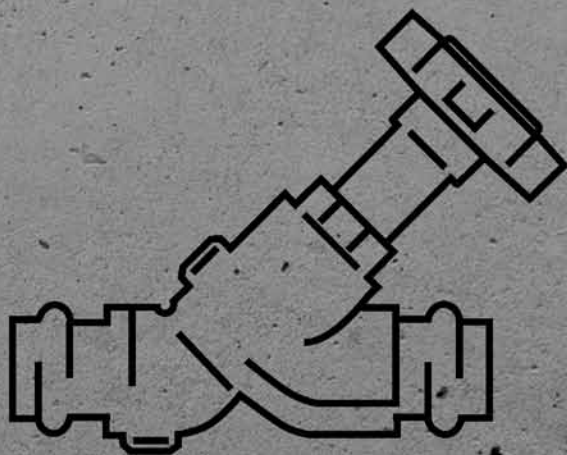


## Easytop avstengningsventiler

Rørteknologi  
rødgods/rustfritt stål

J1



**viega**

**Avstengnings- og reguleringsventil av rustfritt stål og rødgods til drikkevanns- og varmeinstallasjoner med DVGW-testmerke. Kan kombineres med Viega-systemene Sanpress Inox, Sanpress, Profipress, Prestabo, Raxofix- og Sanfix P i Viega-systemet.**

#### **Easytop-systemarmaturer med presstilkoblinger**

Alle størrelser har SC-Contur – det fremgår når installasjonen fylles om det etter montering finnes koblinger som utilsiktet er upresset. SC-Contur er sertifisert og tilfredsstillende kravene til DVGW-regulering W 534, punkt 12.14, koblinger med tvungen lekkasje.

Ved lekkasjekontroll med vann garanterer Viega lekkasjedetektering for upressede tilkoblinger ved trykk på 0,1 MPa–0,65 MPa, ved tørr lekkasjekontroll med trykkluft eller inertgass på 22 hPa–0,3 MPa.

#### **Gjengeforbindelser**

I henhold til EN 10226-1 og ISO 228-1 for flatetettende skrueforbindelser.

#### **Easytop XL-skråseteventil**

Fast flens i henhold til DIN EN 1092-1 for direkte overgang fra konvensjonelle rørledninger til presstilkoblingssystemer.

#### **Bruksområder**

Drikkevann  
Oppvarming  
Trykkluftanlegg  
Industri

Bruk av produktene i andre bruksområder enn de som er nevnt, må avtales med Viega servicesenter.

#### **Driftsforhold**

Du finner tillatte driftstemperaturer og -trykk for produktene i bruksanvisningene.

Pass på strømningsregelen!

Komponenter av kobber skal ikke monteres foran galvaniserte stålmaterialer.

#### **Bruk av pressverktøy**

Funksjonssikkerheten til Viega presstilkoblingssystemer avhenger i første rekke av feilfri tilstand på brukte pressmaskiner og pressverktøy. For fremstilling av presstilkoblinger anbefaler vi dessuten bruk av Viega pressverktøy og regelmessig kontroll av disse på godkjente servicepunkter.

#### **Tekniske spesifikasjoner**

All informasjon om komponenter og verktøy finnes på nedlastingssiden på Viegas nettside: [www.viega.de/downloads](http://www.viega.de/downloads)

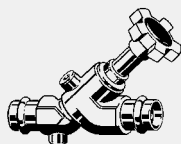
## INNHOLDSFORTEGNELSE

Stengeventiler i rødgods	178
Rødgods XL-stengeventiler	181
Stengeventiler i rustfritt stål	181
Grunnleggende stengeventiler	182
Tilbehør til prøveventiler	184
Sirkulasjonsventiler	184
Ventilhus i rødgods	186
Kuleventiler i rustfritt stål	188
Friløpsventiler	188
Skjulte friløpsventiler, skjulte rette seteventiler	188
Skjulte vannmålerenheter	190
Vannmåler installasjonsenheter	192
Tilbehør til stengeventiler og kuleventiler	195
Tilbehør til skrå seteventiler	196
Tilbehør for kuleventiler	198


**EAN-kode**

EAN-nummeret består av det faste produsentnummeret 4015211 og det aktuelle seksifrede artikkelnummeret, i dette tilfellet 305 611. EAN-koden lages ved at de siste seks sifrene skiftes ut med det aktuelle artikkelnummeret.

