



Insolio Wave

Funkcjonalność
bez kompromisów



Zaprojektowany jako wszechstronne i przystępne rozwiązanie o doskonałych parametrach, Insolio Wave to nowa propozycja z grupy nawiewników Insolio. Wyposażony w płaski regulator Arc, idealnie sprawdza się w nowoczesnych oknach aluminiowych o niskich złożeniach, które ze względu na ograniczoną przestrzeń montażową nie pozwalają na zastosowanie standardowych nawiewników akustycznych.



Space
of comfort

Insolio Wave oferuje tłumienie akustyczne dotychczas zarezerwowane wyłącznie dla najlepszych akustycznych nawiewników okiennych, a jednocześnie oferuje bezinwazyjny montaż bez frezowania ramy okna. Dzięki przemyślanej konstrukcji z możliwością wydłużenia kanału, Insolio Wave to skuteczne rozwiązanie, dopasowane do każdego projektu.

Insolio Wave

Izolacyjność akustyczna

nawiewnik otwarty	$D_{n,e,w} = 41 (-1; -2) \text{ dB}$
nawiewnik zamknięty	$D_{n,e,w} = 44 (-1; -2) \text{ dB}$

Przepływ nominalny [m^3/h]	$\Delta p = 10 \text{ Pa}$	$\Delta p = 20 \text{ Pa}$
nawiewnik otwarty	29,8	41,7
nawiewnik zamknięty	6,0	9,2

Insolio Wave+

Izolacyjność akustyczna

L $\geq 195 \text{ mm}$

nawiewnik otwarty	$D_{n,e,w} = 44 (-1; -3) \text{ dB}$
nawiewnik zamknięty	$D_{n,e,w} = 48 (-2; -4) \text{ dB}$

Przepływ nominalny [m^3/h]	$\Delta p = 10 \text{ Pa}$	$\Delta p = 20 \text{ Pa}$
nawiewnik otwarty	26,8	36,9
nawiewnik zamknięty	5,5	8,8

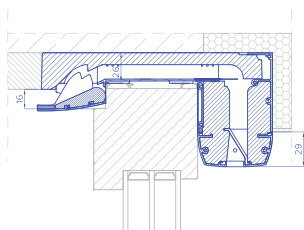
Sterowanie	automatyczne różnicą ciśnień, manualne
-------------------	---

Materiały	EPP, aluminium, ABS/ASA, stal inox, pianki PU
------------------	--

Montaż	między oknem a nadprożem lub krawędzią boczną otworu okna
---------------	--

Kolory	paleta RAL
---------------	------------

Insolio Wave



Insolio Wave+

