



# Gruppe 7

## Ventiler

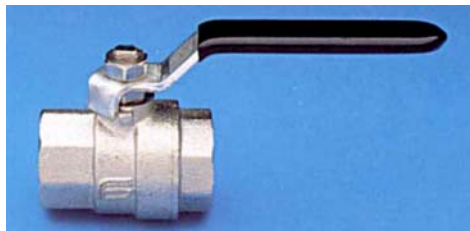


Side	Sidens innhold
2	Indeks for denne katalogdel.
3	Lavtrykks kuleventiler i hardforkrommet messing / AISI 316. BSP, NPT
4	3-veis lavtrykk kuleventiler i hardforkrommet messing / AISI 316. BSP/NPT
5	Lavtrykks kuleventiler med flenser i hardforkrommet messing / AISI 316.
6	Nåle / reguleringsventiler. BSP
7	Butterfly ventiler
8	Høytrykks kuleventiler i stål / AISI 316. BSP, NPT type RKH, BKH, SKH
9	3-veis høytrykk kuleventiler i stål. BSP, type BK3
10	Høytrykk kuleventiler 6000 psi - 10000 psi.
11	Tilbakeslagsventiler. Europa lavtrykk og Snap-Tite
12	Tilbakeslagsventiler. Snap-Tite

**Vår avdeling på Ågotnes, lokalisert på offshorebasen vest for Bergen, har spesialisert seg på Autoclave og instrumentering. Spør oss på nåleventiler til høytrykksystemer.**

**På vår internettside finner du alltid de siste nyhetene om våre produkter, og oppdatert produktkatalog.**

**BESØK OSS PÅ: [WWW.ACTIVE-SERVICE.NO](http://WWW.ACTIVE-SERVICE.NO)**



**Konstruksjon:**

Ventilhus av forniklet pressmessing.

Kule av hardforkrommet messing.

Tetning kule - PTFE.

Pakning spindel - PTFE. 1/4" - 2"

<b>Trykk:</b>	1/4" - 1/2"	BSP: 50 bar	NPT: 50 bar
	3/4" - 1"	40 bar	40 bar
	1.1/4" - 1.1/2"	30 bar	30 bar
	2"	25 bar	25 bar
	2.1/2"	18 bar	18 bar red. gj.løp
	3"	16 bar	14 bar red. gj.løp
	4"	14 bar	12 bar red. gj.løp

**Temperatur:** +20°C til +150°C

**Bruksområder:**

Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff, flytende gasser, etc.



**Konstruksjon:**

Ventilhus kule og spindel av syrefast stål AISI 316.

Tetning kule - PTFE.

Pakning spindel - PTFE og Viton.

Leveres med BSP og NPT innvendig gjenge.

<b>Trykk:</b>	1/4" - 2"	BSP/NPT 69 bar
	2.1/2" - 3"	BSP/NPT 63 bar
	4"	BSP/NPT 55 bar

**Temp.grenser:** +20°C til +180°C

**Bruksområder:**

Robust og solid kuleventil for vann, olje, bensin, gass, luft, damp, næringsmidler og en rekke kjemikalier.

**KULEVENTIL Type 115**  
Forniklet messing  
Fullt gjennomløp

Dim. Tilslutn. gjenge	Type 115 Innv. BSP	Type 115 Innv. NPT
1/4"	T115-04RP	T115-04F
3/8"	T115-06RP	T115-06F
1/2"	T115-08RP	T115-08F
3/4"	T115-12RP	T115-12F
1"	T115-16RP	T115-16F
1.1/4"	T115-20RP	T115-20F
1.1/2"	T115-24RP	T115-24F
2"	T115-32RP	T115-32F
2.1/2"	T115-40RP	T115-40F
3"	T115-48RP	T115-48F
4"	T115-64RP	T115-64F

7

**KULEVENTIL Type 125**  
Syrefast stål AISI 316  
Fullt gjennomløp

Dim. Tilslutn. gjenge	Type 125 Innv. BSP	Type 125 Innv. NPT
1/4"	T125-04RP	T125-04F
3/8"	T125-06RP	T125-06F
1/2"	T125-08RP	T125-08F
3/4"	T125-12RP	T125-12F
1"	T125-16RP	T125-16F
1.1/4"	T125-20RP	T125-20F
1.1/2"	T125-24RP	T125-24F
2"	T125-32RP	T125-32F
2.1/2"	T125-40RP	T125-40F
3"	T125-48RP	T125-48F
4"	T125-64RP	T125-64F