STENGEVENTILER I RØDGODS



**Easytop skråseteventil (friløpsventil), med SC-Contur**

- presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventiletet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$ , EPDM pakning

**tekniske data**

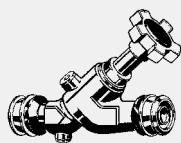
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2237**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	5	457 051	5049301
15	18	5	457 068	5049302
20	22	5	457 075	5049303
25	28	5	457 082	5049304
32	35	1	457 099	5049305
40	42	1	457 105	5049306
50	54	1	457 129	5049307



**Easytop skråseteventil (friløpsventil), med SC-Contur**

- Raxofix presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventiletet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$

**tekniske data**

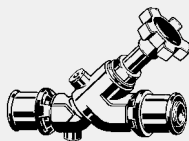
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 5337**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	5	649 296	5046113
15	20	5	649 302	5046114
20	25	5	649 319	5046115
25	32	5	649 326	5046116
32	40	1	649 333	5046117
40	50	1	649 340	5046118
50	63	1	649 357	5046119



**Easytop skråseteventil (friløpsventil), med SC-Contur**

- Sanfix P presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventiletet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$ , EPDM pakning

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

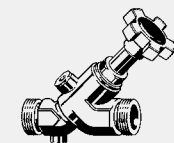
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2137**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	5	595 456*	
20	25	5	595 470*	
25	32	5	595 487*	
32	40	1	595 494*	
40	50	1	595 500*	

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.



**Easytop skråseteventil (friløpsventil)**

- G-gjenge

**Tilbehør**

Med sylindriske G-gjenger i henhold til ISO 228 for flatpakning skrukoblinger, ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventiletet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$

**tekniske data**

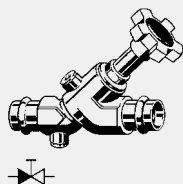
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2237.1**

DN	G	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	$\frac{3}{4}$	5	457 136	5049324
20	1	5	457 143	5049325
25	1 $\frac{1}{4}$	5	457 150	5049326
32	1 $\frac{1}{2}$	1	457 167	5049327
40	1 $\frac{3}{4}$	1	457 174	5049328
50	2 $\frac{3}{8}$	1	457 181	5049329



**Easytop KRV skråseteventil (friløpsventil med tilbakesalgsventil), med SC-Contur**

- presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, prøveuttak, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$ , EPDM pakning

**tekniske data**

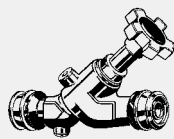
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2238**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	5	457 198	5049308
15	18	5	457 204	5049309
20	22	5	457 211	5049311
25	28	5	457 228	5049312
32	35	1	457 235	5049313
40	42	1	457 242	5049314
50	54	1	457 259	5049315



**Easytop KRV skråseteventil (friløpsventil med tilbakesalgsventil), med SC-Contur**

- Raxofix presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, prøveuttak, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$

**tekniske data**

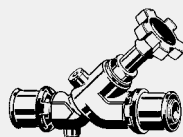
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 5338**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	5	649 364	5046128
15	20	5	649 371	5046129
20	25	5	649 388	5046131
25	32	1	649 395	5046132
32	40	5	649 401	5046133
40	50	1	649 418	5046134
50	63	1	649 425	5046135



**Easytop KRV skråseteventil (friløpsventil med tilbakesalgsventil), med SC-Contur**

- Sanfix P presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, prøveuttak, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$ , EPDM pakning

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

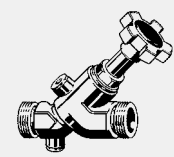
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2138**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	20	5	595 548*	
20	25	5	595 555*	
25	32	5	595 562*	
32	40	1	595 579*	

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.



