



KANAŁ POWIETRZNY EASYFLOW

OPIS

System kanałów powietrznych Vasco EasyFlow wraz z rekuperatorami Vasco zapewnia unikalny system wentylacji o niskim poziomie hałasu. Ograniczona liczba części i łatwość łączenia elementów gwarantują szybki i bezproblemowy montaż. Kanał powietrzny posiada elastyczny segment, który umożliwia instalatorowi łatwe zaginanie. Jeden koniec ma uszczelkę z EPDM, drugi koniec jest poszerzony i bardziej elastyczny. Ułatwia to połączenie dwóch kanałów powietrznych i zapewnia dobrą szczelność.

- Kanały powietrzne muszą być wsunięte na głębokość c na odległość c .
- Jeśli kanał będzie podlegał znacznemu obciążeniu to należy je montować wsuwając jeden w drugi na głębokość co najmniej 25 cm.
- Możliwe zagięcia w płaszczyźnie montażu do 135° .
- Pakowane po 6 szt. lub 24 szt.
- Materiał: HDPE (polietylen o wysokiej gęstości)
- Zawiera 2 uchwyty montażowe / kanał powietrzny
- Klasa szczelności zgodnie z PN-EN 1507 i PN-EN 12237: D

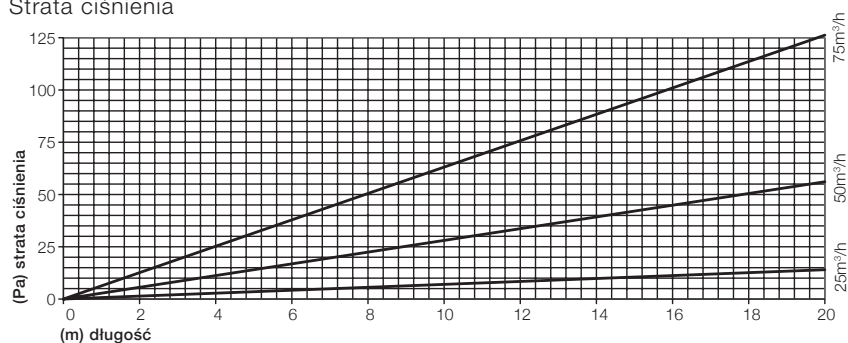


DANE TECHNICZNE

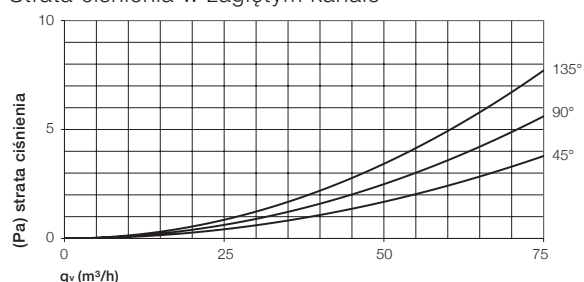
Prędkość powietrza w zależności od strumienia

Prędkość (m/s)	Strumień (m ³ /h)
4	75
3	55
2,5	45

Strata ciśnienia



Strata ciśnienia w zagiętym kanale



Rozmiary w mm

