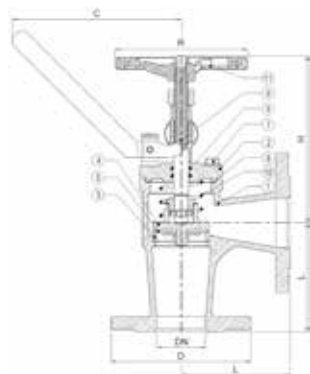


Selvstengende ventil, vinkelløp, fig .14ASP.347P.V

Self closing valve, angle pattern, fig. 14ASP.347P.V

Valvula cu autoinchidere, pe colt, fig. 14ASP.347P.V



Dimensjoner

DN 15 - DN 80

Trykkklasse

PN 16

Funksjon og konstruksjon

Selvstengende seteventil med fjærbelastet spak.

Anvendelsesområde

For kaldt og varmt vann, olje og damp.

Materialbeskrivelse

1. Hus	GGG 40.3
2. Overdel	GGG 40.3
3. Huspakning	AISI 304
4. Kjegle	AISI 3420
5. Kjeglepakning	PTFE
6. Spindel	AISI 420
7. Skruer, mutter	Stål
8. Overdelspakning	Grafitt
9. O-ring	NBR
10. Fjær	Stål
11. Ratt	GG 25

Anslutningsform

Flenser boret iht. DIN standard PN 16

Byggelengde iht. ISO 5752, serie 8.

*Kan også leveres iht. ANSI og JIS standarder.

Dimensions

DN 15 - DN 80

Pressure rating

PN 16

Features

Self-closing globe valve with spring-loaded lever.

Range of applications

For cold and hot water, oil and steam.

Materials

1. Body	GGG 40.3
2. Bonnet	GGG 40.3
3. Body seat	AISI 304
4. Disc	AISI 420
5. Disc sealing	PTFE
6. Stem	AISI 420
7. Bolts, nuts	Steel
8. Bonnet gasket	Graphite
9. O-ring	NBR
10. Spring	Steel
11. Hand wheel	GG 25

Socket

Flanges acc. to DIN standard, PN16

Face to face dimensions acc. to ISO 5752, series 8.

*Can also be supplied acc. to ANSI and JIS standards.

HS Code 8481.8010

HS Code Int. 8481.30

MÅLTABELL OG ARTIKKELNUMMER/MEASUREMENTS AND PART NO.

DN	D	C	H	L	R	Arb. trykk i bar/MAWP	KG	NRF nr. Part No.
						120°C		
15	95	125	125	90	120	16	3.7	5808022
20	105	125	125	95	120	16	4	5808023
25	115	125	135	100	140	16	5	5808024
32	140	125	140	105	140	16	6	5808025
40	150	125	155	115	160	16	9	5808026
50	165	125	155	125	160	16	11	5808027
65	185	125	180	145	180	16	15	5808028
80	200	125	190	155	200	16	20	5808029