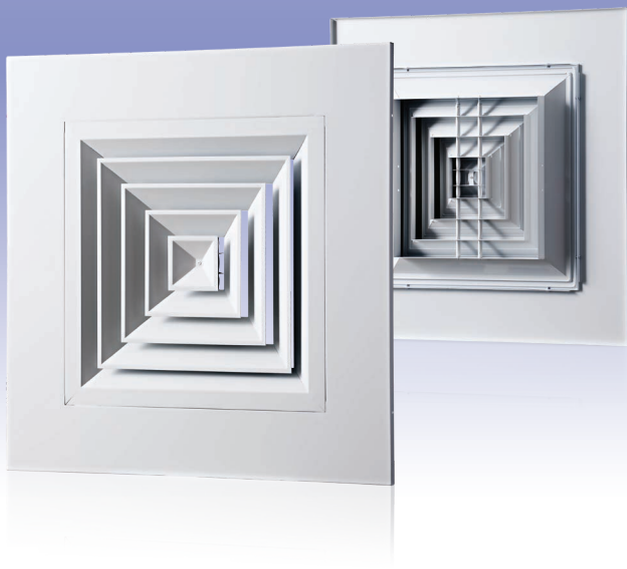


Серия ДПп



Диффузор потолочный с нерегулируемыми направляющими воздушного потока

■ Применение

- Для приточно-вытяжных систем вентиляции, отопления и кондиционирования в промышленных, коммерческих и бытовых помещениях.

■ Конструкция

- Изготовлены из высококачественного экструдированного алюминиевого профиля.
- Четырехстороннее равномерное распределение воздушного потока.
- Идеальны для установки в системы подвесных потолков типа "Армстронг".
- Полимерное или анодированное покрытие решетки обеспечивает устойчивость к неблагоприятным атмосферным воздействиям.
- Возможность изготовления решеток нестандартного размера.

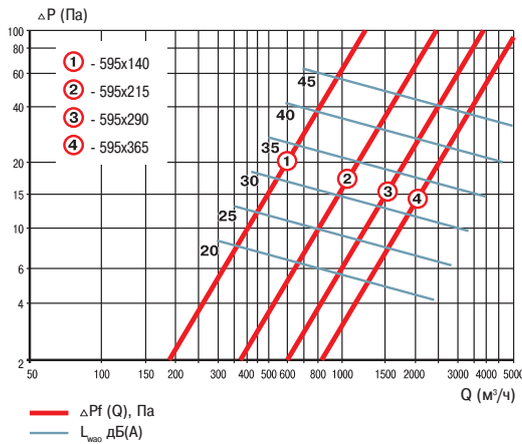
■ Модификации

- Могут комплектоваться регулятором расхода воздуха (Р), адаптером (А) (см. в конце раздела).

Стандартный размер, мм и площадь живого сечения (м²)

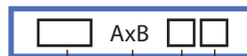
A	B	Площадь живого сечения, м ²			
595	140	0,014			
595	215		0,034		
595	290			0,053	
595	365				0,084

Потеря давления и уровень звуковой мощности



Условные обозначения:
 ΔP – потеря давления, Па
 Q – производительность, м³/ч
 L_{wa} – уровень звуковой мощности, дБА

Схема формирования заказа



Тип решетки: _____
 ДПп – диффузор потолочный

Размер проема: _____
 А – внешний габаритный размер, мм
 В – размер сечения, мм

Покрытие решетки: _____
 "___" – цвет* (по умолчанию белый)
 Анодированная

Аксессуары:
 ___ – нет
 P – регулятор расхода воздуха
 А – адаптер

* Стандартные цвета полимерного покрытия:



Габаритные и монтажные размеры

