

## Zawór napowietrzający HypAirBalance



Ø 70-110  
Przeptyw 23,2 l/s

Ø 110  
Przeptyw 25,4 l/s

Ø 50  
Przeptyw 7,6 l/s

Ø 40/50  
Przeptyw 7,3 l/s

Ø 32-63  
Przeptyw 6,1 l/s

WYRÓWNUJE  
CIŚNIENIE  
W INSTALACJI

NAPOWIETRZA  
SYSTEM  
KANALIZACYJNY

ZAPOBIEGA WYDOSTAWANIU  
SIĘ NIEPRZYJEMNYCH  
ZAPACHÓW Z INSTALACJI  
KANALIZACYJNEJ

ELIMINUJE PROBLEM  
„BULGOTANIA” W RURACH

Napowietrzacz **HypAirBalance** jest elementem systemu kanalizacji wewnętrznej montowanym w celu przeciwdziałania powstawania podciśnienia w instalacji kanalizacyjnej.

Dzięki swojej konstrukcji zapewnia swobodny dopływ powietrza do systemów przewodów kanalizacyjnych i zapobiega wydostawaniu się nieprzyjemnych zapachów (gazów kanałowych) z kanalizacji do pomieszczenia.

Napowietrzacz **HypAirBalance** ułatwia swobodny spływ ścieków, a w przypadku pożaru zmniejsza ryzyko rozprzestrzeniania się ognia i dymu rurami kanalizacyjnymi - poprzez eliminację efektu kominowego.



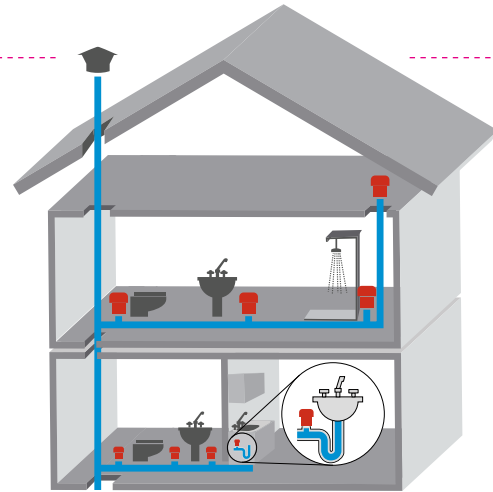
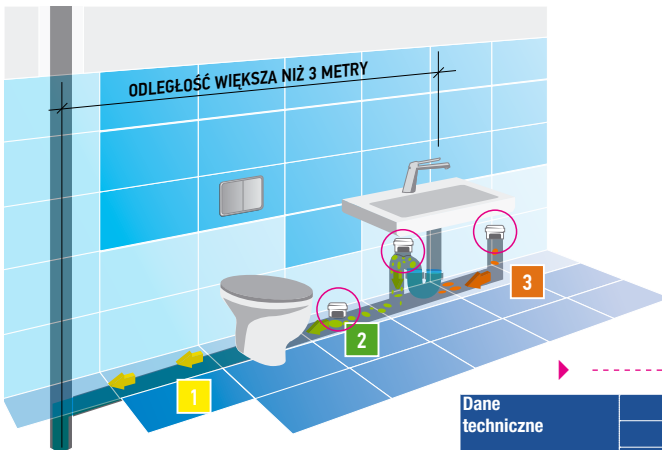
PN-EN 12380



## Zawór napowietrzający HypAirBalance

EFEKT: ZRÓWNOWAŻONE CIŚNIENIE W INSTALACJI SANITARNEJ

INSTALACJA Z ZAWOREM NAPOWIETRZAJĄCYM



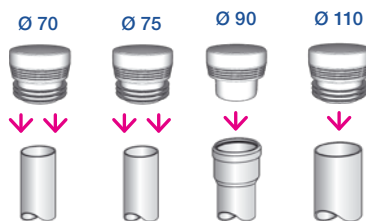
- 1 Odprowadzenie ścieków z urządzeń sanitarnych
- 2 W wyniku odpływu wody powstaje podciśnienie
- 3 Aktywny zawór napowietrzający **HypAirBalance** równoważy ciśnienie i zapobiega wydostawaniu się gazów kanalizacyjnych

Dane techniczne	Średnica [mm]				
	MiniHab		MaxiHab		
	32÷63	50	40/50	70÷110	110
Kod produktu	9-2730-030-63-03-01	9-2731-050-00-03-01	9-2732-050-00-03-01	9-2730-070-10-03-01	9-2731-110-00-03-01
Kolor	biały	biały	biały	biały	biały
Przepływ powietrza [l/s]	6,1	7,6	7,3	23,2	25,4
Klasa (wg PN-EN 12380)	AI	AI	AI	AI	AI
Średnica przyłącza [mm]	32, 40, 50, 63	50	40,50	70, 75, 100, 110	110
Opakowanie jednostkowe	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.

### SPOSOBY MONTAŻU W ZALEŻNOŚCI OD ŚREDNICY RURY INSTALACJI SANITARNEJ

#### MAXI HAB Ø 70-110

Sposób montażu:  
połączenie na wcisk



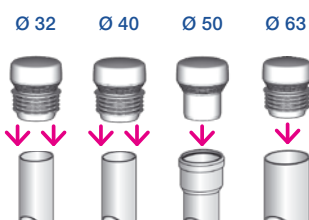
#### MAXI HAB Ø 110

Sposób montażu:  
połączenie na wcisk



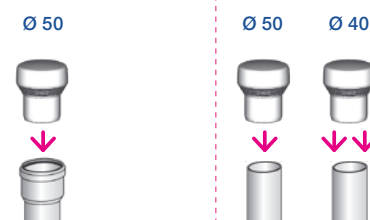
#### MINI HAB Ø 32-63

Sposób montażu:  
połączenie na wcisk

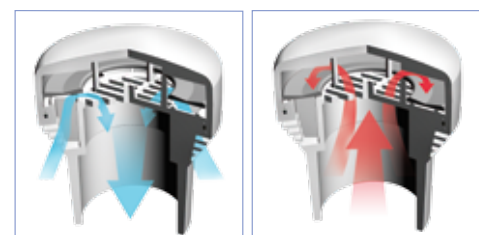


#### MINI HAB Ø 50 ; Ø 40/50

Sposób montażu:  
połączenie na wcisk    połączenie klejone



### JAK TO DZIAŁA:



- ▶ Podczas użytkowania instalacji kanalizacyjnej może pojawić się podciśnienie, wówczas napowietrzacz **HypAirBalance** otwiera się, pozwalając powietrzu wpłynąć do układu – dzięki czemu ciśnienie w instalacji równoważy się.
- ▶ Napowietrzacz zamyka się przy braku podciśnienia, blokując tym samym wydobywanie się przykrego zapachu.
- ▶ Przy nadciśnieniu lub wyrównanym poziomie ciśnienia zawór napowietrzacza pozostaje zamknięty.

**Prawidłowo zainstalowany napowietrzacz HypAirBalance ułatwia swobodny spływ ścieków nie wysysając wody z syfonów. Zapobiega wydostawaniu się do pomieszczenia nieprzyjemnych zapachów z przewodów kanalizacyjnych.**