

Ventilrör

AVi 1705



Armatyr 07:12

ahlsell

2006-08

Användningsområde

Avsedd för användning i kallvatteninstallationer.

Konstruktion

Ventilrör i snedsätessutförande med avstängningsventil och backventil. Försedd med tre anslutningar för t.ex. säkerhetsventil, vakuumventil samt avtappningsventil.



Typbeteckning / Artikelnr

AVi 1705

28 mm	431 10 85
35 mm	431 10 86
42 mm	431 10 87
54 mm	431 10 88

Dimension / Anslutning

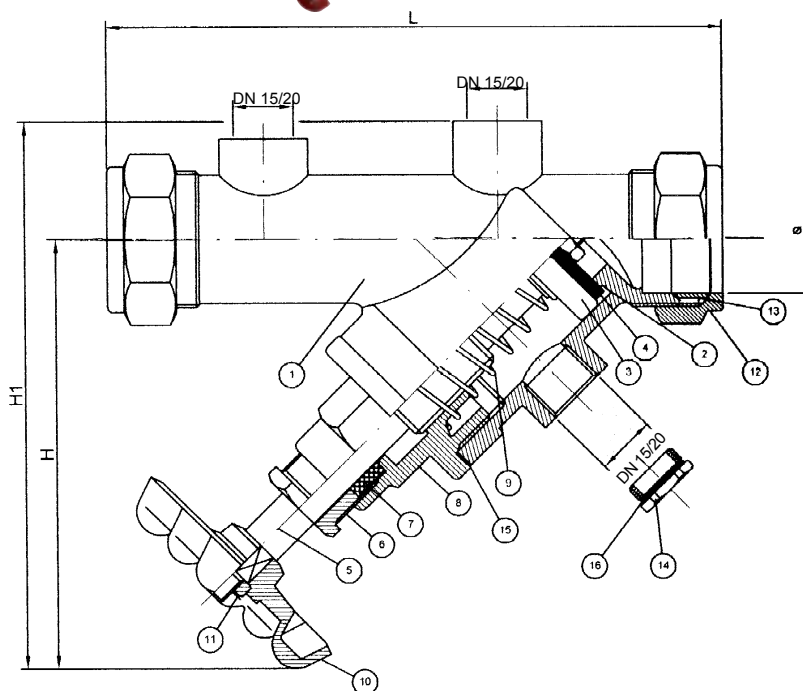
28, 35, 42, 54 mm klämringsskoppling

Max arbetstryck

16 bar

Max arbetstemperatur

+100°C



Materialspecifikation

Nr	Detalj	Material
1	Hus	Brons EN 7013 CC 491 K
2	Säte	
3	Hållare	
4	Kägla	NBR
5	Spindel	Avzinkningshärdig mässing EN 12165 CW 602 N
6	Gland	Mässing EN 12164 CW 614 N
7	Tätning	Grafit AF 15 MA SIL
8	Ventilbröst Dim 28	Avzinkningshärdig mässing EN 12165 CW 602 N
	Ventilbröst Dim 35 - 54	Brons EN 7013 CC 491 K
9	Fjäder	Rostfritt stål UNI 3823
10	Ratt	Aluminium UNI 7363
11	Mutter - ratt	Mässing UNI 5592
12	Mutter	Mässing EN 12165 CW 617 N
13	Klämring	Mässing EN 12164 CW 614 N
14	Propp	Avzinkningshärdig mässing EN 12165 CW 602 N
15	Packning	Fiber IT 300
16	O-ring	NBR

Mått i mm

Mått	Dim			
	28	35	42	54
Ø	28	35	42	54
L	160	189	220	250
H (öppen)	128	147	166	210
H1 (öppen)	160	180	212	258
Vikt kg	1,08	2,02	2,98	4,63

Ventilanslutningar

Dim 28 - 35 = 3 st DN 15 invändig gänga.

Dim 42 - 54 = 3 st DN 20 invändig gänga.

Underhåll

Vid normala driftförhållanden kräver ventilen inget underhåll.