

Зонт прямоугольный

Технические характеристики



Зонт предназначен для защиты наружной части воздуховода от попадания в систему атмосферных осадков.

Примечания

В стандартном зонте:
угол $\alpha=45^\circ$;

$H=h+h_1+h_2$;

$h_1=h_2$;

$h=100$ мм.

Возможно изготовление зонтов по специальному заказу любого исполнения, в том числе с защитной сеткой (исполнение «С»).

A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	h ₁ , мм	m, кг
100	100	300	300	45	2,40
150	100	350	300	53	2,40
	150	350	350	61	2,80
200	100	400	300	60	2,80
	150	400	350	70	3,20
250	200	400	400	80	3,70
	100	450	300	68	3,20
250	150	450	350	79	3,70
	200	550	500	92	4,10
300	250	550	550	101	4,50
	100	600	400	80	4,70
300	150	600	450	90	5,20
	200	600	500	100	5,80
400	250	600	550	110	6,30
	300	600	600	120	6,90
	150	700	450	105	6,30
400	200	700	500	117	6,90
	250	700	550	129	7,40
	300	700	600	140	8,00
500	400	700	700	163	9,10
	150	800	450	120	7,40
	200	800	500	133	8,00
500	250	800	550	147	8,50
	300	800	600	160	9,10
	400	800	700	187	10,20
600	500	800	800	213	11,30
	200	900	500	150	9,10
	250	900	550	165	9,60
600	300	900	600	180	10,20
	400	900	700	158	11,30
	500	900	800	180	12,40
600	900	900	203	13,50	

A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	h ₁ , мм	m, кг
800	250	1100	550	151	11,80
	300	1100	600	165	12,40
	400	1100	700	193	13,50
	500	1100	800	220	14,60
1000	600	1100	900	148	15,70
	800	1100	1100	303	17,90
	300	1300	600	195	14,60
	400	1300	700	228	15,70
1200	500	1400	900	252	16,80
	600	1400	1000	280	17,90
	800	1400	1200	336	20,10
	1000	1400	1400	392	22,20
1400	400	1600	800	256	25,60
	500	1600	900	288	27,10
	600	1600	1000	320	28,80
	800	1600	1200	320	31,90
1600	1000	1600	1400	373	35,10
	1200	1600	1600	427	38,20
	500	1800	900	270	28,00
	600	1800	1000	300	28,90
1800	800	1800	1200	360	32,76
	1000	1800	1400	420	37,14
	1200	1800	1600	480	45,36
	600	2000	1000	333	31,90
2000	800	2000	1200	343	37,44
	1000	2000	1400	400	43,20
2000	1200	2000	1600	457	51,84
	800	2200	1200	377	38,20
2000	1000	2200	1400	440	48,60
	1200	2200	1600	503	56,16
2000	1000	2400	1400	480	52,00
	1200	2400	1600	549	57,60