

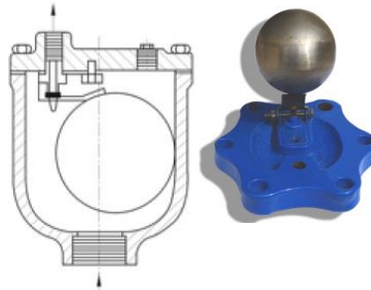
## Ventosa GGG-50 flotador plastico/ Air valve/ Be- und Entlüftungsventile

### • Modelo VE42 - 1" y 2" PN10/16,

- Cuerpo en fundición GGG-50/ Body DI GGG-50
  - Flotador de acero SS304 / Steel floating system
  - Rosca hembra BSP
- Realiza una triple función ya que la ventosa principal realiza la función automática de salida de aire y entrada de aire durante el llenado y el vaciado de la tubería. La ventosa pequeña realiza la función de purgador, es decir, de vaciado de pequeñas burbujas de aire que se generen mientras que la tubería esté en carga.

### • Ventosa trifuncional de 1"

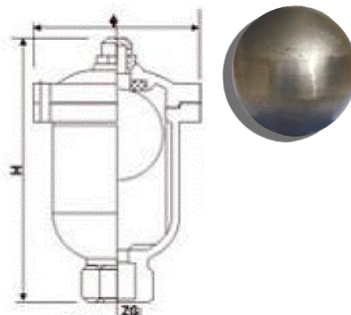
- Presion PN10/16
- Cuerpo GGG50
- Flotador acero SS304



Modelo 1 "

### • Ventosa bifuncional de 2"

- Presion PN10/16
- Cuerpo GGG50
- Flotador acero SS304

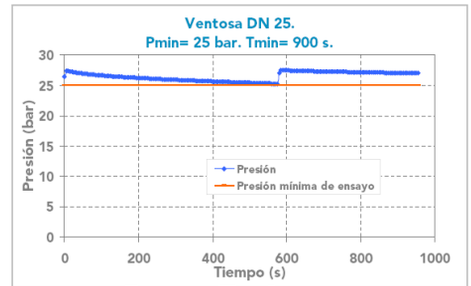


Modelo 2 "

### • Ventosa trifuncional combinada de 2"

- Válvula combinada trifuncional PN16
- Presión PN10/16
- Cuerpo GGG50
- Flotador acero SS304
- Válvula de esfera de acero

Ventosas testadas en el CENTER, Centro Nacional de Tecnología de Regadíos, Laboratorio de Ensayos dependiente del Ministerio de Agricultura (MAPA).



Modelo 3

