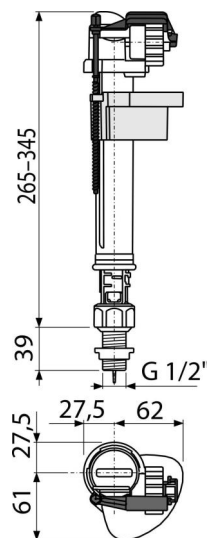


# A17-1/2"

Zawór napęlniający dolno zasilany



### Zastosowanie

Instalacja w dnie zbiornika  
Dla spłuczki ceramicznej  
Do wymiany

### Cechy

- Konstrukcja umożliwia optymalną regulację wysokości w zależności od wysokości zbiornika
- Mała wrażliwość na różnicę ciśnienia w sieci wodociągowej
- Materiał: ABS
- Regulowany poziom wody
- Plastikowy gwint o długości 39 mm
- Płynne zamykanie bez uderzenia
- Wbudowany filtr wychytujący zabrudzenia

### Zakres dostawy

- Nakrętka 1/2" – biała
- Filtr
- Zawór

### Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka   pakowanie   paleta)	Wymiary (sztuka   pakowanie)	Ilość (pakowanie   paleta)
A17-1/2"	8594045931600	0,23   11,73   207,6 kg	310x90x89   590x430x390 mm	50   800 szt

### Gwarancje

2/3 lat \* Normy EN 14124

### Dane techniczne

- Grupa akustyczna II <30 dB
- Zalecane ciśnienie robocze 0,5-0,8 MPa
- Zakres pracy 0,05-0,8 MPa
- Zakres regulacji wysokości 265-345 mm
- Średnica gwintu 1/2 "