

Anemostat kierunkowy

VAK125, VAK125CZ, VAK160, VAK160CZ

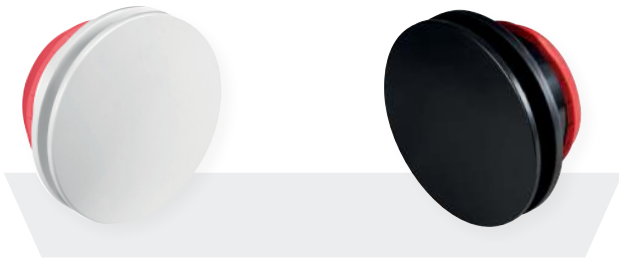
Anemostat kierunkowy stanowi zakończenie systemu wentylacyjnego. Produkt wyposażony jest w specjalną przepustnicę umożliwiającą nadawanie kierunku nawiewu powietrza. Takie rozwiązanie stosowane jest w sytuacjach, kiedy anemostat zainstalowany jest w pobliżu ścian lub elementów wyposażenia, na które nawiew powietrza może niekorzystnie wpływać.

Przy pomocy talerza obrotowego regulowane jest natężenie strumienia nawiewanego powietrza.



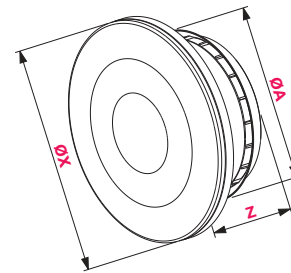
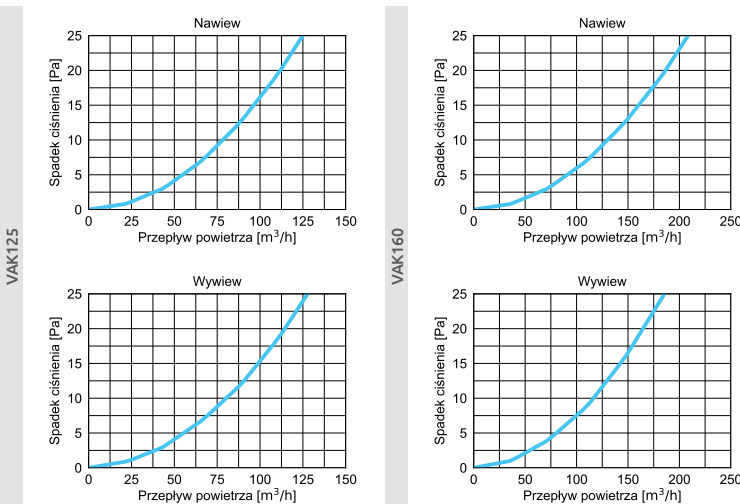
VAK*/BIAŁY

VAK*/CZ/CZARNY

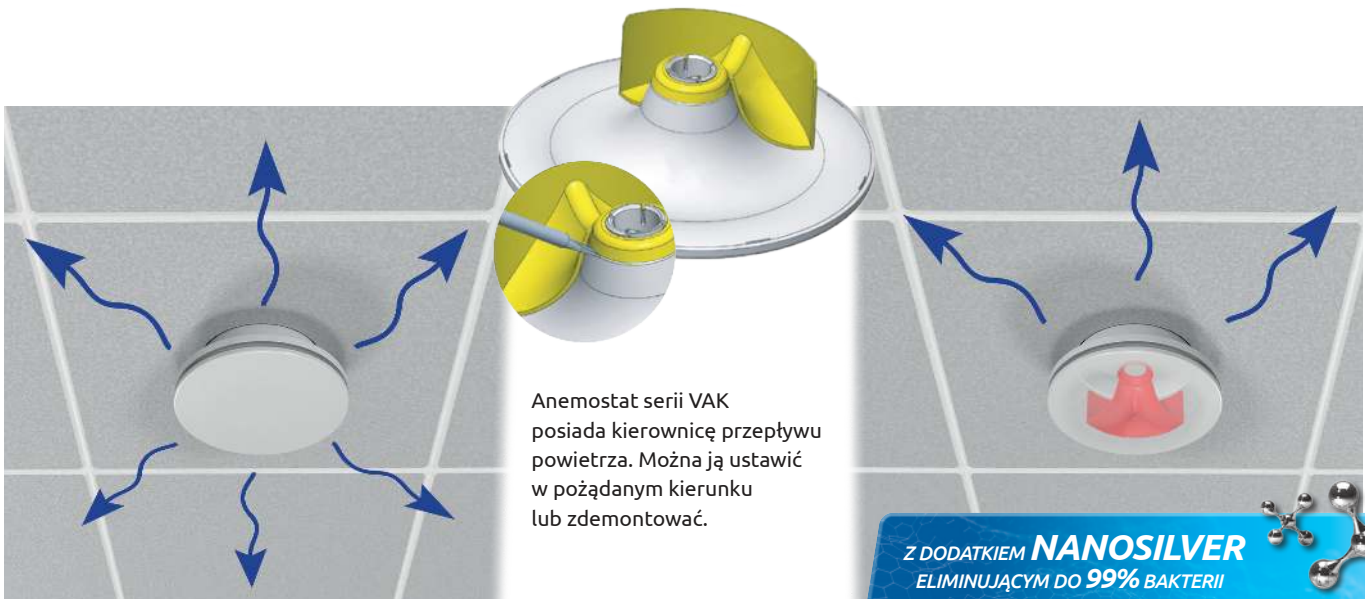


CHARAKTERYSTYKA PRZEPEŁYWU

WYMIARY



	ØX	ØA	Z
VAK125	173	125	54
VAK125CZ	173	125	54
NOWOŚĆ VAK160	208	160	54
NOWOŚĆ VAK160CZ	208	160	54



Anemostat serii VAK posiada kierownicę przepływu powietrza. Można ją ustawić w pożądanym kierunku lub zdemontować.

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