Толщина, мм	Диаметр, мм	Вес, кг	Кол-во в упаковке, шт	Розничная цена
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	355	5,57	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,5	400	6,84	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,7	450	8,4	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,7	500	10,12	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,7	560	12,37	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,7	630	15,3	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,7	710	19,01	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,7	800	24,61	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,9	900	30,43	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,9	1000	48,59	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,9	1120	59,81	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	0,9	1250	97,7	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	1,2	1400	122,5	1	по запросу
Отвод 90° круглого воздуховода	1,2	1600	157,16	1	по запросу