

Переход

RCFU

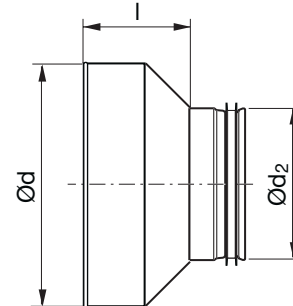


Описание

Прессованный концентрический переход с раструбным соединением и углом 45°. Предназначен для установки в места, где требуется небольшая установочная длина. Имеет низкий уровень падения давления и низкий уровень генерации шума. Диаметр $\varnothing d$ подходит для внешнего соединения с другими фитингами.

Графики падения давления приводятся на стр 54.

Размеры



$\varnothing d$ Ном.	$\varnothing d_2$ Ном.	l мм	m кг
80	63	57	0,11
100	63	70	0,14
100 *1	80	61	0,16
125 *1	80	73	0,16
125 *1	100	64	0,14
160 *	80	92	0,24
160 *1	100	83	0,16
160 *1	125	71	0,20
200 *1	100	84	0,23
200 *1	125	90	0,27
200 *1	160	73	0,26
250 *1	125	133	0,57
250 *1	160	117	0,40
250 *1	200	103	0,42
315 *1	160	153	0,82
315 *1	200	134	0,77
315 *1	250	108	0,65
400 *	200	196	1,31
400 *	250	174	1,37
400 *	315	133	1,20
500 **	250	208	2,12
500 **	315	185	2,09
500 **	400	150	1,95
630 **	315	240	2,76
630 **	400	198	2,72
630 **	500	148	2,69

* С загнутой кромкой

** Изготовлен из сегментов, соединенных вместе

1 Обтекаемой формы

Пример для заказа

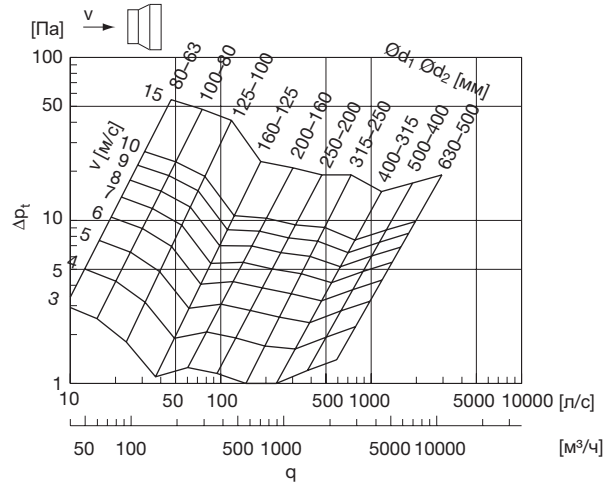
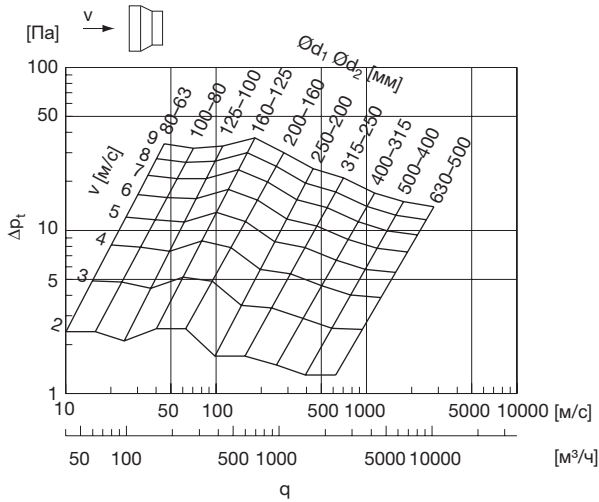
Изделие	RCFU	315	250
Диаметр $\varnothing d$			
Диаметр $\varnothing d_2$			

Переход

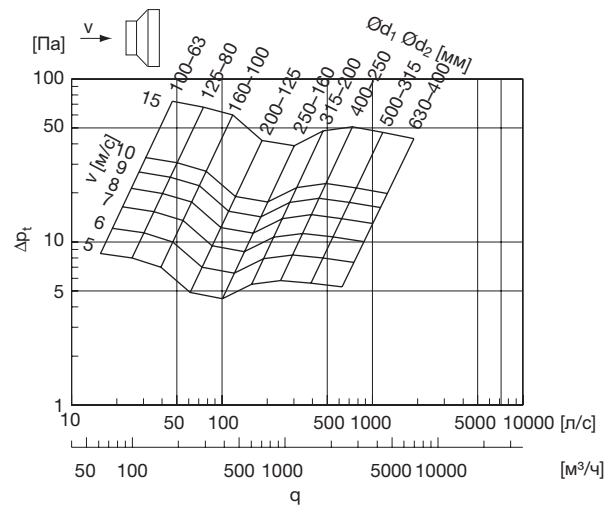
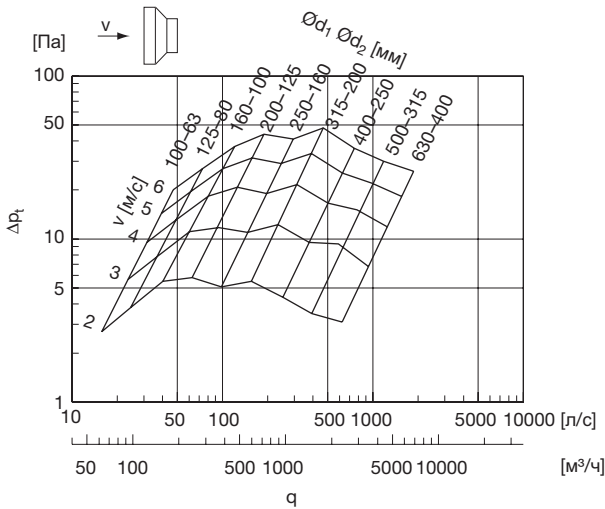
RCU, RCFU

Технические данные

1 Шаг уменьшения



2 Шаг уменьшения



3 Шаг уменьшения