**Easytop KRV skråseteventil (friløpsventil med tilbakesalgsventil)**

- G-gjenge

**Tilbehør**

Med sylindriske G-gjenger i henhold til ISO 228 for flatpakning skrukoblinger, ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, prøveuttak, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$

**tekniske data**

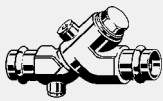
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2238.1**

DN	G	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	$\frac{3}{4}$	5	457 266	5049337
20	1	5	457 273	5049338
25	1 $\frac{1}{4}$	5	457 280	5049339
32	1 $\frac{1}{2}$	1	457 303	5049341
40	1 $\frac{3}{4}$	1	457 310	5049342
50	2 $\frac{3}{8}$	1	457 327	



**Easytop tilbakelagsventil med SC-Contur**

- presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, prøveuttak, dreneringsplugg G¼, EPDM pakning

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2239**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	5	471 019	5049316
15	18	5	471 026	5049317
20	22	5	471 033	5049318
25	28	5	471 040	5049319
32	35	1	471 156	5049321
40	42	1	471 163	5049322
50	54	1	471 170	5049323



**Easytop tilbakelagsventil med SC-Contur**

- Raxofix presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, prøveuttak, dreneringsplugg G¼

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 5339**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	1	649 432	5046147
15	20	5	649 449	5046148
20	25	5	649 456	5046149
25	32	5	649 463	5046151
32	40	5	649 470	5046152
40	50	1	649 487	5046153
50	63	1	649 494	5046154



**Easytop tilbakelagsventil med SC-Contur**

- Sanfix P presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, prøveuttak, dreneringsplugg G¼, EPDM pakning

**tekniske data**

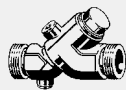
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2139**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	5	595 609*	
15	20	5	595 616*	
20	25	5	595 623*	
25	32	5	595 630*	
32	40	1	595 647*	
40	50	1	595 654*	

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.



**Easytop tilbakelagsventil med SC-Contur**

- G-gjenge

**Tilbehør**

Med sylindriske G-gjenger i henhold til ISO 228 for flatpakning skrukoblinger, ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, prøveuttak, dreneringsplugg G¼

**tekniske data**

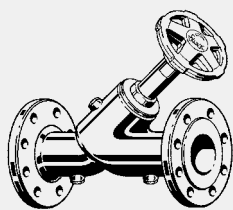
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2239.1**

DN	G	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	¾	5	471 187	5049331
20	1	5	471 194	5049332
25	1¼	5	471 200	5049333
32	1½	1	471 217	5049334
40	1¾	1	471 224	5049335
50	2¾	1	471 231	5049336

## RØDGODS XL-STENGEVENTILER


**Easytop XL skråseteventil (friløpsventil)**

**Tilbehør**  
Flenstilkobling iht. DIN EN 1092-1, ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, dreneringsplugg G

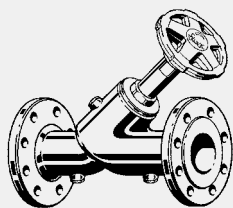
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C  
med DVGW-testmerke

**Modell 2237XL**

DN	G	n	PE	Art.nr.	NRF nr.
50	¼	4	1	624 323	
65	¾	8	1	624 330	
80	¾	8	1	624 347	
100	¾	8	1	624 354	

n = antall hull


**Easytop XL KRV skråseteventil (friløpsventil med tilbakeslagsventil)**

**Tilbehør**  
Flenstilkobling iht. DIN EN 1092-1, ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, prøveuttak, dreneringsplugg G

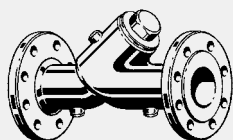
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C  
med DVGW-testmerke

**Modell 2238XL**

DN	G	n	PE	Art.nr.	NRF nr.
50	¼	4	1	624 361	
65	¾	8	1	624 378	5049377
80	¾	8	1	624 385	5049378
100	¾	8	1	624 392	5049379

n = antall hull


**Easytop XL tilbakeslagsventil**
**Tilbehør**

Flenstilkobling iht. DIN EN 1092-1, ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, prøveuttak, dreneringsplugg G

**tekniske data**

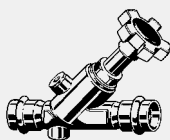
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C  
med DVGW-testmerke

