



Konstruktion

Mjuktätande backventil av avzinkningshärdig mässing, invändigt gängad.

Uppfyller kraven på kontrollbarhet enligt EN 1717.

Kan monteras i både vertikala och horisontella rörsystem

Användningsområde

För tappvatten, olika vätskor, luft m.m. och gaser som ej angriper i ventilen ingående material.

Dimensionsområde

DN 15 - 50

Max arbetstryck

10 bar

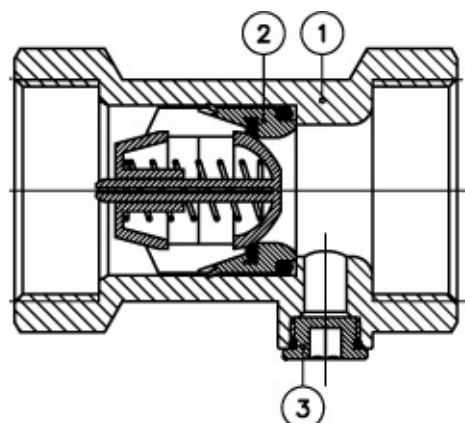
Max arbetstemperatur

+90°C



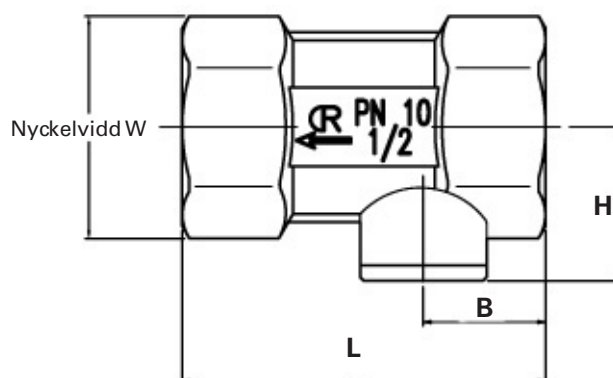
Materialspecifikation

Nr	Detalj	Material
1	Hus	Avzinkningshärdig mässing EN 12165 CW 602 N
2	Backventil	POM
3	Propp	Avzinkningshärdig mässing EN 12165 CW 602 N, tätning EPDM



AVi 1665 - med inv. gängor, mått i mm

DN	L	W	B	H	Propp dim	Vikt kg	Artikelnr
G 15	46	25	16	20	1/4"	0,1	495 01 27
G 20	70	25	21	26	1/4"	0,43	495 01 35
G 25	74	25	23	26	1/4"	0,33	495 01 43
G 32	84	50	25	31	1/4"	0,5	495 01 50
G 40	101	56	29	35	1/4"	0,75	495 01 68
G 50	113	66	29	42	1/4"	0,95	495 01 76



Underhåll

Vid normala driftförhållanden behöver ventilen inte underhållas.

Tryckfallsdiagram

