

Stengbar tilbakeslagsventil, fig. 10.159.SD

Screw down non-return valve, fig. 10.159.SD

Valvula cu trecere directa, cu ventil cu retinere, fig. 10.159.SD

Dimensjoner

DN 15 - DN 150

Trykkklasse

PN 10/16

Funksjon og konstruksjon

Rettløps stengbar tilbakeslagsventil med plan tetning.
Mulighet for ettertrekking av pakkboks
Boltet overdel

Anvendelsesområde

Ferskvann, sjøvann, luft, lavtrykksdamp, olje og noen kjemikalier

Materialbeskrivelse

1. Hus	Støpejern (GG25)
2. Overdel	Støpejern (GG25)
3. Seter	Bronze CC491K (RG5)
4. Kjegle (≤ 65)	Bronze CC491K (RG5)
4. Kjegle (≥ 80)	Seigjern (GG 40.3)
5. Spindel	CW710R
6. Pinneskruer, mutter	Stål
7. Overdel pakning	Grafitt
8. Bokspakning	Grafitt
9. Ratt	Støpejern GG 25

Anslutningsform

Flenser boret iht. DIN standard PN 10/16
Byggelengde iht. ISO 5752, serie 1.

NB:

DN 200 - DN 600 flenset iht. PN 10
DN 200 - DN 600 på forespørsel

Kan også leveres iht. ANSI eller JIS standard

Dimensions

DN 15 - DN 150

Pressure rating

PN 10/16

Features

Screw down non- return valve, straight pattern with flat tightness. Possible to adjust gland packing. Bolted bonnet

Range of applications

Fresh water, sea water, low pressure steam, oil and some chemicals

Materials

1. Body	Cast Iron (GG25)
2. Bonnet	Cast Iron (GG25)
3. Seats	Bronze CC491K (RG5)
4. Disc (≤ 65)	Bronze CC491K (RG5)
4. Disc (≥ 80)	Ductile iron (GGG 40.3)
5. Stem	CW710R
6. Stud bolts, nuts	Steel
7. Bonnet gasket	Graphite
8. Gland packing	Graphite
9. Hand wheel	Cast iron (GG 25)

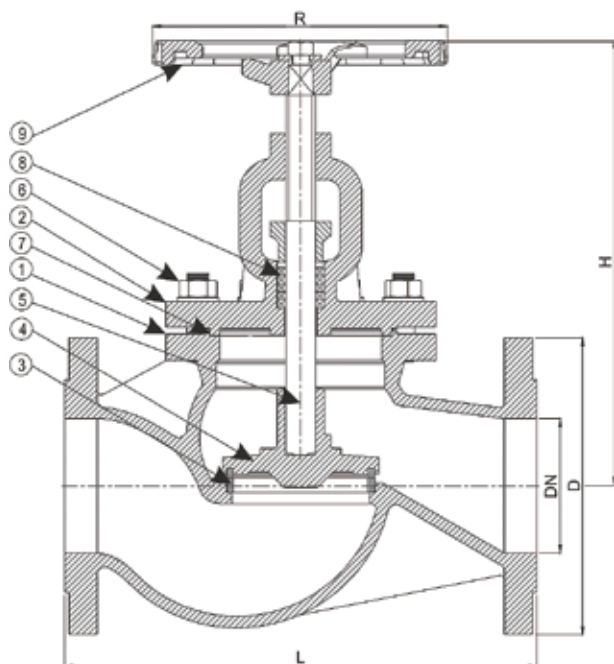
Socket

Flanges acc. to DIN standard, PN10/16
Face to face dimensions acc. to ISO 5752, series 1.

Note:

DN 200 – DN 600 flanges acc. to PN 10
DN 200 – DN 600 available on request

Also available acc. to ANSI and JIS standards



DN15-DN80



DN100-DN600

HS Code 8481.3010

HS Code Int. 8481.30

MÅLTABELL OG ARTIKKELNUMMER/MEASUREMENTS AND PART NO.

DN	D	L	H	R	Arb. trykk i bar/MAWP		KG	NRF nr. Part No.
					120°C	180°C		
15	95	130	165	120	16	10	3.8	5708013
20	105	150	165	120	16	10	4	5708014
25	115	160	175	140	16	10	5	5708015
32	140	180	180	140	16	10	7	5708016
40	150	200	220	160	16	10	11	5708017
50	165	230	230	160	16	10	13	5708018
65	185	290	245	180	16	10	18	5708019
80	200	310	295	200	16	10	25	5708021
100	220	350	330	225	16	10	35	5708022
125	250	400	365	250	16	10	55	5708023
150	285	480	420	300	16	10	75	5708024