**KULEVENTIL Type 128**  
Forniklet messing  
3-veis m/L-løp

**Konstruksjon:**

Ventilhus av forniklet pressmessing.  
Kule av hardforkrommet messing.  
Tetning kule - PTFE.  
Pakning spindel - PTFE. 1/4" - 2"  
Leveres med BSP og NPT innvendig gjenge.

**Trykk:** 1/4" - 2" BSP 25 bar

**Temperatur:** ±15°C til +120°C

**Bruksområder:**

Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff,  
flytende gasser, etc.

Dim. Tilslutn. gjenge	Type 125 Innv. BSP	Type 126 Håndtak
1/4"	T128-04RP	T126-04
3/8"	T128-06RP	T126-06
1/2"	T128-08RP	T126-08
3/4"	T128-12RP	T126-12
1"	T128-16RP	T126-16
1.1/4"	T128-20RP	T126-20
1.1/2"	T128-24RP	T126-24
2"	T128-32RP	T126-32

7



**KULEVENTIL Type 130/131**  
Syrefast stål AISI 316  
T130: 3-veis m/L-løp  
T131: 3-veis m/T-løp

**Konstruksjon:**

Ventilhus kule og spindel av syrefast stål AISI 316.  
Tetning kule - PTFE.  
Pakning spindel - PTFE og Viton.  
Leveres med BSP og NPT innvendig gjenge.

**Trykk:** 1/4" - 2" BSP/NPT 69 bar

**Temp.grenser:** ±15°C til +175°C

**Bruksområder:**

Robust og solid kuleventil for vann, olje, bensin,  
gass, luft, damp, næringsmidler og en rekke kjemikalier.

Dim. Tilslutn. gjenge	L-løp Type 130 Innv. BSP	L-løp Type 130 Innv. NPT	T-løp Type 131 Innv. BSP	T-løp Type 131 Innv. NPT
1/4"	T130-04RP	T130-04NPT	T131-04RP	T131-04NPT
3/8"	T130-06RP	T130-06NPT	T131-06RP	T131-06NPT
1/2"	T130-08RP	T130-08NPT	T131-08RP	T131-08NPT
3/4"	T130-12RP	T130-12NPT	T131-12RP	T131-12NPT
1"	T130-16RP	T130-16NPT	T131-16RP	T131-16NPT
1.1/4"	T130-20RP	T130-20NPT	T131-20RP	T131-20NPT
1.1/2"	T130-24RP	T130-24NPT	T131-24RP	T131-24NPT
2"	T130-32RP	T130-32NPT	T131-32RP	T131-32NPT



**KULEVENTIL Type 127**  
Forniklet messing  
Fullt gjennomløp

**Konstruksjon:**

Ventilhus av forniklet pressmessing.  
Kule av hardforkrommet messing.  
Tetning kule - PTFE.  
Pakning spindel - Viton  
Leveres med flenser i h.t. DIN 2632/33 PN 10/16.

**Trykk:** 1/4" - 4" 16 bar

**Temperatur:** +20°C til +150°C

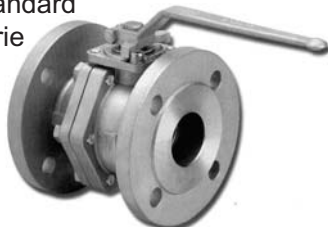
**Bruksområder:**

Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff,  
flytende gasser, etc.

