

PER CONDOTTE DI SCARICO



MOD. 5500 | **PN 10** | **DN 2"**

Attacco filettato maschio.

MOD. 5501 | **PN 10** | **DN 50/80/100**

Attacco flangiato (con asole per DN 80-100).

CARATTERISTICHE

- Modello a doppio orifizio e tripla funzione: evacuazione d'aria in fase di riempimento della condotta, rientro d'aria in fase di svuotamento e degasaggio in pressione.
- Realizzato con materiali resistenti alla corrosione.
- Realizzato in accordo alla norma EN 1074-1, 4.
- Costruzione compatta ed ottimizzata per piccoli ingombri di spazio.
- Design studiato e testato per ottenere assenza di contatto diretto tra il meccanismo di sfiato comprensivo di tenute idrauliche ed il liquido in condotta.
- Minima pressione di tenuta: 0,5 bar.
- Disponibile, a richiesta, una versione con valvola a sfera 2" M per intercettazione.

MATERIALI

Corpo, galleggiante inferiore, meccanismo interno di rimando, flangia e bulloneria:

Acciaio inossidabile 1.4301 / EN ISO 10088
(corrispondente a AISI 304)

Unità di sfiato superiore:

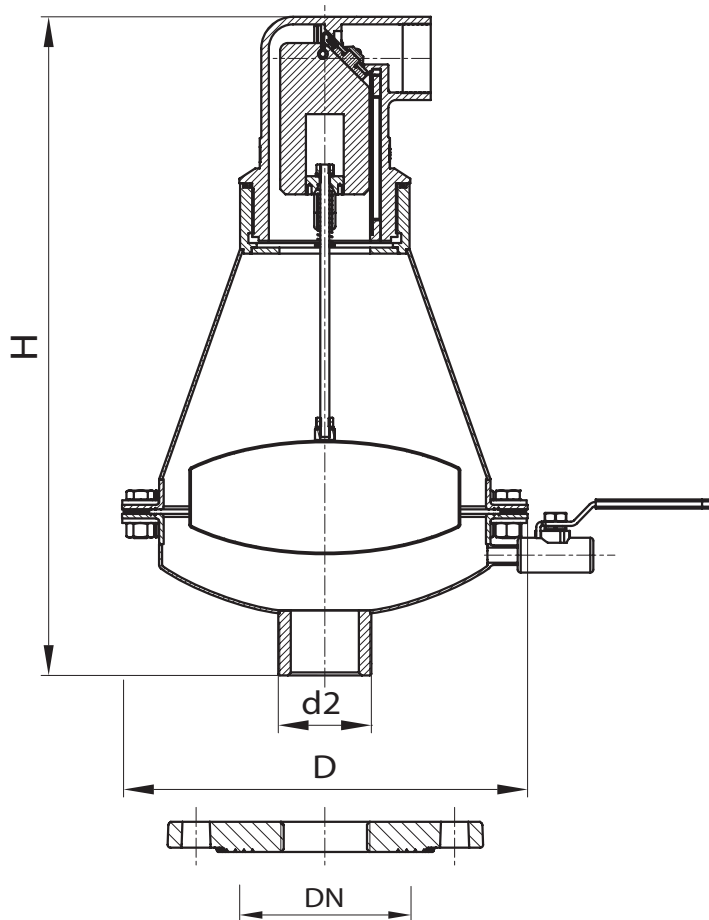
Poliamide PA Nylon caricato con fibre di vetro.

Galleggiante superiore:

Polipropilene espanso

Guarnizione:

NBR



d2/DN	PFA	D	H	Peso (kg)
2"	0,5-10	268	490	7
50/80/100	0,5-10	268	490	9,25