



# Vorteile – Be- und Entlüfter für Dauerbetrieb EB 1.32

## Besonderheit

DVGW-zertifiziert

Edelstahl (1.4404 / 316L)  
tiefgezogen, korrosions-  
beständig, leicht und kompakt  
**Lange Lebensdauer, handliche  
Montage, minimaler Platz-  
bedarf**

1

Hervorragende  
Standardoberflächengüte  
**Leicht zu reinigen,  
verhindert unerwünschte  
Anhaftungen**

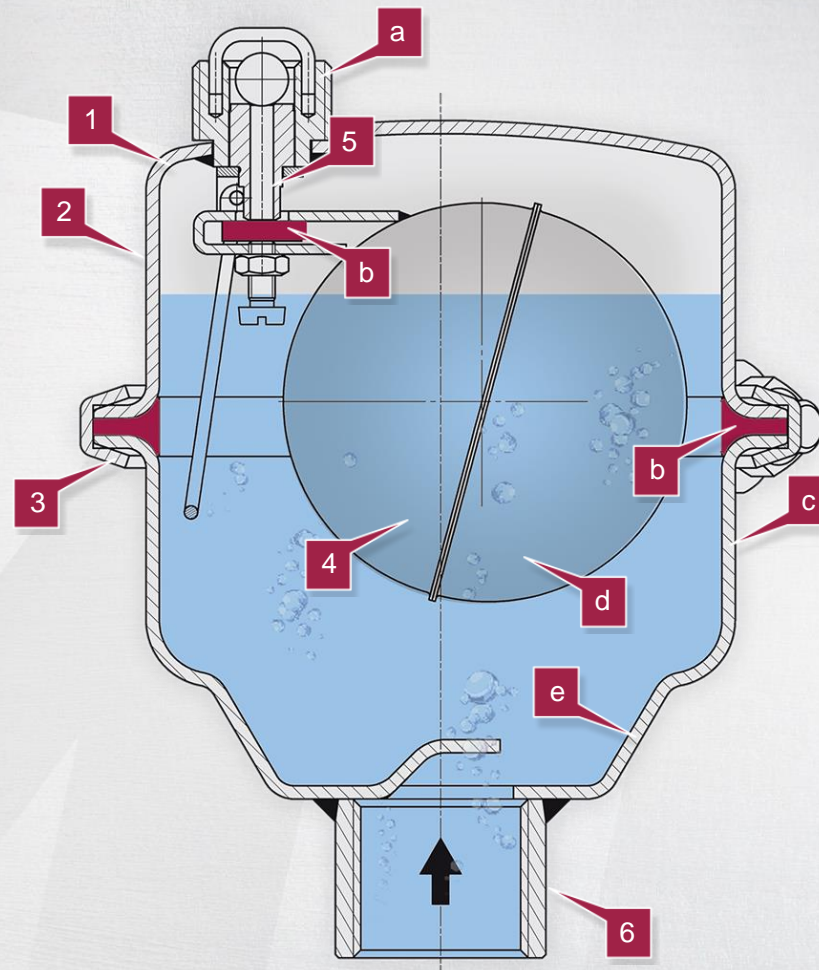
2

Mankenberg-Schellensystem  
**Einfache Wartung**

3

Innenteile und Schwimmer  
aus Edelstahl (1.4404 / 316L)  
**Druck- und korrosionsfest,  
maximale Lebensdauer,  
lange Wartungsintervalle**

4



Robuste, einfache  
Ventilmechanik

**Zuverlässige Funktion,  
wartungsfreundlich, ohne  
Fachwissen demontierbar**

5

Vielfältige Anschluss-  
möglichkeiten: DIN-, ANSI-  
Flansche, Muffenanschluss ...

**Keine Adapter oder  
Passtücke notwendig**

6

## Optionen

Rückschlagventil um ein  
Belüften zu verhindern

a

Optionale Elastomerauswahl

**Ozонаusführung,  
FDA-konform, ...**

b

Sonderwerkstoffe möglich:  
z. B. seewasser-beständige  
Edelstähle, Titan, Super  
Duplex, Hastelloy®

c

Schwimmer an die Dichte  
des Mediums angepasst

d

Besondere Beschichtungen

**Für aggressive Flüssig-  
keiten geeignet**

e