

### Konstruktion

Kulventil av mässing med fullt genomlopp och blåsutsäker spindel. Lång bygglängd. Med invändig gänga.

- AVi 1390 - med handspak, DN 8 - 100
- AVi 1395 - med vred, DN 8 - 32

### Användningsområde

Som avstängningsventil i industri- och VVS-anläggningar. För neutrala vätskor, luft och vissa oljor.

### Dimensionsområde / Artikelnummer

DN	Artikelnr	
	AVi 1390	AVi 1395
8	450 18 22V	450 18 40V
10	450 18 23	450 18 41
15	450 18 24V	450 18 42V
20	450 18 25	450 18 43
25	450 18 26V	450 18 44V
32	450 18 27	450 18 45
40	450 18 28V	
50	450 18 29	
65	450 18 30V	
80	450 18 31	
100	450 18 32V	

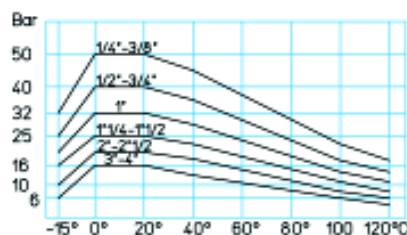


AVi 1390



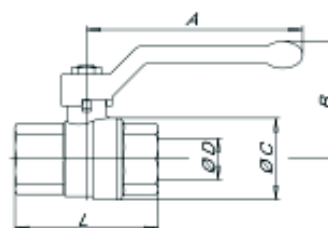
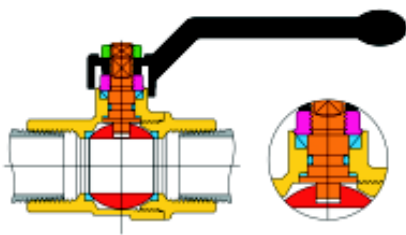
AVi 1395

### Tryck och temperaturdiagram



### Godkännande

PED 97/23/EC, Kategori III, Modul E1. Bureau Veritas CE 0062.



### Materialspecifikation

Detalj	Färg	Material
Hus och ändstycke	Gul	Förnicklad mässing EN 12165 CW 617 N
Gland	Violet	Mässing EN 12164 CW 614 N
Spindel	Orange	Mässing EN 12164 CW 617 N
Kula	Röd	Förkromad mässing EN 12164 CW 617 N
Kulsäte	Blå	PTFE
Spindeltätningar	Blå	PTFE / NBR
Handspak	Svart	Förzinkat stål
Låsmutter	Grön	Förzinkat stål

### Mått, vikt och Kv-värden

DN	Mått i mm					Vikt kg	Kv-värde
	A	B	Ø C	Ø D	L		
8	85	41	23	8	49	0,12	11
10	85	41	24	10	51	0,13	11
15	85	49	32	15	61	0,21	20
20	105	57	40	20	70	0,36	60
25	105	61	48	25	84	0,56	100
32	130	70	60	32	98	0,95	130
40	130	76	72	40	108	1,40	170
50	165	92	88	50	130	2,45	280
65	260	116	111	65	159	3,77	510
80	260	127	135	80	182	5,84	770
100	260	142	167	100	219	10,13	1200