Dim. Tilslutn. gjenge	Type 127 DIN fl.	Type 123 Håndtak
3/4"	T127-12	T123-12
1"	T127-16	T123-16
1.1/4"	T127-20	T123-20
1.1/2"	T127-24	T123-24
2"	T127-32	T123-32
2.1/2"	T127-40	T123-40
3"	T127-48	T123-48
4"	T127-64	T123-64

7

Standard serie



Økonomi serie



**KULEVENTIL Type 137/138**  
DIN og ANSI flenser  
Syrefast stål AISI 316  
Standard og Økonomi serie

**Konstruksjon:**

Ventilhus av CF8M/316.  
Kule av AISI 316.  
Tetning kule - PTFE.  
Pakning spindel - Viton  
Firesafe design.  
Standard og økonomi serie.  
Leveres med flenser i h.t. DIN 2632/33 PN 10/16.  
og ANSI B16,5 Class 150

**Trykk:** 3/4" - 4" 16 bar





**Temperatur:** +20°C til +150°C

**Bruksområder:**





Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff,  
flytende gasser, etc.

Dim. Tilslutn. gjenge	STANDARD Type 137 DIN fl.	ØKONOMI Type 137E DIN fl.	STANDARD Type 138 ANSI 150#.	ØKONOMI Type 138E ANSI 150#.
3/4"	T137-12SS	T137E-12SS	T138-12SS	T138E-12SS
1"	T137-16SS	T137E-16SS	T138-16SS	T138E-16SS
1.1/4"	T137-20SS	T137E-20SS	T138-20SS	T138E-20SS
1.1/2"	T137-24SS	T137E-24SS	T138-24SS	T138E-24SS
2"	T137-32SS	T137E-32SS	T138-32SS	T138E-32SS
2.1/2"	T137-40SS	T137E-40SS	T138-40SS	T138E-40SS
3"	T137-48SS	T137E-48SS	T138-48SS	T138E-48SS
4"	T137-64SS	T137E-64SS	T138-64SS	T138E-64SS

## NÅLE / REGULERINGSVENTILER

				
	<b>Type 140</b> <b>Konstruksjon:</b> Ventilhus av messing. BSP tilslutning <b>Trykk:</b> 1/4" - 3/4" 210 bar <b>Temp:</b> +20°C til +150°C <b>Bruksområder:</b> Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff, flytende gasser.	<b>Type 141</b> <b>Konstruksjon:</b> Ventilhus av karbonstål. BSP tilslutning <b>Trykk:</b> 1/4" - 3/4" 350 bar <b>Temp:</b> +20°C til +150°C <b>Bruksområder:</b> Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff, flytende gasser.	<b>Type 142</b> <b>Konstruksjon:</b> Ventilhus av karbonstål. BSP tilslutning <b>Trykk:</b> 1/4" - 3/4" 400 bar <b>Temp:</b> +20°C til +150°C <b>Bruksområder:</b> Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff, flytende gasser.	<b>Type 143</b> <b>Konstruksjon:</b> Ventilhus av AISI 316. BSP=RP/NPT=F tilslutning <b>Trykk:</b> 3/4" - 1" 413 bar <b>Temp:</b> +20°C til +150°C <b>Bruksområder:</b> Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff, flytende gasser.
<b>Dim. Tilslutn. gjenge</b>	<b>Type 140 Messing Innv. BSP</b>	<b>Type 141 Karbonstål Innv. BSP</b>	<b>Type 142 Karbonstål Innv. BSP</b>	<b>Type 143 Karbonstål Innv. BSP</b>
1/4"	T140-04	T141-04RP	T142-04RP	-
3/8"	T140-06	T141-06RP	T142-06RP	-
1/2"	T140-08	T141-08RP	T142-08RP	-
3/4"	T140-12	T141-12RP	T142-12RP	T143-12RPSS/FSS
1"	-	-	-	T143-16RPSS/FSS

