

Stengbar tilbakeslagsventil, fig. 10.359.SD

Screw down non-return, fig. 10.359.SD

Valvula cu trecere directa, cu ventil cu retinere, fig. 10.359.SD

Dimensjoner

DN 15 - DN 200

Trykkklasse

PN10/16

Funksjon og konstruksjon

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

Anvendelsesområde

Ferskvann, olje og damp

Sertifikater

Leveres med materialsertifikat iflg. EN 10204/3.1 og trykkprøvingssertifikat fra Det Norske Veritas (DNV fra DN 100)

Materialbeskrivelse

1. Hus	Seigjern (GGG 40.3)
2. Overdel	Seigjern (GGG 40.3)
3. Sete	Bronse CC491K (RG5)
4. Kjegle (≤ 65)	Bronse CC491K (RG5)
5. Kjegle (≥ 80)	Seigjern (GGG 40.3) (kan leveres med reguleringskjegle)
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 250 – DN 600 på forespørsel

Kan også leveres iht. ANSI eller JIS standard

Dimensions

DN 15 - DN 200

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, oil and steam

Certificates

Delivered with EN 10204/3.1 material certificate and test pressure certificates from DNV (DNV from DN 100)

Materials

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

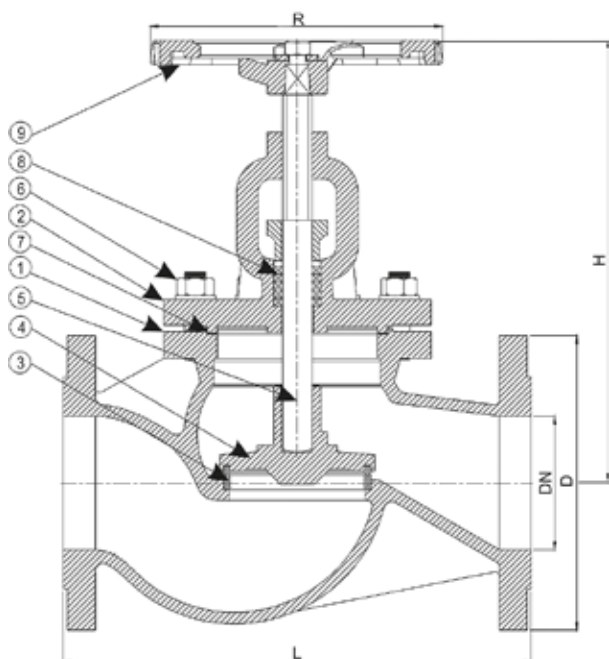
Socket

Flanges acc. to DIN standard PN 16
Face to face dimension acc. to ISO 5752, series 1.

Note:

DN 200 – DN 600 flanges acc. to PN 10
DN 250 – 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	5708063
20	105	150	165	120	16	10	4	5708064
25	115	160	175	140	16	10	5	5708065
32	140	180	180	140	16	10	7	5708066
40	150	200	220	160	16	10	11	5708067
50	165	230	230	160	16	10	13	5708068
65	185	290	290	180	16	10	18	5708069
80	200	310	310	200	16	10	25	5708071
100	220	350	350	225	16	10	35	5708072
125	250	400	400	250	16	10	55	5708073
150	285	480	480	300	16	10	75	5708074
200	340	600	600	400	10	6	135	5708076