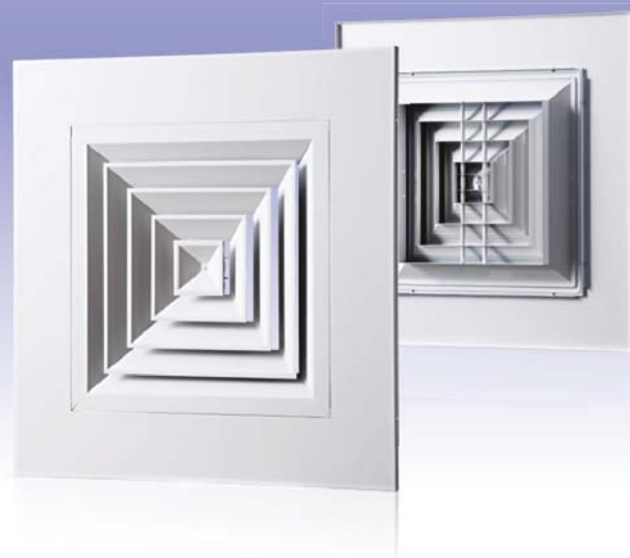


Серія
ДПп



Дифузор стельовий з нерегульованими направляючими повітряного потоку

Стандартний розмір (мм) та площа живого перерізу (м²)

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

Застосування

- Для припливно-витяжних систем вентиляції, опалення та кондиціювання в промислових, комерційних та побутових приміщеннях.

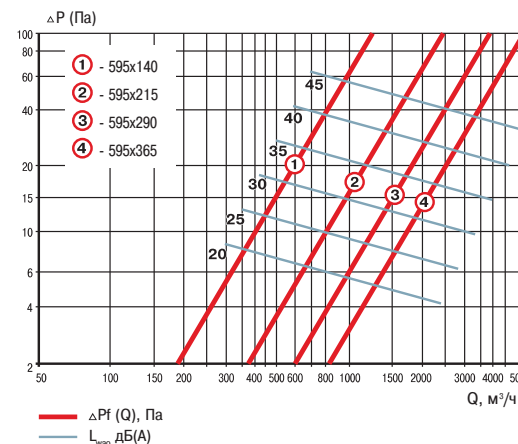
Конструкція

- Виготовлені з високоякісного екструдованого алюмінієвого профілю.
- Чотиристоронній рівномірний розподіл повітряного потоку.
- Ідеальні для встановлення в системи підвісних стель типу „Армстронг“.
- Полімерне або анодоване покриття решітки забезпечує стійкість до несприятливих атмосферних впливів.
- Можливість виготовлення решіток нестандартного розміру.

Модифікації

- Можуть комплектуватися регулятором витрати повітря (Р), адаптером (А) (стор. 42).

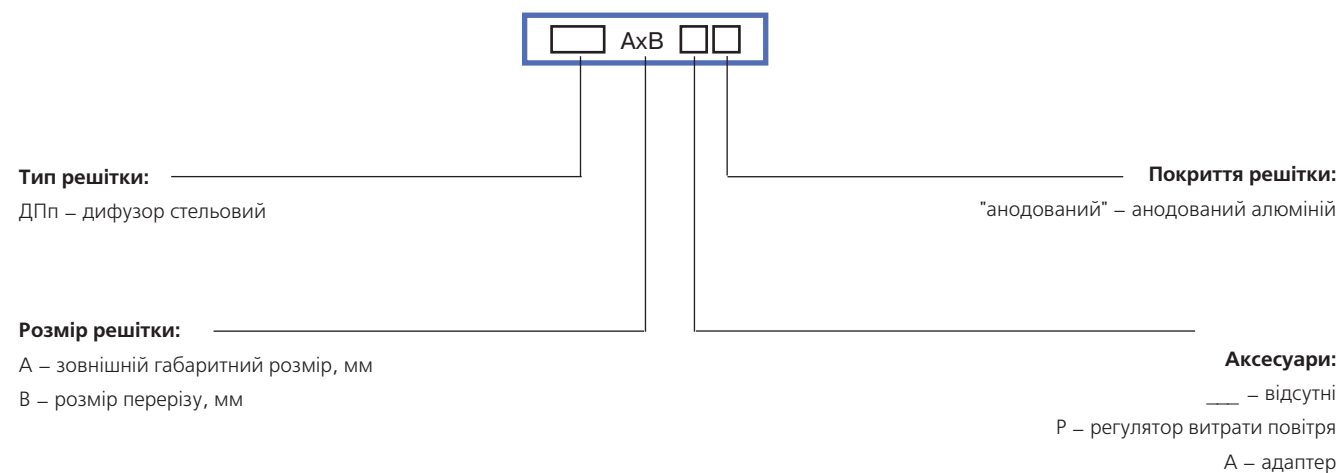
Втрата тиску та рівень звукової потужності



Умовні позначення:

- ΔP – втрата тиску, Па
- Q – продуктивність, м³/год
- L_{WA} – рівень звукової потужності, дБ(А)

Схема формування замовлення



* Стандартні кольори полімерного покриття:



Габаритні та монтажні розміри