**Modell 2239XL**

DN	G	n	PE	Art.nr.	NRF nr.
50	¼	4	1	624 408	
65	¾	8	1	624 415	
80	¾	8	1	624 422	5049381
100	¾	8	1	624 439	5049382

n = antall hull

## STENGEVENTILER I RUSTFRITT STÅL


**Easytop Inox skråseteventil (friløpsventil), med SC-Contur**

- rustfritt stål  
- presskobling

**Tilbehør**

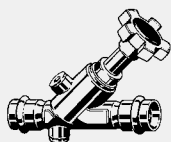
Spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, dreneringsplugg G¼, EPDM pakning

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C  
med DVGW-testmerke

**Modell 2337**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	5	468 392	5049354
15	18	5	468 408	5049355
20	22	5	468 415	5049356
25	28	5	468 422	5049357
32	35	1	468 439	5049358
40	42	1	468 446	5049359
50	54	1	468 453	5049361



**Easytop Inox KRV skråseteventil (friløpsventil med tilbakesalgsventil), med SC-Contour**

- rustfritt stål
- presskobling

**Tilbehør**

Spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød, prøveuttak, dreneringsplugg G¼, EPDM pakning

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C  
med DVGW-testmerke

**Modell 2338**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	5	468 460	5049362
15	18	5	468 477	5049363
20	22	5	468 484	5049364
25	28	5	468 491	5049365
32	35	1	468 507	5049366
40	42	1	468 514	5049367
50	54	1	468 521	5049368



**Easytop Inox tilbakeslagsventil med SC-Contour**

- rustfritt stål
- presskobling

**Tilbehør**

Prøveuttak, dreneringsplugg G¼, EPDM pakning

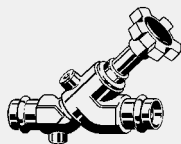
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C  
med DVGW-testmerke

**Modell 2339**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	5	471 255	5049369
15	18	5	471 262	5049371
20	22	5	471 279	5049372
25	28	5	471 286	5049373
32	35	5	471 293	5049374
40	42	5	471 309	5049375
50	54	1	471 316	5049376

**GRUNNLEGGENDE STENGEVENTILER**



**Easytop skråseteventil Basic (friløpsventil), med SC-Contour**

- presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, messing overdel, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, dreneringsplugg G¼, EPDM pakning

**tekniske data**

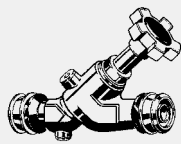
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2237.09**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	5	623 326*	
15	18	5	623 333*	
20	22	5	623 340*	
32	35	1	623 968*	
40	42	1	623 975*	
50	54	1	623 982*	

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.



**Easytop skråseteventil Basic (friløpsventil), med SC-Contour**

- Raxofix presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, messing overdel, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, dreneringsplugg G¼

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 90 °C

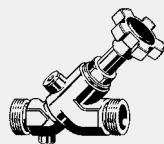
med DVGW-testmerke

**Modell 5337.09**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
20	25	5	649 524*	5046123
32	40	5	649 548*	5046125
40	50	5	649 555*	5046126
50	63	1	649 562*	5046127

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.




**Easytop skråseteventil**
**Basic (friløpsventil)**

- G-gjenge

**Tilbehør**

Med sylindriske G-gjenger i henhold til ISO 228 for flatpakning

 skrukoblinger, ventilihus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, messing overdel, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$ 
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

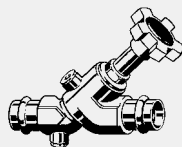
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2237.19**

DN	G	PE	Art.nr.	NRF nr.
20	1	5	624 217*	
25	1 $\frac{1}{4}$	5	624 224*	
32	1 $\frac{1}{2}$	1	624 231*	
40	1 $\frac{3}{4}$	1	624 248*	
50	2 $\frac{3}{8}$	1	624 255*	

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.


**Easytop KRV skråseteventil**
**Basic**
**(friløpsventil med tilbakesalgsventil), med SC-Contur**

- presskobling

**Tilbehør**

Ventilihus av rødgods i henhold til

DIN 50930-6, messing overdel,

spindelutveksling, posisjonsvisning

åpen/lukket, prøveuttak, drenerings-

 plugg G $\frac{1}{4}$ , EPDM pakning

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

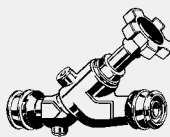
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2238.09**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	5	623 999*	
15	18	5	624 002*	
20	22	5	624 019*	
25	28	5	624 026*	
32	35	1	624 033*	
40	42	1	624 040*	
50	54	1	624 057*	

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.


