



Pompka ze zbiornikiem o dużej pojemności, dedykowana do kotłów kondensacyjnych

4,5 m  
50 m



Więcej informacji technicznych o produkcie na stronie [www.sfapoland.pl](http://www.sfapoland.pl)

# SANICONDENS<sup>®</sup> Pro

DO ODPROWADZANIA KONDENSATU Z KOTŁÓW GAZOWYCH

Możliwość podłączenia **SANINEUTRAL**

Dostępny z kompletnym zestawem montażowym

Możliwe połączenia: kotły gazowe, lary chłodnicze, klimatyzatory

Średnica wejścia: 2 wejścia 28 mm

Średnica przewodu tłocznego: 8/11 mm

Maksymalny przepływ: 342 l/h

Pojemność zbiornika: 2 L

Zasilanie: 220-240 V/50 Hz

Moc silnika: 60 W

Max. pobór prądu: 0,52 A

Klasa elektryczna: I

Klasa ochrony: IP20

Poziom hałas: < 45 dB(A)

Maksymalna temperatura dopływającego kondensatu:

80°C - S3 15 %

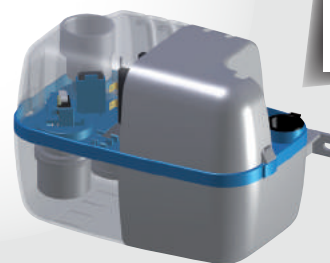
Waga netto: 2 kg

Połączenie do alarmu: kabel 3-żyłowy, 2 m

Montaż na ścianie - zawór zwrotny

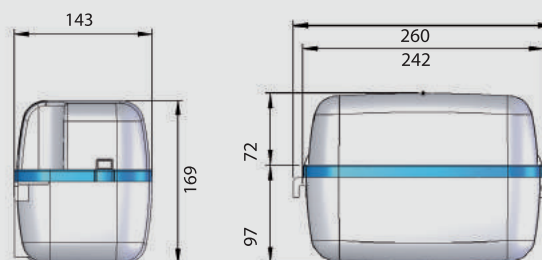
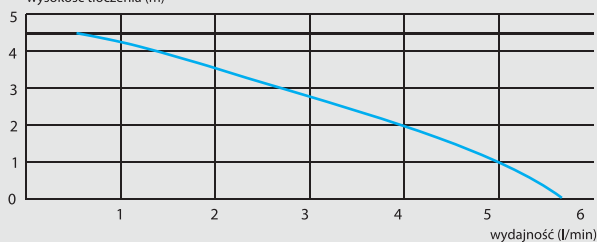
Dostarczane z mocowaniem: 1 adapter wejścia, adapter 2 wejścia (DN50 mm), 1 przewód tłoczny elastyczny (6 m), 1 kabel zasilający (2 m), 1 gumowy korek, podłączenie kabla do 1 alarmu

Parametry tłoczenia w pionie i poziomie: **↑ 4,5 m → 50 m**



Ciśnienie wody

wysokość tłoczenia (m)



## KORZYŚCI

- 2 wejścia
- Połączenie do alarmu
- Zbiornik 2 L
- Objętość zbiornika pozwala uniknąć zbyt częstego włączania się urządzenia
- Zwarta konstrukcja
- Akcesoria podłączeniowe w zestawie