

Anemostaty wywiewne

VAW

Anemostaty wywiewne to elementy, które stanowią zakończenie kanałów wentylacyjnych. Poprzez układ wentylacji mechanicznej, zużyte powietrze jest odbierane i usuwane z pomieszczeń, w których anemostat wywiewny jest zamontowany. Są to tak zwane pomieszczenia brudne.

Anemostaty AWENTA PRO zaprojektowane w nowoczesnym wzornictwie, zostały wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego polistyrenu, co gwarantuje ich długoletnią trwałość.

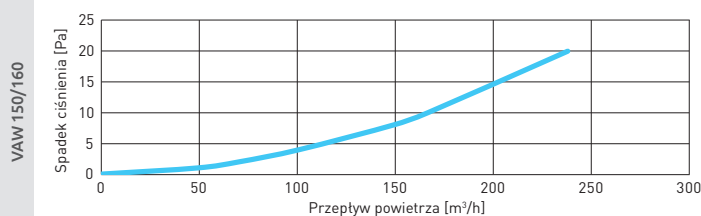
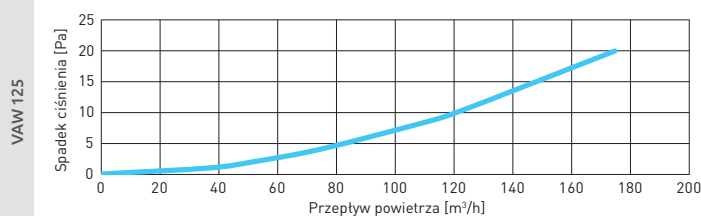
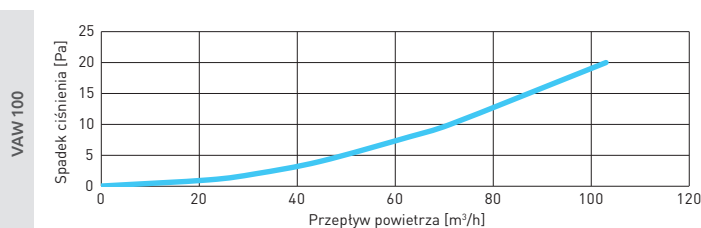
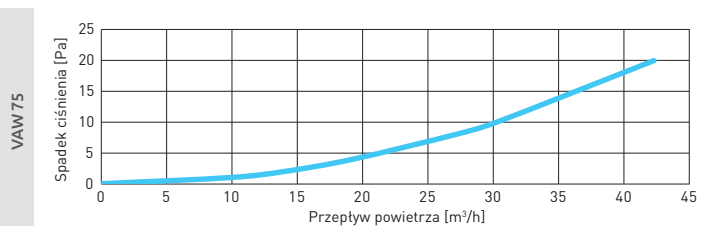
Standardowym miejscem montażu anemostatów z serii VAW jest sufit. Model VAW75 został dodatkowo wyposażony w adapter umożliwiający bezpośrednie podłączenie do anemostatu rury $\varnothing 75\text{mm}$ bez konieczności zastosowania skrzynki rozprężnej.

Jest to idealne rozwiązanie w przypadku miejsc gdzie zapotrzebowanie na wymianę powietrza jest niewielkie. Bezpośrednio do kotnierza anemostatu VAW75 można podłączyć przewód $\varnothing 75$.

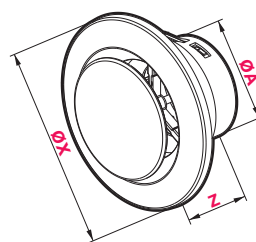


VAW75

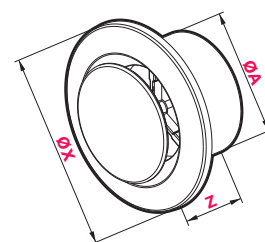
CHARAKTERYSTYKA PRZEPEŁYWU



WYMIARY



VAW75



VAW100 / VAW125 / VAW150 / VAW160

| | ØA | ØX | Z |
|---------------|-----|-----|----|
| VAW75 | 75 | 155 | 65 |
| VAW100 | 100 | 155 | 60 |
| VAW125 | 125 | 185 | 60 |
| VAW150 | 150 | 214 | 73 |
| VAW160 | 160 | 214 | 73 |

Z DODATKIEM **NANOSILVER**
ELIMINUJĄCYM DO 99% BAKTERII

