

HYBRYDOWA, WYWIEWNA NASADA FENKO



ZASTOSOWANIE

Do wentylacji w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych oraz w niskiej zabudowie wielorodzinnej

ZALETY

- nasada może być dopasowana do wszystkich rodzajów kanałów wentylacyjnych, zarówno tradycyjnych budowanych z cegły, jak również z pustaków wentylacyjnych, kanałów z PVC, przewodów spiro lub z blachy ocynkowej czy stalowej nierdzewnej
- konstrukcja i kształt wentylatora pozwalają na osiągnięcie optymalnych ilości powietrza wywiewanego z pomieszczeń, zabezpieczają również kanały wentylacyjne przed nawiewaniem powietrza zewnętrznego oraz przedostawaniem się wody deszczowej do kanału wentylacyjnego
- uciążliwość akustyczna związana z pracą wentylatora występuje poza pomieszczeniem użytkowanym i jest bardzo niska, praktycznie niesłyszalna

CHARAKTERYSTYKA

Materiał: tworzywo sztuczne – żywica poliestrowa zbrojona włóknem szklanym

Kolory: dowolne wg palety RAL

Maks. wydajność [m³/h]: 120 (na pierwszym biegu), 180 (na drugim biegu)

Poziom hałasu [dB]: 33 (pierwszy bieg), 41 (drugi bieg)

Moc [W]: 6,2; 9,5

Prędkość obrotowa [min⁻¹]: 1000-1400

Zasilanie [V]: 230

Orientacyjna cena [zł]: 800 + 22% VAT

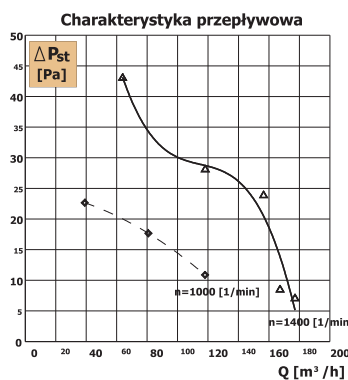
INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: hurtowa i detaliczna oraz przez sieć dystrybutorów

Gwarancja: 3 lata

Aprobaty i certyfikaty: ISO 9001, Atesty Higieniczne PZH, Atesty KDB, Aprobaty Techniczne ITB



Usługi: projektowanie, doradztwo techniczne, serwis, realizacja nietypowych zamówień

Pozostała oferta: wywietrzniki zintegrowane, podstawy dachowe, tłumiki akustyczne, podstawy tłumiące, zestawy rozruchowe do wentylatorów, falowniki

Nagrody: Solidna Firma, Gazele Biznesu, Złoty Laur Konsumenta, Przedsiębiorstwo Fair Play, Euromarka

UNIERSAL Sp. z o.o.

Biuro Techniczno-Handlowe: ul. Reymonta 24, 40-029 Katowice, tel./faks 32 757 28 51, 32 201 87 04

Produkcja i Magazyny: ul. Zakopiańska 1a, 40-219 Katowice, tel./faks 32 203 87 20
www.uniwersal.com.pl, www.wentylacja-hybrydowa.com.pl, www.fenko.pl, e-mail: office@uniwersal.com.pl