

Opis i zastosowanie

Anemostaty rastrowe przeznaczone są do wentylacji grawitacyjnej, nisko- i średniociśnieniowych instalacji wentylacyjnych oraz klimatyzacyjnych, przede wszystkim wywiewnych. Anemostat o bardzo dużej powierzchni efektywnej do zastosowania wszędzie tam gdzie dla zapewnienia komfortu konieczna jest duża wymiana powietrza. Anemostat AR-CG cechuje przede wszystkim funkcja „cover grille”, specjalnie zaprojektowana ramka pozwala na zamontowanie kraty na otworze montażowym, bez potrzeby wejścia w kanał, pełniąc w ten sposób funkcję maskownicy.

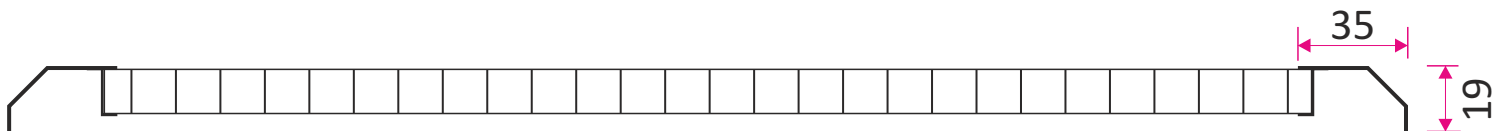
Anemostaty rastrowe posiadają Atest Higieniczny HK/K/0522/01/2016

Materiał i wykonanie

Ruszt oraz rama anemostatu w całości wykonane są z aluminium lakierowanego proszkowo w kolorze białym RAL 9016. Na życzenie klienta możliwe jest lakierowanie w dowolnym kolorze z palety RAL.

Wymiary

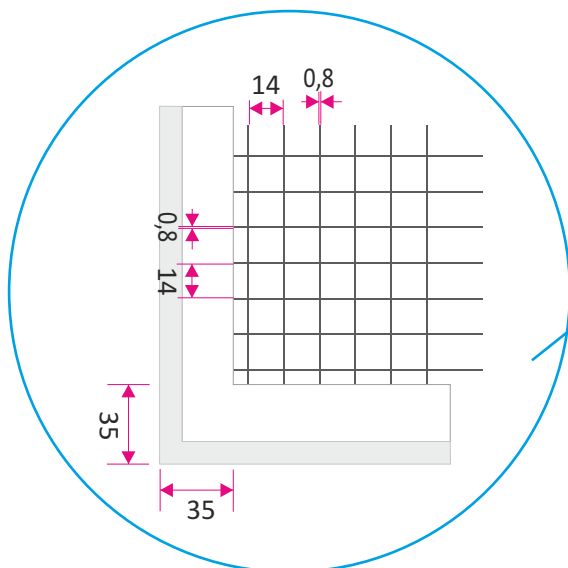
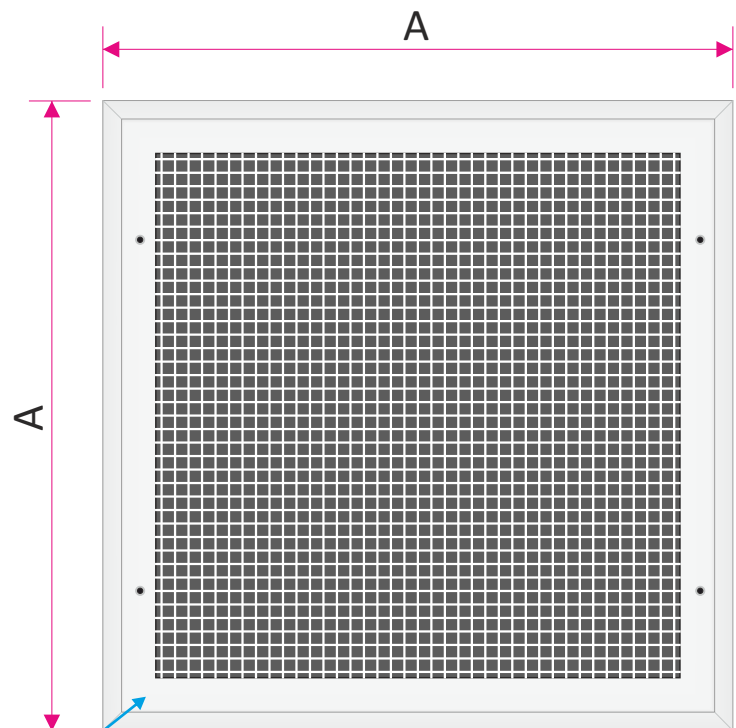
Anemostaty rastrowe produkowane są na zamówienie wg wymiarów zewnętrznych. Przykładowe wymiary wg poniższej tabeli. Możliwe wykonanie anemostatu w formie prostokątnej.



Wymiary podane w tabeli służą jedynie do określenia powierzchni efektywnej

A	A _{ef} (m ²)
300x300	0,047
400x400	0,098
500x500	0,166
595x595	0,248
600x600	0,253
625x625	0,277
825x825	0,513

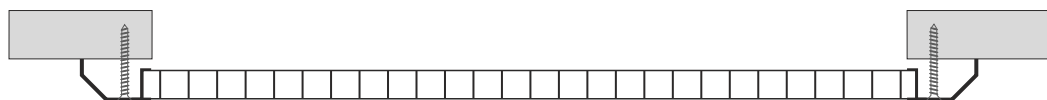
Inne wymiary produkowane są na życzenie klienta



Sposoby montażu

W1

Montaż widoczny na wkręty poprzez otwory w ramce czołowej kratki



śruba
montażowa
(wytłoczenia w ramce
licujące wkręty z ramką)

Sposób złożenia zamówienia

Zamówienia prosimy składać wg poniższego wzoru:

AR-CG / 'AxB' / 'RAL' / 'M' / 'W'

- 'AxB' - wymiar zewnętrzny (szerokość x wysokość) w mm
- 'RAL' - kolor anemostatu wg palety RAL (standard RAL9016*)
- 'M' - materiał:
AL-AL- rama+ ruszt: aluminium lakierowane proszkowo*
- 'W' - wariant montażu:
W1 - montaż widoczny na wkręty poprzez otwory w ramce czołowej kratki*

* - w przypadku nie podania informacji zostaną zastosowane standardowe parametry