## Produkt "Be- und Entlüftungsventile"

### CENTER TECH 3 Wege Be- und Entlüftungsventil Typ Ventus



3-Wege Be- und Entlüftungsventile für die Wasserversorgung, zur Belüftung (Schutz vor Unterdruck)/ Vakuum und zur Dauer- und Betriebsentlüftung, EKB-beschichtet

#### Produktmerkmale:

- Nennweiten: DN50 bis DN300
- Flanschanschluss nach DIN EN 1092-2 PN10-PN25
- Selbsttätige Entlüftung
- Große Düse mit Dichtsatz aus Bronze
- Kleine Düse mit selbstreinigender Rolldichtung
- Druckbereich PN10 0,1 10 bar
  Druckbereich PN16 0,2 16 bar
  Druckbereich PN25 0.2 25 bar
- Mit DVGW Zulassung



#### Werkstoffe

- Gehäuse:
  - ♣ EN-JS 1030 (GGG 40)

Andere Werkstoffe auf Anfrage

- Schwimmer:
  - Edelstahl

Andere Werkstoffe auf Anfrage

- Dichtungen:
  - **♣** EPDM
  - ♣ Viton

Andere Werkstoffe auf Anfrage

- Dichtsitz
  - Bronze
  - # Edelstahl
  - Duplex

Andere Werkstoffe auf Anfrage

- Betriebsentlüfter:
  - Messing / Nylon Faserverstärkt Andere Werkstoffe auf Anfrage



## Produkt "Be- und Entlüftungsventile"

## CENTER TECH 3 Wege Be- und Entlüftungsventil Typ Ventus



#### Korrosionsschutz:

 EKB-pulverbeschichtet, 250µm, RAL5005, signalblau andere Beschichtungssysteme und RAL Töne auf Anfrage

#### Einsatzbereiche:

- Wasserwirtschaft
- Industrie
- Prozess- und Verfahrenstechnik
- Anlagenbau

#### Zubehör:

- Spülhahn
- Belüftungssperre

Unsere Zulassungen





Seite 2/2

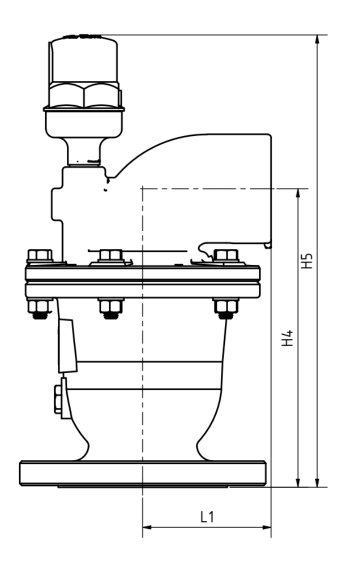


# Maßblatt "Be- und Entlüftungsventile"





### Abmessungen und Gewichte



Nenndurch- messer DN	große Düse	Zu-/Abluft- Anschluss	L1	Н4	Н5	Gewicht
mm	mm²		mm	mm	mm	kg
50	794	1,5" IG	75	196	306	7
80	1.809	2" IG	100	205	373	13
100	3.317	3" IG	120	275	424	19
150	7.850	4" IG	141	331	482	39
200	17.662	6" Nut	240	504	587	80

andere Durchmesser auf Anfrage

