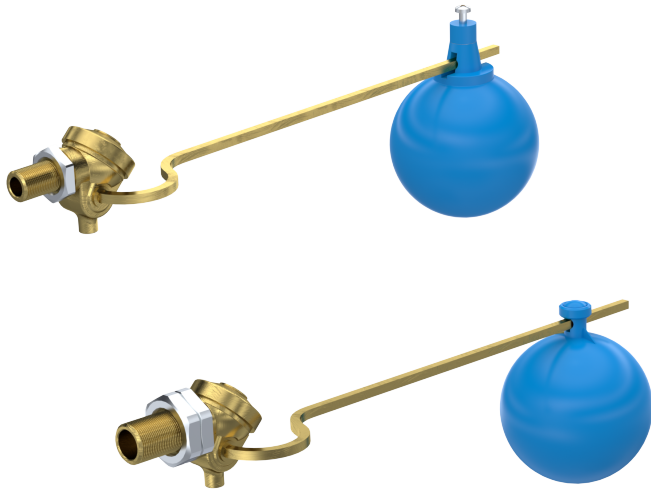


Valvola a galleggiante in ottone Tipo SW01



Descrizione:

Le valvole a galleggiante vengono utilizzate per il controllo del livello di riempimento di contenitori e serbatoi. Il livello di riempimento può essere impostato con precisione spostando il galleggiante sull'asta.

Caratteristiche del prodotto:

- Adatta per acqua, liquidi antiaderenti e liquidi neutri
- Galleggiante scorrevole sull'asta per regolare il livello di riempimento
- Sede della valvola sostituibile

Attacco:
3/8" e 1/2" pollice

Struttura:
versione semplice

Pressione:
0 – 6 bar

Design:

valvola a galleggiante versione semplice, non a tenuta di pressione *
(* Il fluido potrebbe fuoriuscire dall'attacco dell'asta)

Attacco:

filettatura esterna (maschio) secondo ISO 228

Materiale del corpo:

ottone CW617N

Guarnizione del corpo:

NBR

Parti interne:

ottone CW617N

Asta del galleggiante:

ottone 5x5mm

Cappello:

ottone

Galleggiante:

plastica PE-HD Ø 90 mm

Temperatura:

max. 80°C

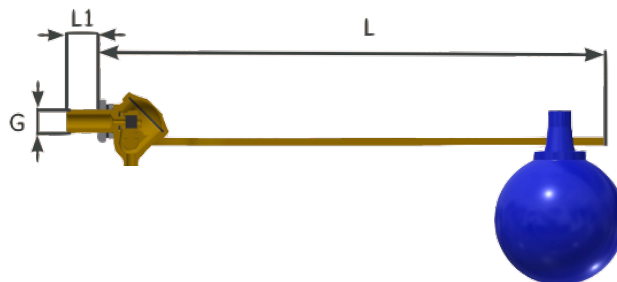
Pressione:

max. 6 bar

Portata:

0,2 m³/h con diametro DN10; 0,3 m³/h con diametro DN15

Dimensioni:

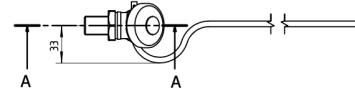
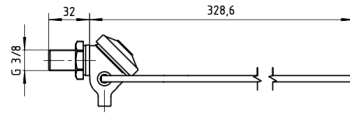
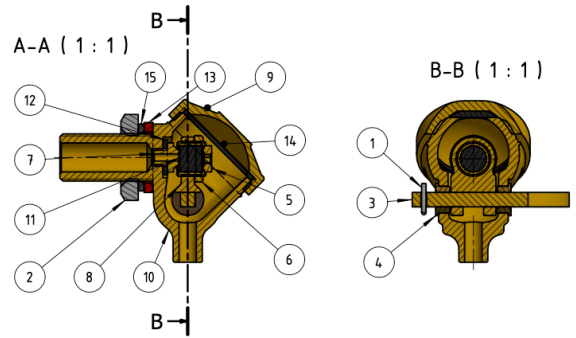


Diametro	Attacco	L	L1	Kvs	Peso
DN	G	mm	mm	m ³ /h	kg
10	3/8"	329	32	0,2	0,3
15	1/2"	329	40	0,3	0,4

Materiali:

Versione DN10 – 3/8"

Nr.	Componente	Materiale
1	VA-Splint	acciaio inox
2	DIN 431 - G 3/8	VA
3	Asta - 4Kt.-5mm	ottone
4	Rullo portante	ottone
5	Supporto cono in gomma	ottone
6	MS-Ring, zigrinato	ottone
7	Sede valvola - 3/8"	ottone
8	Inserto - 3/8" & 1/2"	ottone
9	Coperchio - 3/8" & 1/2"	ottone
10	Corpo - 3/8"	ottone
11	Spina	NBR
12	Anello di tenuta	NBR
13	Anello in fibra vulcanizzata	fibra vulcanizzata KTW
14	Guarnizione piatta	EPDM
15	Guarnizione piatta	EPDM



