

## WENTYLATOR OSIOWY VVR (DO 455 M3/H)



**Wentylator osiowy VENTS VVR** to wentylator osiowy, plastikowy, domowy, rewersyjny, przemienny cykl pracy nawiewno/wywiewny, montaż ścienny.

- Wentylatory nawiewno - wywiewne, zapewniające wysoki poziom komfortu, przeznaczone do wentylacji pomieszczeń mieszkalnych (łazienek, węzłów sanitarnych itp.).
- Wentylacja o wydajności do 455 m<sup>3</sup>/h (wywiew).
- Przeznaczone do montażu w ciągach wentylacyjnych lub do łączenia z kanałami wentylacyjnymi Ø180 i 230 mm.

### Konstrukcja

- Obudowa i wirnik wykonane są z wysokiej jakości tworzywa - ABS, odpornego na uszkodzenia mechaniczne oraz działanie promieni UV.
- Kompaktowa konstrukcja umożliwia montaż na ścianie wewnątrz ścian lub w oknach.
- Wentylatory VVR wyposażone są w układ zapobiegający ciągowi wstęcznemu, sterowany siłownikiem elektrycznym.
- Zabezpieczenie przed kontaktem z elementami niebezpiecznymi i przenikaniem wody na poziomie IPX4.

### Silnik

- Niezawodny silnik o poborze mocy – 25,0 W.

## Dane techniczne

	Wydajność [m <sup>3</sup> /h]	Moc [W]	Głośność [dB(A)/3 m]	Obroty [min <sup>-1</sup> ]	Max ciśnienie [Pa]	Waga [kg]
<b>VENTS 180 VVR</b>	212	25	31	1400	35	1,6
<b>VENTS 230 VVR</b>	455	30	32	1300	38	1,6

## Charakterystyki



## Wymiary

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>ØD</b>
<b>VENTS 180 VVR</b>	230	65	87	177
<b>VENTS 230 VVR</b>	295	74	85	237