## NÅLE / REGULERINGSVENTILER Med tilbakeslagsventil

				
	<b>Type 144</b> <b>Konstruksjon:</b> Ventilhus av messing. BSP tilslutning <b>Trykk:</b> 1/4"-1/2" 210 bar <b>Temp:</b> +20°C til +150°C <b>Bruksområder:</b> Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff, etc.	<b>Type 145</b> <b>Konstruksjon:</b> Ventilhus av karbonstål. BSP tilslutning <b>Trykk:</b> 1/4"-1/2" 350 bar <b>Temp:</b> +20°C til +150°C <b>Bruksområder:</b> Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff, etc.	<b>Type 146</b> <b>Konstruksjon:</b> Ventilhus av karbonstål. BSP tilslutning <b>Trykk:</b> 1/4" -3/4" 400 bar <b>Temp:</b> +20°C til +150°C <b>Bruksområder:</b> Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff, etc.	<b>Type 147</b> <b>Konstruksjon:</b> Ventilhus av AISI 316. BSP tilslutning <b>Trykk:</b> 3/4"-1/2" 400 bar <b>Temp:</b> +20°C til +150°C <b>Bruksområder:</b> Vann, damp, trykkluft, oljer, drivstoff, etc.
<b>Dim. Tilslutn. gjenge</b>	<b>Type 144 Messing Innv. BSP</b>	<b>Type 145 Karbonstål Innv. BSP</b>	<b>Type 146 Karbonstål Innv. BSP</b>	<b>Type 147 AISI 316 Innv. BSP</b>
1/4"	T144-04RP	T145-04RP	T146-04RP	T147-04RPSS
3/8"	T144-06RP	T145-06RP	T146-06RP	T147-06RPSS
1/2"	T144-08RP	T145-08RP	T146-08RP	T147-08RPSS
3/4"	-	-	T146-12RP	-

**BUTTERFLY VENTIL**  
**Wafer Type 170/171/172/173**  
**DIN/ANSI flenser**  
**Standard og Økonomi serie**



**Konstruksjon:**

Wafer type butterfly ventil.  
 Kropp av støpejern  
 Spjeld i AISI 316/Alubronse.  
 Pakning EPDM - Buna/NBR  
 Låsing på håndtak.  
 ISO 5211 Top for Actuator  
 Standard og økonomi serie.  
 Leveres med universalfbens  
 for DIN/ANSI

**Trykk:** 1.1/2" - 8" 16 bar

**Temperatur:** +20°C til +150°C

**Bruksområder:**

Vann, luft, oljer, drivstoff, gasser,  
 etc.

Dim. Tilslutn. flens	STANDARD Type 170 EPDM pakning 316 spjeld	STANDARD Type 171 BUNA pakning 316 spjeld	STANDARD Type 172 EPDM pakning Alu.bronse spjeld	STANDARD Type 173 BUNA pakning Alu.bronse spjeld
1.1/2"	T170-38	T171-38	T172-38	T173-38
2"	T170-50	T171-50	T172-50	T173-50
2.1/2"	T170-63	T171-63	T172-63	T173-63
3"	T170-75	T171-75	T172-75	T173-75
4"	T170-100	T171-100	T172-100	T173-100
5	T170-125	T171-125	T172-125	T173-125
6"	T170-150	T171-150	T172-150	T173-150
8"	T170-200	T171-200	T172-200	T173-200

Dim. Tilslutn. flens	ØKONOMI Type 170E EPDM pakning 316 spjeld	ØKONOMI Type 171E BUNA pakning 316 spjeld	ØKONOMI Type 172E EPDM pakning Alu.bronse spjeld	ØKONOMI Type 173E BUNA pakning Alu.bronse spjeld
1.1/2"	T170E-38	T171E-38	T172E-38	T173E-38
2"	T170E-50	T171E-50	T172E-50	T173E-50
2.1/2"	T170E-63	T171E-63	T172E-63	T173E-63
3"	T170E-75	T171E-75	T172E-75	T173E-75
4"	T170E-100	T171E-100	T172E-100	T173E-100
5	T170E-125	T171E-125	T172E-125	T173E-125
6"	T170E-150	T171E-150	T172E-150	T173E-150
8"	T170E-200	T171E-200	T172E-200	T173E-200

7

**LEVERES PÅ**  
**FORESPØRSEL**

**BUTTERFLY VENTIL**  
**Lug Type**  
**DIN, ANSI flenser**  
**Standard serie**



**Konstruksjon:**

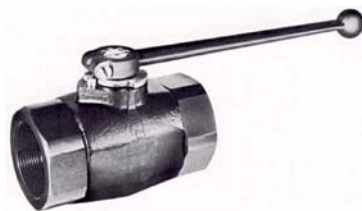
Lug type butterfly ventil. Kropp av støpejern. Spjeld i AISI 316/Alubronse.  
 Pakning EPDM - Buna/NBR Låsing på håndtak. ISO 5211 Top for Actuator.  
 Leveres for DIN eller ANSI.

