

Karta produktu

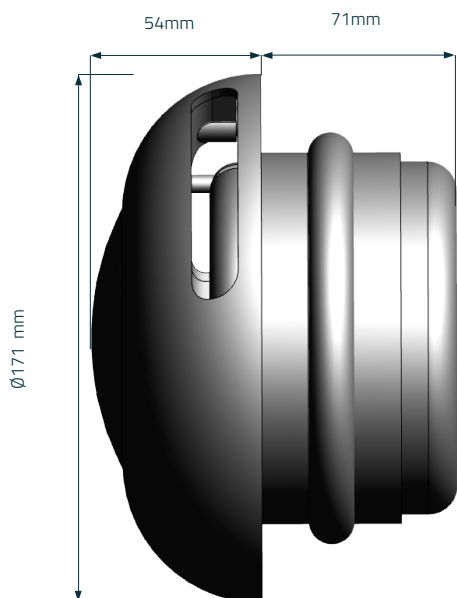
Nawiewnik ścienny HYBRYD IN

Nawiewnik ścienny HYBRYD IN przeznaczony jest do nawiewu świeżego powietrza w systemie niskociśnieniowej wentylacji mechanicznej. Idealnie sprawdzi się w budownictwie mieszkaniowym.



Specjalnie zaprojektowany moduł umożliwia płynne regulowanie wydajności napływającego powietrza w zakresie od 6 do 30 m³/h (przy 10 Pa różnicy ciśnień). Nawiewnik dodatkowo tłumi hałas zewnętrzny oraz jest odporny na kondensację pary wodnej przy niskiej temperaturze na zewnątrz.

Wymiary



Parametry

Średnica na ścianie - Ø 171 mm
Średnica króćca przyłączeniowego - Ø 125mm

Długość całości (wraz z króćcem przy nawiewniku otwartym) - 125 mm
Długość części wystającej ze ściany - 54 mm

Nawiewnik ścienny zestaw HYBRYD GLIF

Zestaw HYBRYD GLIF składa się z:

1. Nawiewnik ścienny HYBRYD IN
2. Moduł do wmurowania z kanałem przelotowym HYBRYD W
3. Moduł elewacyjny z czerpnią HYBRYD G
4. Kratka elewacyjna HYBRYD

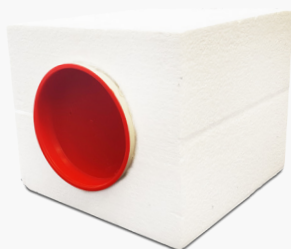
Dane techniczne

- Wydajność: 6 – 30 m³/h przy 10 Pa
- Tłumienie akustyczne: 48 (0, -2) dB(A) (C, Ctr)
- Odporność na kondensację pary wodnej: nawiew powietrza zewnętrznego do – 20 st. C

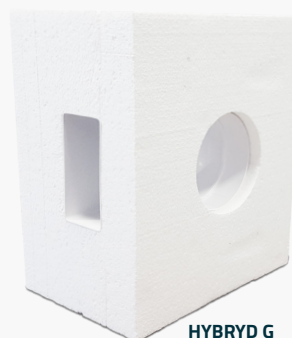
Elementy zestawu



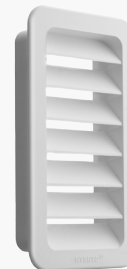
HYBRYD IN



HYBRYD W



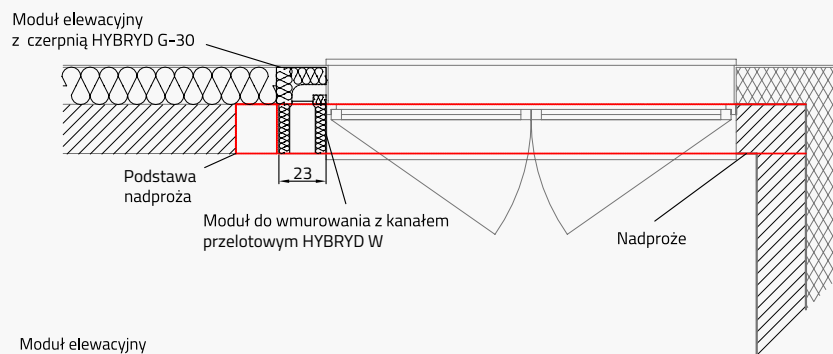
HYBRYD G



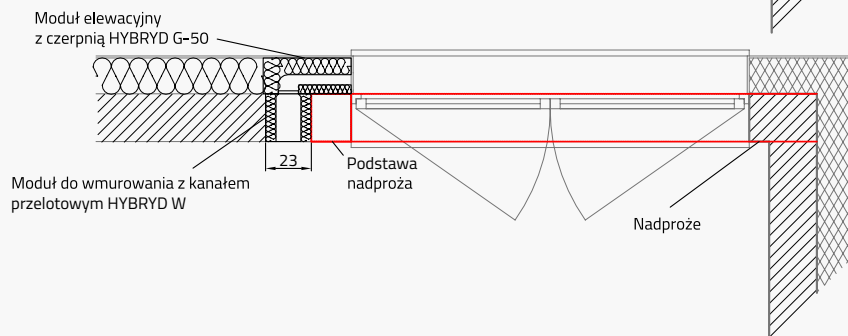
HYBRYD E

Instrukcje montażu

Wersja I



Wersja II



Uwaga

1. Na styropianowym module do wmurowania nie powinien opierać się żaden element konstrukcyjny.
2. Szczelinę nad modulem do wmurowania a bloczkiem uzupełnić pianą montażową niskoprężną.

