



Puro

Akustyka i filtracja



Tłumienie akustyczne na poziomie nawet 57 dB oznacza po prostu ciszę. Dzięki starannie dobranej kombinacji materiałów tłumik akustyczny działa optymalnie we wszystkich pasmach dźwięku. Zarówno tych niskich, jak i średnich i wysokich.

Zupełnie nowy filtr powietrza zapewnia jeszcze lepsze parametry filtracji dla skuteczniejszej ochrony przed tym, co szkodliwe. Puro wyłapuje i zatrzymuje zanieczyszczenia z dokładnością filtra klasy F7.



Space
of comfort

Dane Techniczne

Puro to nie tylko doskonała akustyka ale też godna uwagi wydajność – jedna z największych na rynku. Urządzenie utrzymuje stały przepływ na poziomie 30 m³/h przy ciśnieniu zaledwie 10 Pa, umożliwiając sprawne działanie systemu wentylacji.

Puro E

bez filtra powietrza

Przepływ nominalny [m ³ /h]	$\Delta p = 10 \text{ Pa}$	15 Pa	20 Pa
nawiewnik otwarty	29,6	35,8	40,9
nawiewnik zamknięty	8,2	9,9	11,4

Izolacyjność akustyczna

nawiewnik otwarty	$D_{n,e,w} = 53 (-1,-5) \text{ dB}$
nawiewnik zamknięty	$D_{n,e,w} = 57 (-2,-6) \text{ dB}$

Puro F

+ filtr powietrza M5

Przepływ nominalny [m ³ /h]	$\Delta p = 10 \text{ Pa}$	15 Pa	20 Pa
nawiewnik otwarty	25,6	31,9	37,0
nawiewnik zamknięty	7,1	8,9	10,3

+ filtr powietrza F7

Przepływ nominalny [m ³ /h]	$\Delta p = 10 \text{ Pa}$	15 Pa	20 Pa
nawiewnik otwarty	21,9	28,4	33,4

Izolacyjność akustyczna

nawiewnik otwarty	$D_{n,e,w} = 52 (-1,-4) \text{ dB}$
nawiewnik zamknięty	$D_{n,e,w} = 57 (-1,-5) \text{ dB}$

Sterowanie

automatyczne różnicą ciśnień, manualne z możliwością ręcznego zamknięcia

Odległość od osi kanału ściennego do powierzchni czerpni

160 - 215 mm

Cholerzyn 456
32-060 Liszki

tel: + 48 12 425 31 64
info@brevis.com.pl
www.brevis.com.pl