**Trykk:** 1.1/2" - 8" 16 bar

**Temperatur:** +20°C til +150°C

**Bruksområder:**

Vann, luft, oljer, drivstoff, gasser, etc.



Fra 1/8" til 1.1/4" er blokkventil (BKH).  
1.1/2" og 2" har smidd ventilhus (SKH).

### Konstruksjon:

Blokkventil. Ventilhus - stål 1/8" - 1.1/4"  
Smidd stål. Ventilhus - CK 45 1.1/2" - 2"  
Kule av hardforkrommet stål.  
Tetning kule - polyamide.  
Pakning spindel BUNA N.  
Lever med BSP og NPTF innvendig gjenge.

**Trykk:**

1/8" - 1/2"	500 bar
3/4"	400 bar
1" - 2"	350 bar

**Temperatur:** +10°C til +100°C

### Bruksområder:

Høytrykk hydraulikk, vann, luft, drivstoff,  
flytende gasser, væsker etc.



### Konstruksjon:

Blokkventil. Ventilhus - AISI 316L  
Kule av AISI 316L  
Tetning kule - polyamide.  
Pakning spindel BUNA N.  
Lever med BSP og NPTF innvendig gjenge.

**Trykk:**

1/8" - 1/2"	500 bar
3/4"	400 bar
1" - 2"	350 bar

**Temperatur:** +20°C til +120°C

### Bruksområder:

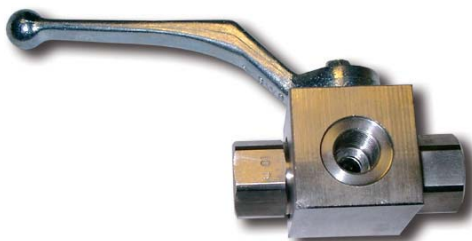
Høytrykk hydraulikk, vann, luft, drivstoff,  
flytende gasser, væsker etc.

## KULEVENTIL HØYTRYKK BKH/SKH Type 8000/8100

Dim. Tilslutn. gjenge	Type 8000 Innv. BSP	Type 8100 Innv. NPT
1/8"	T8000-02	T8100-02
1/4"	T8000-04	T8100-04
3/8"	T8000-06	T8100-06
1/2"	T8000-08	T8100-08
3/4"	T8000-12	T8100-12
1"	T8000-16	T8100-16
1.1/4"	T8000-20	T8100-20
1.1/2"	T8000-24	T8100-24
2"	T8000-32	T8100-32

## KULEVENTIL HØYTRYKK RKH Type 8000/8100 Syrefast stål AISI 316 L

Dim. Tilslutn. gjenge	Type 8000 Innv. BSP	Type 8100 Innv. NPT
1/8"	T8000-02SS	T8100-02SS
1/4"	T8000-04SS	T8100-04SS
3/8"	T8000-06SS	T8100-06SS
1/2"	T8000-08SS	T8100-08SS
3/4"	T8000-12SS	T8100-12SS
1"	T8000-16SS	T8100-16SS
1.1/4"	T8000-20SS	T8100-20SS
1.1/2"	T8000-24SS	T8100-24SS
2"	T8000-32SS	T8100-32SS



**KULEVENTIL HØYTRYKK 3-VEIS**  
**BK3 - Type 9000 - L-boring**  
**BK3 - Type 9100 - T-boring**

**Konstruksjon:**

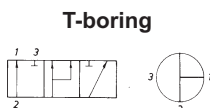
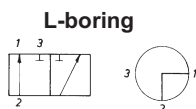
Blokkventil. Ventilhus - stål.  
Kule av hardforkrommet stål.  
Tetning kule - polyamide.  
Pakning spindel BUNA N.  
Lever med BSP innvendig gjenge.

