

Valvola a galleggiante Tipo SW04



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 acque aggressive e altri liquidi aggressivi
- Sede e pistone della valvola sostituibili
- Riesce a gestire portate elevate

Attacco:

1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2" pollici

Struttura:

Design chiuso

Pressione:

0 – 12 bar

Design:

Valvola a galleggiante con attacco per tubo ad immersione

Attacco:

Filettatura esterna (maschio) secondo ISO 228

Materiale del corpo:

Acciaio inox 1.4408

Guarnizione / tenuta:

FPM

Parti interne:

Acciaio inox 1.4404

Asta del galleggiante:

Acciaio inox 1.4571

Pistone di comando:

Acciaio inox 1.4404

Galleggiante:

Acciaio inox

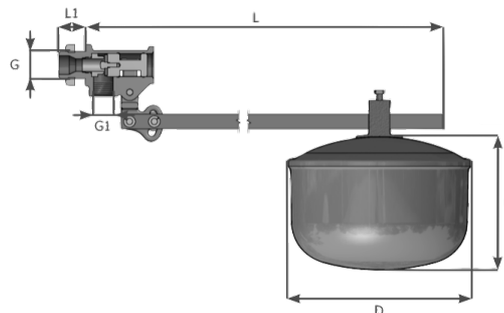
Temperatura:

Max. 190°C

Pressione di esercizio:

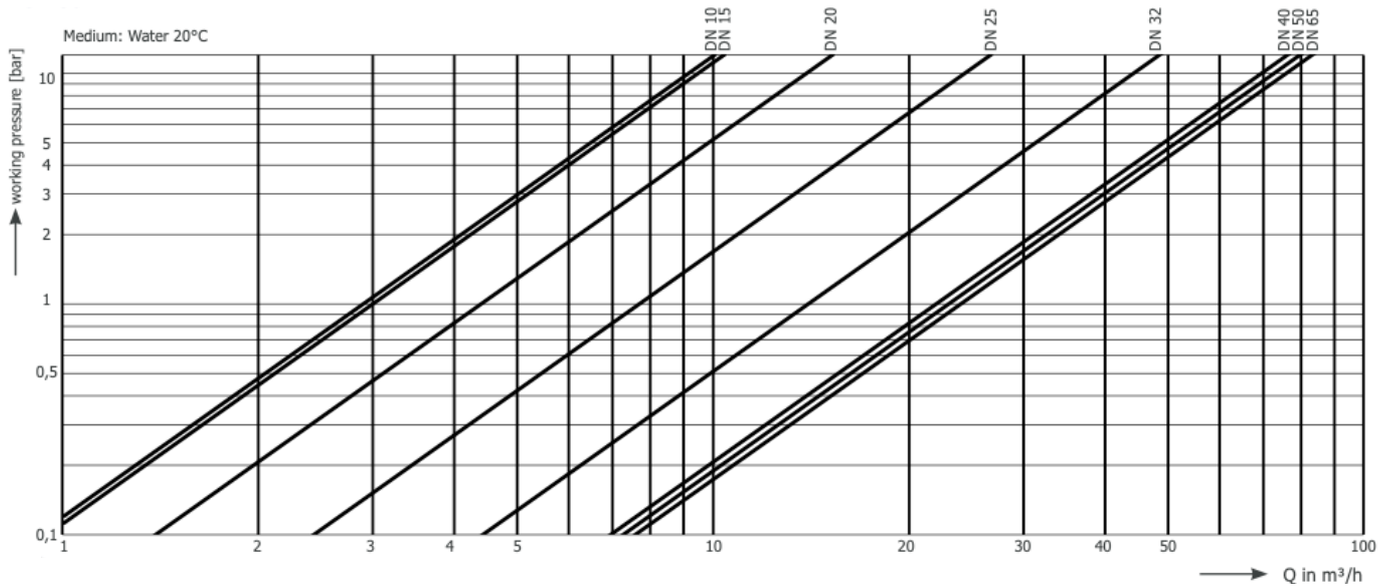
Max. 12 bar

Dimensioni:



Diametro	Attacco	Uscita	L	L1	H	D	Kvs	Peso	Peso
DN	G in pollici	G1 in pollici	mm	mm	mm	mm	m3/h	Valvola in kg	Galleggiante in kg
15	1/2"	3/8"	607	20	90	179	3,0	0,8	0,62
20	3/4"	1/2"	607	25	107	246	4,4	0,8	0,90
25	1"	3/4"	728	28	200	200	7,7	1,1	1,18
32	1 1/4"	1 1/2"	805	39	180	240	14	3,3	1,6
40	1 1/2"	1 1/2"	805	44	240	240	22	3,4	1,47
50	2"	1 1/2"	805	51	280	280	23	3,7	2,34
65	2 1/2"	1 1/2"	815	56	305	305	24	5,0	2,91

Diagramma della portata:



Numero dell'articolo:

Versione	Corpo	Galleggiante	Diametro
SW04	00 - Acciaio inox	01 - Acciaio inox	03 - 1/2" 04 - 3/4" 05 - 1" 06 - 1 1/4" 07 - 1 1/2" 08 - 2" 09 - 2 1/2"

Esempio: SW04000104

SW04 | 00 | 01 | 04

Valvola a galleggiante SW04

Corpo: acciaio inox
Galleggiante: acciaio inox
Diametro: 3/4" di pollice

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