**Easytop KRV skråseteventil**
**Basic**
**(friløpsventil med tilbakesalgsventil), med SC-Contur**

- Raxofix presskobling

**Tilbehør**

Ventilihus av rødgods i henhold til

DIN 50930-6, messing overdel,

spindelutveksling, posisjonsvisning

åpen/lukket, prøveuttak, drenerings-

 plugg G $\frac{1}{4}$ 
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

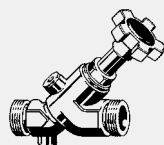
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 5338.09**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	5	649 579*	5046136
15	20	5	649 586*	5046137
20	25	5	649 593*	5046138
25	32	5	649 609*	5046139
32	40	5	649 616*	5046141
40	50	5	649 623*	5046142
50	63	1	649 630*	5046143

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.


**Easytop KRV skråseteventil**
**Basic**
**(friløpsventil med tilbakesalgsventil)**

- G-gjenge

**Tilbehør**

Med sylindriske G-gjenger i henhold til ISO 228 for flatpakning

skrukoblinger, ventilihus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, messing

overdel, spindelutveksling,

posisjonsvisning åpen/lukket,

 prøveuttak, dreneringsplugg G $\frac{1}{4}$ 
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 90 °C

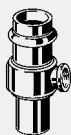
med DVGW-testmerke

**Modell 2238.19**

DN	G	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	$\frac{3}{4}$	5	624 262*	
20	1	5	624 279*	
25	1 $\frac{1}{4}$	5	624 286*	
32	1 $\frac{1}{2}$	1	624 293*	
40	1 $\frac{3}{4}$	1	624 309*	
50	2 $\frac{3}{8}$	1	624 316*	

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.

## TILBEHØR TIL PRØVEVENTILER



### Sanpress T-stykke G $\frac{1}{4}$ , med innstikksende med SC-Contur

- for prøvetakingsventil, dreneringsventil, montering av prøveuttakspunkt i rørlledning etter installasjon, tilkobling av tømmeventil i forbindelse med kuleventil
- rødgoods
- G-gjenge, innstikksende, presskobling

#### Tilbehør

EPDM pakning

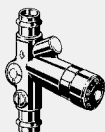
#### Bemerk

Bruk Sanpress glidemuffe modell 2215.5 i rørlledninger!

#### Modell 2217.4

d1	G	d2	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	$\frac{1}{4}$	15	1	705 596	
18	$\frac{1}{4}$	18	1	705 602	
22	$\frac{1}{4}$	22	1	705 619	
28	$\frac{1}{4}$	28	1	705 626	
35	$\frac{1}{4}$	35	1	705 633	
42	$\frac{1}{4}$	42	1	705 640	
54	$\frac{1}{4}$	54	1	705 855	

## SIRKULASJONSVENTILER



### Easytop sirkulasjonsventil S/E termostatisk reguleringsventil, med SC-Contur

- for ledning eller etasjesystemer
- presskobling
- stengbar

#### Tilbehør

Hus og vannkontaktdele laget av rødgoods i henhold til DIN 50930-6, dreneringsplugg, EPDM pakning

#### tekniske data

driftstrykk maks. 1 MPa (PN 10)

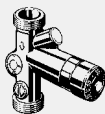
driftstemperatur maks. 90 °C

reguleringsområde 40–65 °C

med DVGW-testmerke

#### Modell 2281.5

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	1	659 257	5049388
15	18	1	659 264	5049389
20	22	1	659 271	5049391



### Easytop sirkulasjonsventil S/E termostatisk reguleringsventil

- for ledning eller etasjesystemer
- G-gjenge
- stengbar

#### Tilbehør

Med sylindriske G-gjenger i henhold til ISO 228 for flatpakning skrukoblinger, hus og vannkontaktdele laget av rødgoods i henhold til DIN 50930-6, dreneringsplugg

#### tekniske data

driftstrykk maks. 1 MPa (PN 10)

driftstemperatur maks. 90 °C

reguleringsområde 40–65 °C

med DVGW-testmerke

#### Modell 2281.15

DN	G	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	$\frac{3}{4}$	1	659 288	5049392
20	1	1	659 295	5049344


