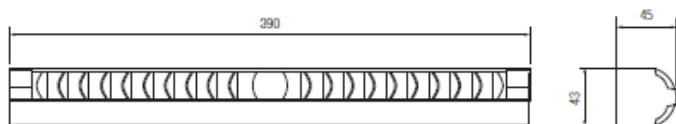


WYMIARY

widok z przodu

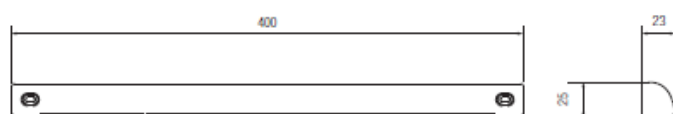


widok z góry

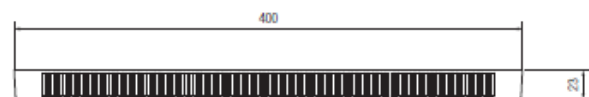


Okap standardowy AB

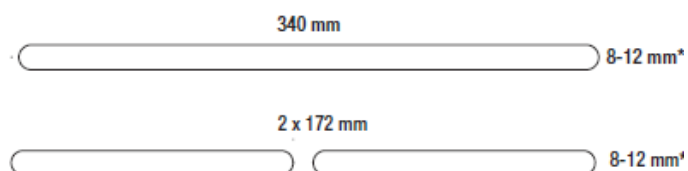
widok z przodu



widok z dołu



Otworki montażowe



Nawiewnik ciśnieniowy, samoregulujący, z wytłumieniem akustycznym oraz możliwością ustawienia przesłony w pozycji minimalnego przepływu, przeznaczony do montażu w oknach PVC.

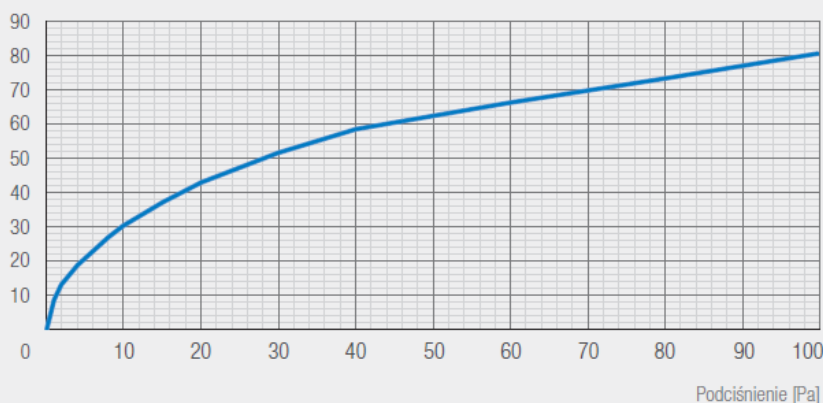
Zestaw składa się z dwóch części:

zewnątrznej – okapu standardowego, który chroni przed przedostaniem się opadów deszczu i owadów wewnętrznej – nawiewnika, który odpowiada za sterowanie ilością nawiewanego powietrza i jednocześnie zabezpiecza przed jego nadmiernym napływem.

Nawiewnik jest sterowany automatycznie, użytkownik ma jednak możliwość zamknięcia przesłony ograniczając przepływ powietrza do minimum. Przy ustawieniu przesłony w pozycji otwartej A, ilość dostarczanego powietrza zależy od różnicy ciśnień wewnątrz i na zewnątrz pomieszczenia, wynosi do 30 m³/h przy podciśnieniu 10 Pa. Po przekroczeniu wartości maksymalnej skrzydełka umieszczone wewnątrz nawiewnika odchylają się ograniczając ilość dostarczanego powietrza. Przy ustawieniu przesłony w pozycji zamkniętej B, nawiewnik dostarcza minimalną ilość powietrza, 7 m³/h przy podciśnieniu 10 Pa.

Zestaw ciśnieniowy charakteryzuje się podwyższonym współczynnikiem tłumienia akustycznego, wynosi 34 dB przy nawiewniku otwartym.

Przepływ [m³/h @10Pa]



INWESTOR Instytut Psychiatrii i Neurologii z siedzibą w Warszawie (02-957) ul. Sobieskiego 9			
JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA "INSTALATOR" Instalacje sanitarne, c.o. i gazowe Peranek Henryk z siedzibą w Kampinosie ul. Partyzantów 19, 05-085 Kampinos			
	NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż.arch. Andrzej Rudnicki	w spec.arch. bez ogr. 179/89	
OPRACOWAŁA	mgr inż.arch. Katarzyna Herman		
INWESTYCJA PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU OŚRODKA przy ul. Grottera 25a w Warszawie dz. nr ew. 58 obręb 1-01-23 w Dzielnicy Mokotów NA POTRZEBY PORADNI ZDROWIA PSYCHICZNEGO			
FAZA PROJEKTU	BRANŻA	DATA	SKALA
WYKONAWCZY	ARCH-BUD	V 2020	---
TEMAT RYSUNKU NAWIEWNIK OKIENNY			NR KOLEJNY RYS. A_15