

Anemostaty szczelinowe



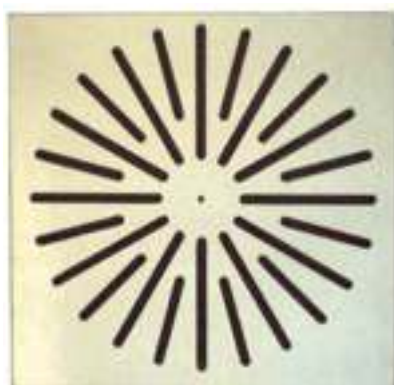
AS1



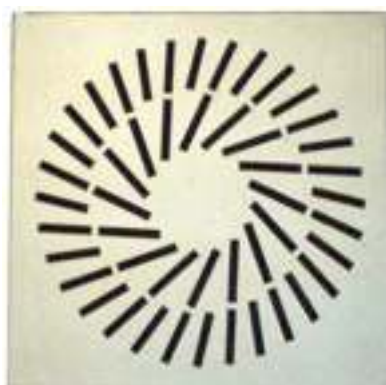
AS2



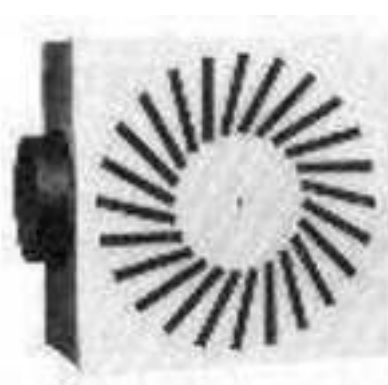
AS3



AS4



AS5



AS6
z puszki

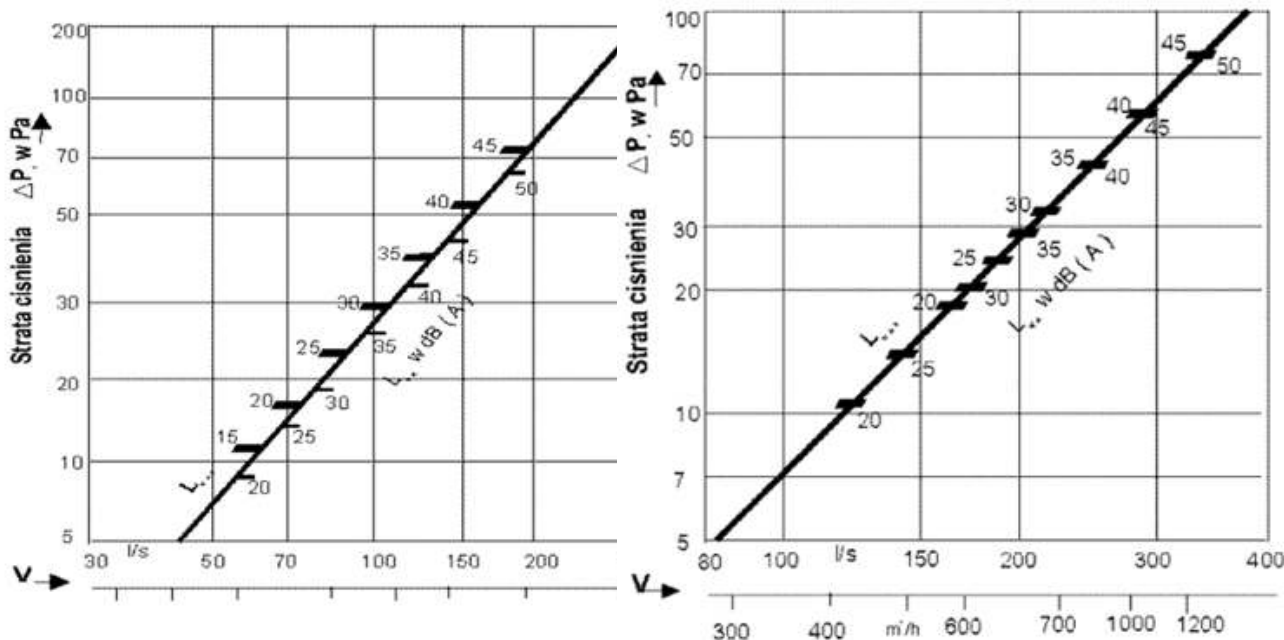
Anemostaty szczelinowe, płytowe sufitowe AS zbudowane są z kwadratowego nawiewnika z wycięciami oraz ze skrzynki rozprężnej z przepustnicą na wejściu. Możliwe są wykonania anemostatu bez skrzynki jak również z dodatkowymi przepustnicami wachlarzowymi sterowanymi od lica anemostatu (płyty). Dostępne są dwa typy anemostatów: z kierownicą, bez kierownicy.



STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów

Wydajno anemostatów szczelinowych



Warianty wykonania

Anemostaty nawiewne

| | | | | | |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Rozmiary [mm] | 300x300 | 400x400 | 500x500 | 600x600 | 600x600 |
| Ilo szczelin | 8 | 16 | 24 | 40 | 45/48 |

Anemostaty wyci gowe

| | | | | | |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Rozmiary [mm] | 300x300 | 400x400 | 500x500 | 600x600 | 600x600 |
| Ilo szczelin | 8 | 16 | 24 | 40 | 45/48 |

Wydajno

Anemostaty nawiewne

| | |
|-----------|-----------------------------|
| AS 300x8 | 100 - 400 m ³ /h |
| AS 400x16 | 200 - 550 m ³ /h |
| AS 500x25 | 250 - 750 m ³ /h |
| AS 600x45 | 300 - 900 m ³ /h |
| AS 600x48 | 300 - 900 m ³ /h |

Anemostaty wywiewne

| | |
|-----------|------------------------------|
| AS 300x8 | 100 - 450 m ³ /h |
| AS 400x16 | 200 - 600 m ³ /h |
| AS 500x25 | 250 - 800 m ³ /h |
| AS 600x45 | 300 - 1000 m ³ /h |
| AS 600x48 | 300 - 1000 m ³ /h |