Versione DN15 – 1/2"

Nr.	Componente	Materiale
1	VA-Splint	V2A
2	DIN 431 - G 1/2	V2A
3	Asta - 4Kt.-5mm	CuZn39Pb3
4	Rullo portante	CuZn39Pb3
5	Supporto cono in gomma	CuZn39Pb3
6	MS-Ring, zigrinato	CuZn39Pb3
7	Ugello - 1/2"	ottone (giallo, morbido)
8	Inserto - 3/8" & 1/2"	CuZn40Pb2
9	Coperchio - 3/8" & 1/2"	CuZn39Pb3
10	Corpo - 1/2"	bronzo
11	Spina	NBR - 70° Shore
12	Guarnizione piatta	EPDM - 65° Shore

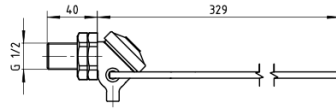
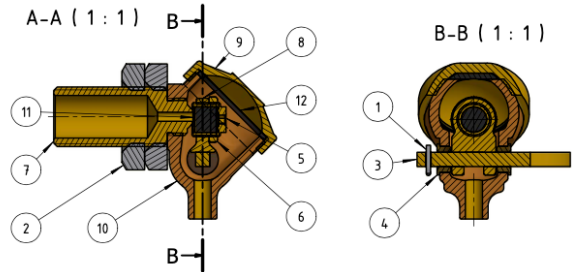
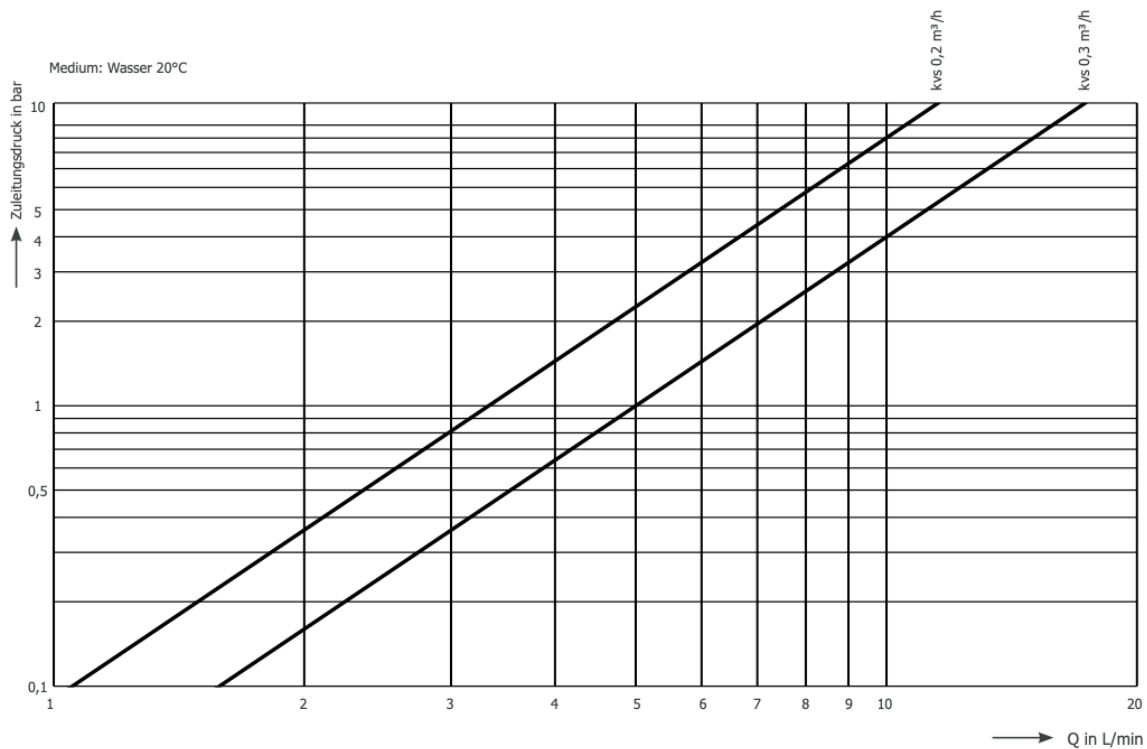


Diagramma portata:



Numero dell'articolo:

Versione	Corpo	Galleggiante	Diametro
SW01	00 – Ottone	00 - plastica	02 – 3/8" 03 – 1/2"
Esempio: SW01000002			
SW01	00	00	02

Valvola a galleggiante SW01

Corpo: ottone
Galleggiante: plastica
Diametro: 1/2"

Le immagini riportate sono simili all'originale, ci riserviamo di applicare modifiche tecniche e dimensionali.