**Trykk:** 1/8" - 3/8" 400 bar  
1/2" - 2" 350 bar

**Temperatur:** ±10°C til +100°C

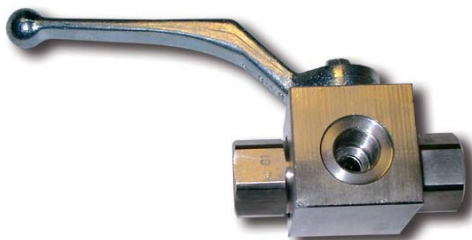
**Bruksområder:**

Høytrykk hydraulikk, vann, luft, drivstoff,  
flytende gasser, væsker etc.



Dim. Tilslutn. gjenge	Type 9000 L-boring	Type 9100 T-boring
1/8"	T9000-02	T9100-02
1/4"	T9000-04	T9100-04
3/8"	T9000-06	T9100-06
1/2"	T9000-08	T9100-08
3/4"	T9000-12	T9100-12
1"	T9000-16	T9100-16
1.1/4"	T9000-20	T9100-20
1.1/2"	T9000-24	T9100-24
2"	T9000-32	T9100-32

7



**KULEVENTIL HØYTRYKK 3-VEIS**  
**BK3 - Type 9000 - L-boring**  
**Syrefast stål AISI 316 L**

**Konstruksjon:**

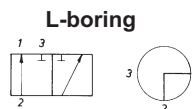
Blokkventil. Ventilhus - AISI 316L  
Kule av AISI 316L  
Tetning kule - polyamide.  
Pakning spindel BUNA N.  
Lever med BSP innvendig gjenge.

**Trykk:** 1/4" - 3/8" 400 bar  
1/2" - 1" 350 bar

**Temperatur:** ±20°C til +120°C

**Bruksområder:**

Høytrykk hydraulikk, vann, luft, drivstoff,  
flytende gasser, væsker etc.



Dim. Tilslutn. gjenge	Type 9000 L-boring
1/4"	T9000-04SS
3/8"	T9000-06SS
1/2"	T9000-08SS
3/4"	T9000-12SS
1"	T9000-16SS



**KULEVENTIL  
HØYTRYKK 6000 PSI  
PB Type 82  
Syrefast stål AISI 316 L**

**Konstruksjon:**

Blokkventil. Ventilhus - AISI 316L  
Kule av AISI 316L  
Tetning kule - PEEK.  
Pakning spindel PTFE/PEEK.  
Lever med BSP/NPT innvendig gjenge.

**Trykk:** 1/4" - 1" 413 bar

**Temperatur:** ±50°C til +250°C

**Bruksområder:**

Høytrykk hydraulikk, vann, luft, drivstoff,  
flytende gasser, væsker etc.

Dim. Tilslutn. gjenge	Type 8300 BSP	Diam. boring mm	Type 8400 NPT	Diam. boring mm
1/4"	T82B-04SS	10	T82N-04SS	10
3/8"	T82B-06SS	10	T82N-06SS	10
1/2"	T82B-08SS	10	T82N-08SS	10
3/4"	T82B-12SS	13	T82N-12SS	13
1"	T82B-16SS	19	T82N-16SS	19

7



**KULEVENTIL  
HØYTRYKK 10.000 PSI  
UB Type 83  
Syrefast stål AISI 316 L**

**Konstruksjon:**

Blokkventil. Ventilhus - AISI 316L  
Kule av AISI 316L  
Tetning kule - PEEK.  
Pakning spindel PTFE/PEEK.  
Lever med BSP/NPT innvendig gjenge.

**Trykk:** 1/4" - 1" 690 bar

**Temperatur:** ±20°C til +250°C

**Bruksområder:**

Høytrykk hydraulikk, vann, luft, drivstoff,  
flytende gasser, væsker etc.

Dim. Tilslutn. gjenge	Type 8300 BSP	Diam. boring mm	Type 8400 NPT	Diam. boring mm
1/4"	T83B-04SS	10	T83N-04SS	10
3/8"	T83B-06SS	10	T83N-06SS	10
1/2"	T83B-08SS	10	T83N-08SS	10
3/4"	T83B-12SS	13	T83N-12SS	13
1"	T83B-16SS	19	T83N-16SS	19



## TILBAKESLAGSVENTIL Type «EUROPA»

**Konstruksjon:** Ventilhus av messing. Ventiltallerken av glassfiberforsterket kunststoff. Ventilsete med vulket elastisk tetning av syntetisk spesialgummi. Foring for ventiltallerken og fjær av CrNi-stål.

