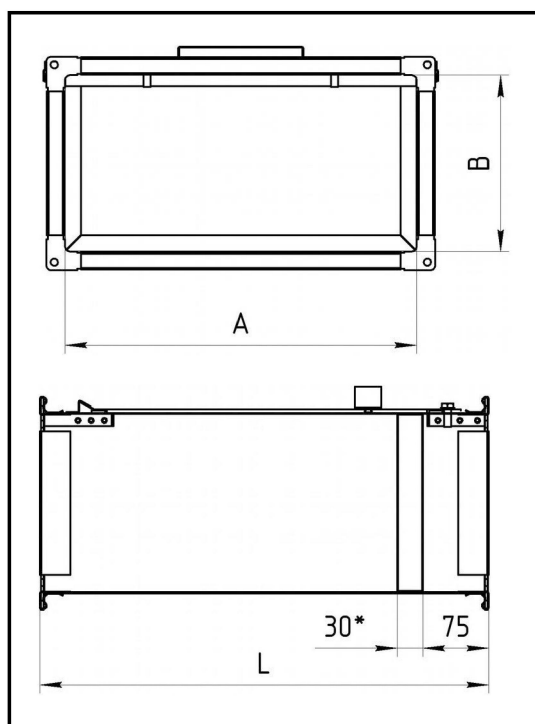


ФИЛЬТРЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ

Корпус фильтра для прямоугольных каналов ФКПС



Сечение, мм		Длина L, мм	Тип фланца	Цена руб/шт
A	B			
200	150	450	Шина R20	1 090
250	150	450	Шина R20	1 233
250	200	450	Шина R20	1 368
250	250	450	Шина R20	1 503
300	150	450	Шина R20	1 378
300	200	450	Шина R20	1 510
300	250	450	Шина R20	1 645
300	300	450	Шина R20	1 780
400	150	500	Шина R20	1 808
400	200	500	Шина R20	1 955
400	250	500	Шина R20	2 103
400	300	500	Шина R20	2 250
400	400	500	Шина R20	2 545
500	200	550	Шина R20	2 450
500	250	550	Шина R20	2 610
500	300	600	Шина R20	2 978
500	500	600	Шина R20	3 668
600	300	750	Шина R20	4 025
600	350	750	Шина R20	4 248
600	400	750	Шина R20	4 458
600	500	750	Шина R20	4 878
600	600	750	Шина R20	5 298
700	300	800	Шина R20	4 733
700	350	800	Шина R20	4 955
700	400	800	Шина R20	5 178
700	500	800	Шина R20	5 623
800	400	900	Шина R20	6 255
800	500	900	Шина R20	6 750
800	800	900	Шина R20	5 733
900	400	900	Шина R20	6 765
900	500	900	Шина R20	7 260
900	900	900	Шина R20	9 238
1000	300	900	Шина R30	6 783
1000	400	900	Шина R30	7 278
1000	500	900	Шина R30	7 773
1000	600	900	Шина R30	8 265
1000	800	900	Шина R30	9 255
1000	1000	900	Шина R30	10 245

Пример обозначения

Корпус фильтра для прямоугольных каналов ФКПС
 500x300 — 600 (оц. ст. 0,7 - Шина R20)

Наименование

Сечение АxВ (мм)

Длина корпуса L (мм)

Материал, толщина, доп. информация