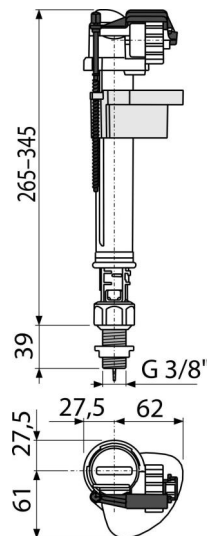


# A18-3/8"

Zawór napelniający dolno zasilany z metalową końcówką



### Zastosowanie

Instalacja w dnie zbiornika  
Dla spłuczki ceramicznej  
Do wymiany

### Cechy

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

### Zakres dostawy

- Nakrętka 3/8" - biała
- Filtr
- Zawór

### Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka   pakowanie   paleta)	Wymiary (sztuka   pakowanie)	Ilość (pakowanie   paleta)
A18-3/8"	8594045931631	0,27   13,35   233,5 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 3/8"