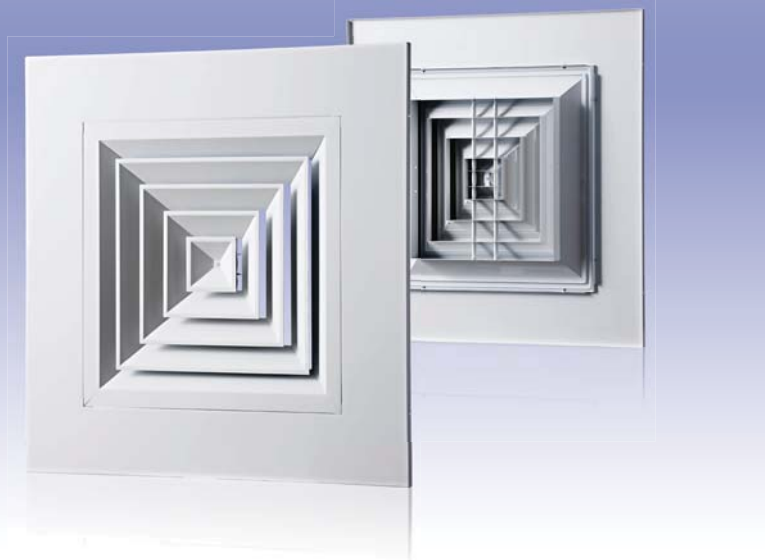


Серия ДПп



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.

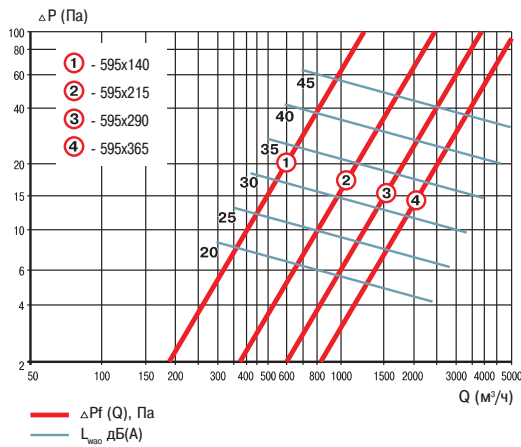
■ Модификации

- Могут комплектоваться регулятором расхода воздуха (Р), адаптером (А) (стр. 42).

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, $M^3/ч$

L_{WA} – уровень звуковой мощности, дБ(А)

Схема формирования заказа



Тип решетки: _____
ДПп – диффузор потолочный

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

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

Аксессуары:
____ – нет
Р – регулятор расхода воздуха
А – адаптер

* Стандартные цвета полимерного покрытия:



Габаритные и монтажные размеры

