

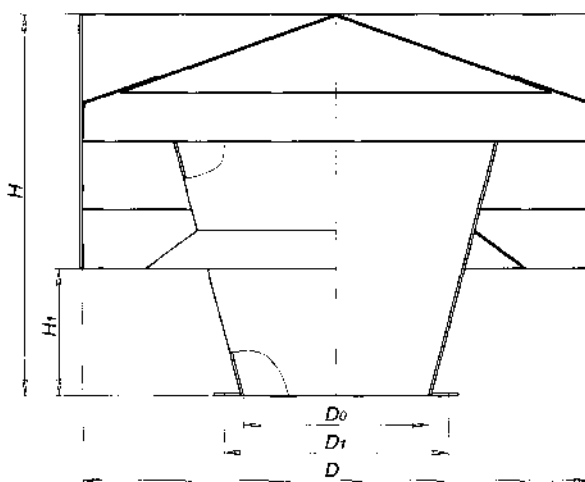


Общие сведения. Для установки на вытяжных шахтах крыши зданий и ограждают от атмосферных осадков.

Назначение. Предназначены для усиления тяги за счет давления, создаваемого ветром в системах естественной вентиляции.

Варианты изготовления. Общего назначения из углеродистой стали крашенные. Общего назначения из оцинкованной стали.

дефлектора, тип Т



ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм.)

Обозначение	D ₀	D	D ₁	H	H ₁	Площадь сечения шахты, м ²	Масса, кг
Т-16	150	300	180	255	75	0,02	5,6
Т-17	200	400	230	340	100	0,04	7,4
Т-18	250	500	280	425	125	0,06	10,5
Т-19	315	630	345	545	165	0,07	15,5
Т-20	400	800	430	680	200	0,11	23,3
Т-21	500	1000	530	850	250	0,19	36,1
Т-22	630	1260	660	1075	315	0,27	54,9
Т-23	800	1600	840	1360	400	0.35	86,2