

Luftrohrkopf, Stahl verz.
mit Sieb und PE-Kunststoffkugel

Tank vent check valve, steel galv.
with screen and PE float ball

Art.Nr. 29.50.01

Verwendungsbereich:

Luftrohrköpfe werden zur Be- und Entlüftung von Tanks eingesetzt.

Zulässige Luftgeschwindigkeit:

max. 4 m/s

Sonderausführungen:

- ◇ ohne Sieb
- ◇ anderer Flansch
- ◇ mit Anschweißende

Application:

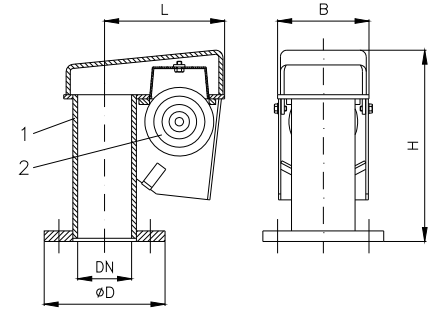
Tank vent check valves can be used for ventilation of tanks.

Admissible airflow velocity:

max. 4 m/s

Special design:

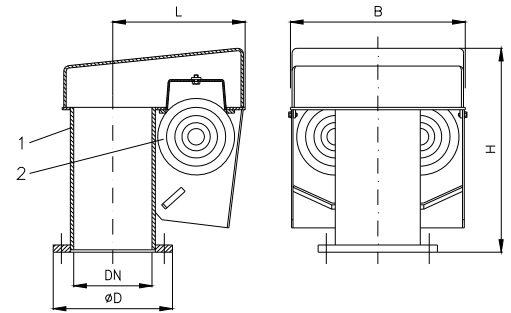
- ◇ without screen
- ◇ other flange
- ◇ with butt welding end



DN 40 – DN 250

Teil Part	Bezeichnung Name	Werkstoff nach DIN Material acc. to DIN	Werkstoff nach BS Material acc. to BS
1	Gehäuse / body	Stahl verz.	---
2	Kugel / ball	Kunststoff	---

Flansch / flange						≈ kg	
DN	Ø D	Ø k	x n x Ø d	B	L		H
40	150	110	x 4 x 18	118	135	227	7
50	165	125	x 4 x 18	118	135	227	8
65	185	145	x 4 x 18	133	162	254	10
80	200	160	x 8 x 18	148	185	285	13
100	220	180	x 8 x 18	168	220	352	18
125	250	210	x 8 x 18	193	256	407	26
150	285	240	x 8 x 22	218	302	452	35
175	315	270	x 8 x 22	275	411	672	61
200	340	295	x 8 x 22	275	411	672	62
250	395	350	x 12 x 22	338	505	772	89
300	445	400	x 12 x 22	653	495	772	128
350	505	460	x 16 x 22	703	561	822	155



DN 300 – DN 350