

Anemostaty wywiewne

VAW

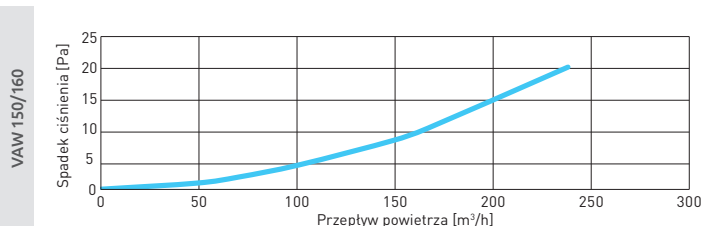
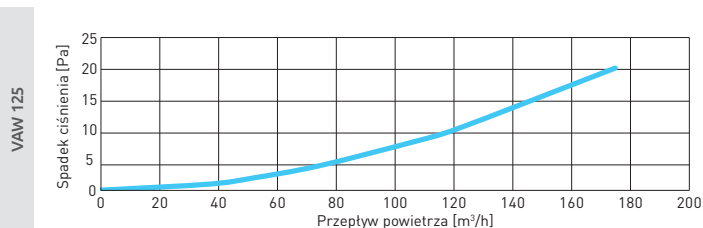
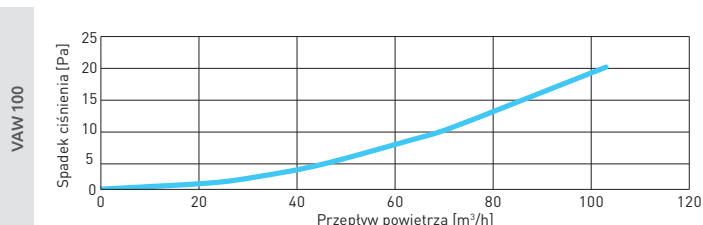
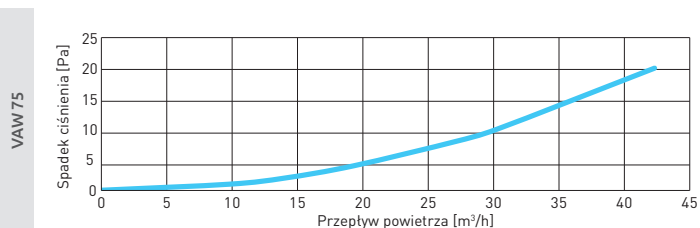
Anemostaty wywiewne to elementy, które stanowią zakończenie kanałów wentylacyjnych. Poprzez układ wentylacji mechanicznej, zużyte powietrze jest odbierane i usuwane z pomieszczeń, w których anemostat wywiewny jest zamontowany. Są to tak zwane pomieszczenia brudne.

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.

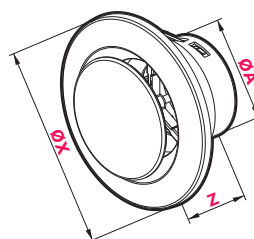
Jest to idealne rozwiązanie w przypadku miejsc gdzie zapotrzebowanie na wymianę powietrza jest niewielkie. Bezpośrednio do kołnierza anemostatu VAW75 można podłączyć przewód $\varnothing 75$.

CHARAKTERYSTYKA PRZEPIYU

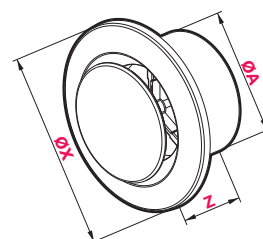


VAW75

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