**Arb.trykk:** 3/8" - 1" 25 bar.  
1.1/4" - 2" 18 bar  
2.1/2" - 4" 12 bar

**Temp.grenser:** Max. -20 +100°C

**Bruksområder:** Sanitær- og varmeanlegg, vann, trykkluft, hydraulikk, drivstoff etc. Kan monteres i alle stillinger. Leveres med BSP innvendig gjenge.

**Åpningstrykk:** 0,05 bar.

Type/dim.	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"	2.1/2"	3"	4"
Tilbakeslagsventil Varenr. EURO100	-04	-06	-08	-12	-16	-20	-24	-32	-40	-48	-64
Sil for tilbakeslagsventil Varenr. EURO102	-04	-06	-08	-12	-16	-20	-24	-32	-40	-48	-64



## TILBAKESLAGSVENTIL «Inline Check Valves» Snap-Tite Type CPIFF/3C

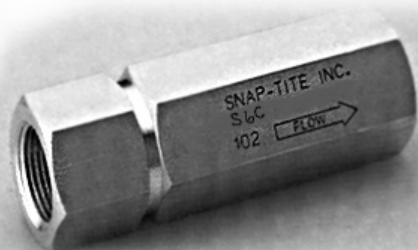
**Konstruksjon:** Ventilhus/innvendige deler av stål. Leveres med BSP/NPT innvendig gjenge. Åpningstr. 5 PSI (0,35 bar). Ventil for åpningstrykk 1 Bar, 1,75 Bar og 4,5 Bar kan leveres på forespørsel. Pakning av VITON.

**Arb.trykk:** 1/4" - 1" 5000 PSI (350 bar). 1.1/4" - 2" 3000 PSI (210 BAR)

**Temp.grenser:** ±29°C til +190°C

**Bruksområder:** Stort anvendelsesområde hvor fri gjennomstrømning i ene retning og blokkert gjennomstrømning i motsatt retning er påkrevd. Sikkerhetsfaktor 4:1

Dim.	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
Hex. mm	19,5	25,40	31,75	35,05	44,45	50,80	63,50	82,55
Lengde mm	50,04	66,04	82,55	109,98	121,41	146,30	165,35	184,90
Kap. l/min.	11,40	30,30	45,40	75,70	113,55	340,65	473,15	662,40
Vekt kg.	0,09	0,11	0,41	0,57	1,02	1,70	3,54	5,90
Varenr. BSP	CPIFF-2RP	CPIFF-3RP	CPIFF-4RP	CPIFF-6RP	CPIFF-8RP	3C20RP-RP	3C24RP-RP	3C32RP-RP
Varenr. NPT	CPIFF-2F	CPIFF-3F	CPIFF-4F	CPIFF-6F	CPIFF-8F	3C20F-F	3C24F-F	3C32F-F


**TILBAKESLAGSVENTIL  
«Inline Check Valves»  
Snap-Tite Type S6C  
AISI 316**
**7**

**Konstruksjon:** Ventilhus og innvendige deler av syrefast stål AISI 316. Leveres med NPT innvendig gjenge som standard. Kan leveres med BSP og JIC gjenge på forespørsel. Åpningstrykk 5 PSI (0,35 BAR). Ventiler for forskjellige åpningstrykk kan leveres på forespørsel. Pakning av VITON.

**Arb.trykk:** 10000 PSI (690 BAR).

**Temp.grenser:** ±15°C til +170°C

**Bruksområder:** Stort anvendelsesområde hvor fri gjennomstrømning i ene retning og blokkert gjennomstrømning i motsatt retning er påkrevd. Sikkerhetsfaktor 4:1

Dim.	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
Hex. mm	19,5	28,45	31,75	41,15	47,75
Lengde mm	71,60	85,85	94,75	124,70	154,20
Kap. l/min.	11,40	30,30	45,45	75,70	113,55
Vekt kg.	0,13	0,37	0,54	0,93	1,54
Varenr. NPT	S6C4F-F	S6C6F-F	S6C8F-F	S6C12F-F	S6C16F-F