



АН

гігрорегулюємий витяжний клапан

Призначення

Вентиляційний клапан АН ідеально підходить для вентиляції кухонь, ванних кімнат і санвузлів, а також для центральної системи вентиляції житлових приміщень. Вентиляційний клапан АН оснащений датчиком вологості, який збільшує витрату повітря при підвищенні вологості в приміщенні і зменшує при зниженні вологості.

Механічний контроль вологості не вимагає підключення до електроживлення (тип АН і АНС). Для вентиляції за потребою від зовнішнього сигналу або датчика присутності необхідно електроживлення 12V або 230V (тип АНЕ і АНР).

При включенні вентиляції за потребою (від шнура, вимикача, датчика присутності) витяжка починає працювати на максимальній витраті. Через 30 хвилин витрата автоматично повертається до номінальної.

Конструкція

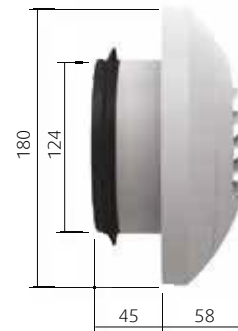
Systemair АН виготовлений із пластику білого кольору RAL 9010. Діаметр DN 125. Гумове ущільнення на патрубку. Аеродинамічна форма забезпечує низькі шумові характеристики. Клас захисту IP X1.

Монтаж та обслуговування

АН призначений для настінного монтажу. Встановлюється безпосередньо на круглий повітропровід.

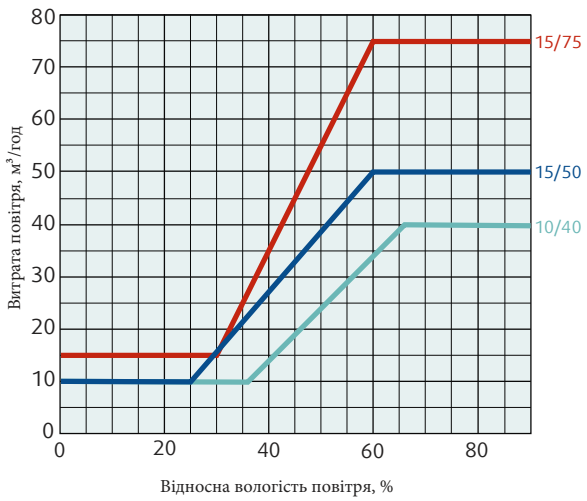
При настройці клапана необхідно знати тиск у системі і керуватися діаграмою.

Легко очищається без ризику зміни витрати повітря.

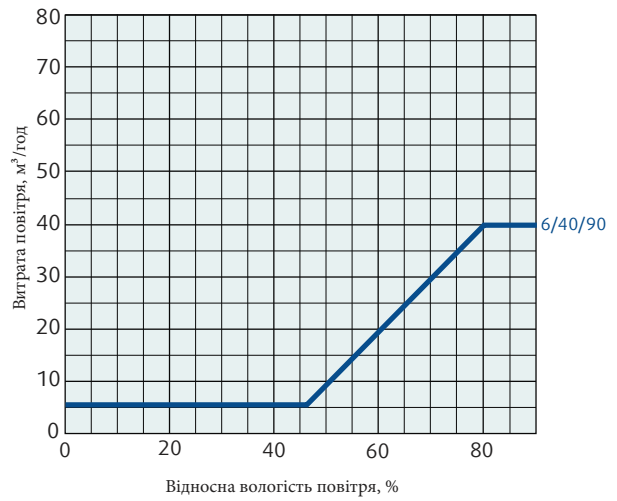


Тип		Артикул
АН 10/40	Витяжний клапан з датчиком вологості	49988
АНС 6/40/90	Витяжний клапан з датчиком вологості; вентиляція за потребою включається від шнура	49989
АНЕ 6/40/90	Витяжний клапан з датчиком вологості; вентиляція за потребою включається від вимикача (230V)	49991
АНР 10/60/60	Витяжний клапан з датчиком вологості; вентиляція за потребою включається від датчика присутності (12V)	73072
Адаптер	Адаптер для 230V/12V	37364

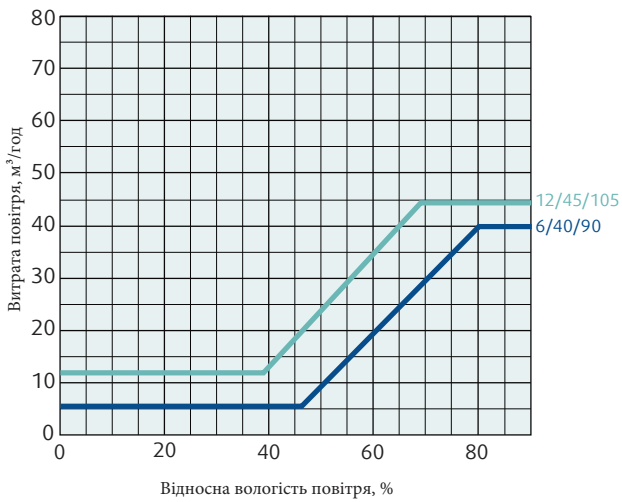
АН 10/40



АНС 6/40/90



АНЕ 6/40/90



АНР 10/60/60

