



# STAR WENT Dom Handlowy

*produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel  
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów*

## Nawiewniki LUFCIK

Innym rodzajem nawiewnika okiennego jest nawiewnik "LUFCIK". Nawiewnik wykonany jest z tworzywa odpornego na różnice temperatur i na promieniowanie UV na bazie teflonu.

Wykonywany jest do montażu poziomego - LUFCIK H i do montażu pionowego LUFCIK V. LUFCIK składa się z elementów

- okap zewnętrzny
- filtr siatkowy
- kanał przewodowy
- kratka nawiewna

Kratka nawiewna może być wyposażona w przepustnicę regulacji nawiewu. Przepustnica może być regulowana ręcznie, lub może być sterowana siłownikiem termostatycznym. Sterowanie ręczne może być ciągłe. Kanał przewodowy długości 55 mm może być wyposażony w tłumik.



# STAR WENT Dom Handlowy

produkcja, montaż, pomiary, projekty, konserwacja, handel  
wentylacja, klimatyzacja, czyszczenie kanałów



Nawiewnik poziomy  
bez przepustnicy



Nawiewnik poziomy  
z przepustnic



Nawiewnik pionowy



Nawiewnik pionowy

Nawiewnik lufcik pozwana na nawiew 25 m<sup>3</sup>/h przy różnicy ciśnień 20 Pa.  
Zwiększenie różnicy ciśnień o 5 Pa powoduje nawiew 30 m<sup>3</sup>/h. Zwiększenie  
różnicy ciśnień powoduje zastosowanie na kominie wentylacji grawitacyjnej  
wywiewników WIATROWENT.