

Ekstremalnie cichy aluminiowy nawiewnik okienny

FLOP SF SOUND



FLOP SF SOUND, dzięki zastosowaniu innowacyjnej technologii podwójnego tłumienia, znacznie redukuje poziom dźwięku w porównaniu z innymi dostępnymi na rynku „akustycznymi” nawiewnikami okiennymi.

FLOP SF SOUND charakteryzuje łatwość różnorodnych kombinacji wewnętrznego regulatora nawiewu z zewnętrznymi czerpniami powietrza.

System akustycznej wentylacji FLOP SF SOUND, to połączenie estetyki z wysoce efektywną metodą redukcji poziomu hałasu zewnętrznego, jakością wykonania i trwałością produktu.

- **wskaźnik izolacyjności akustycznej (nawiewnik zamknięty): $D_{n,e,w} (C;Ctr) = 50 (-1;-4) \text{ dB}$**
- wskaźnik izolacyjności akustycznej (nawiewnik otwarty): $D_{n, e, w} (C;Ctr) = 40 (-1;-3) \text{ dB}$
- zgodny z normami BSEN20140-10, ISO140-10:1991
- regulator dostępny w trzech rozmiarach: V25, V50, V75 oraz dwóch rozmiarach czerpni: C25, C50
- wykonany z aluminium
- stosowany w oknach PVC, drewnianych i aluminiowych
- dostępny w dowolnym kolorze z palety RAL

