

## Bottenventil 189

Drift skötsel

### Användningsområde

Bottenventil 189 används exempelvis i pumpanläggningar och förhindrar därvid återströmning av vätska.

Bottenventilen har fjäderbelastad kägla med lågt öppningstryck.

### Material

Hus:	Mässing
Styrning:	Hostaform C
Fjäder:	Rostfritt stål
Kägla:	Hostaform C
Tätning:	Nitrilgummi, NBR 60 Sh
Sil:	Rostfritt stål ss 2333
	Gängdel: Nylon 3/8"-2"
	Gängdel: Mässing 2"1/2-4"

### Tryck och temperatur

Max.arbetstryck: 1 MPa (10 bar)

Max.temperatur: 100°C

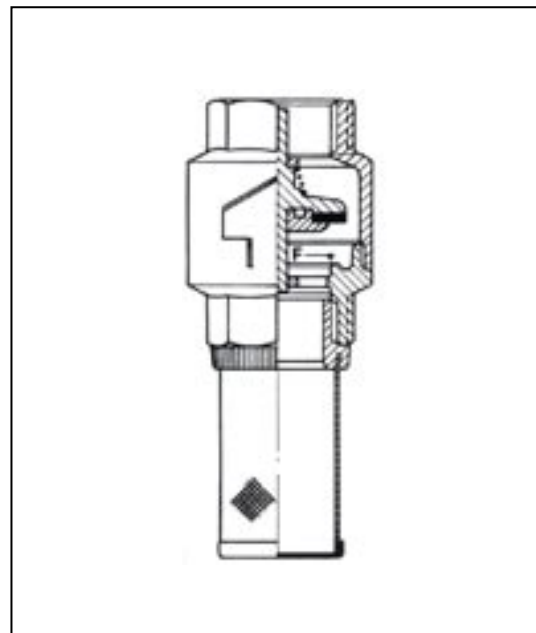
### Dimensioner

Med invändig gga:

DN	Beteckning	DN	Beteckning
10	189-10	40	189-40
15	189-15	50	189-50
20	189-20	65	189-65
25	189-25	80	189-80
32	189-32	100	189-100

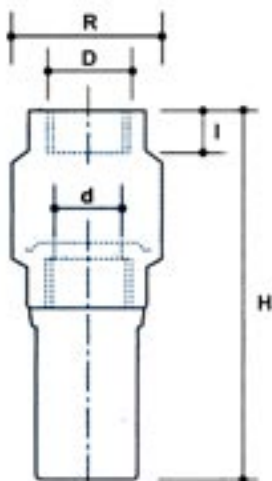
### Övrigt

- alt.helt i rostfritt stål.
- alt i avzinkningshärdig mässing.
- andra tryckklasser.



# Bottenventil 189

## Mått och vikter



### Typ 189

Storlek DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
D inv.gänga	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"	2" 1/2	3"	4"
d	15	18,5	24	30	37	42	55	62	74	100
H	86	90	106	120	135	151	175	180	205	235
I	10	11	12	14	15	16	18	16	18	20
R	29	34	42	51	61	72	88	103	120	155
Vikt (kg)	0,15	0,15	0,23	0,34	0,53	0,72	1,15	1,65	2,55	4,20

Mått i mm

## Märkning

Ventilen är märkt med dimension och pil för flödesriktning.

## Montage

Observera pil för flödesriktning.

## Underhåll

Ventilen är underhållsfri.  
Silen rengöres vid behov.