**Easytop isolerende skall**

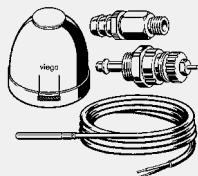
- passer for Easytop sirkulasjonsventil S/E modell 2281.15, 2281.5

**Tilbehør**

Isoleringstykkelse iht.EnEV

**Modell 2210.30**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
15/20	1	<b>595 180</b>	


**Aktuatorsett**

- passer for Easytop sirkulasjonsventil S/E modell 2281.15, 2281.5
- lukket uten strøm

**Modell 1013.9**

V [V]	PE	Art.nr.	NRF nr.
24	1	<b>683 979</b>	

V = Spenning (V)


**Easytop dreneringsventil**

- passer for Easytop sirkulasjonsventil S/E modell 2281.15, 2281.5

- rødgods

- G-gjenge

**Modell 2234.6**

G	PE	Art.nr.	NRF nr.
¼	1	<b>683 986</b>	

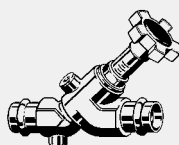

**Easytop termometer**

- passer for Easytop dreneringsventil modell 2234.6

**Modell 1026.6**

Temp. [°C]	PE	Art.nr.	NRF nr.
0-80	1	<b>686 116</b>	

Temp. = Temperatur


**Easytop sirkulasjonsventil statisk reguleringsventil, med SC-Contur**

- for hydraulisk kalibrering av rørdninger
- presskobling
- kan stenges uten endring av forhåndsinnstillingene

**Tilbehør**

Hus og vannkontaktdeler laget av rødgods i henhold til DIN 50930-6, dreneringsplugg, EPDM pakning

**tekniske data**

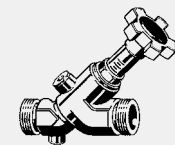
driftstrykk maks. 1 MPa (PN 10)

driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2282**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	1	<b>677 084</b>	
15	18	1	<b>677 091</b>	
20	22	1	<b>677 107</b>	
25	28	1	<b>677 114</b>	


**Easytop sirkulasjonsventil statisk reguleringsventil**

- for hydraulisk kalibrering av rørdninger
- G-gjenge

- kan stenges uten endring av forhåndsinnstillingene

**Tilbehør**

Med sylindriske G-gjenger i henhold til ISO 228 for flatpakning skrukoblinger, hus og vannkontaktdeler laget av rødgods i henhold til DIN 50930-6, dreneringsplugg

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1 MPa (PN 10)

driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2282.1**

DN	G	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	¾	1	<b>677 121</b>	
20	1	1	<b>677 138</b>	
25	1¼	1	<b>677 145</b>	



**Easytop isolerende skall**  
- passer for Easytop sirkulasjons-  
ventil modell 2282, 2282.1

**Tilbehør**  
Isoleringstykkelse iht.EnEV  
**Modell 2210.35**

DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	1	<b>688 141</b>	
20	1	<b>688 653</b>	
25	1	<b>688 660</b>	



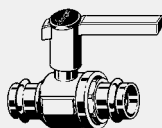
**Easytop kuleventil med SC-Contur**  
- presskobling, innstikksende

**Tilbehør**  
Hus og vannkontaktdele laget av  
rødgods i henhold til DIN 50930-6,  
dreneringsplugg, EPDM pakning  
**tekniske data**  
driftstrykk maks. 1 MPa (PN 10)  
**Modell 2283**

d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	1	<b>560 928*</b>	

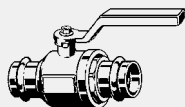
\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.

## VENTILHUS I RØDGOADS



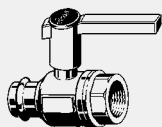
**Easytop kuleventil med SC-Contur**  
- presskobling  
**Tilbehør**  
Ventilhus av rødgods i henhold til  
DIN 50930-6, vedlikeholdsfri  
spindel, EPDM pakning  
**tekniske data**  
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 110 °C  
med DVGW-testmerke  
**Modell 2270**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	1	<b>475 857</b>	<b>5047997</b>
15	18	1	<b>475 864</b>	<b>5047998</b>
20	22	1	<b>475 871</b>	<b>5047999</b>
25	28	1	<b>475 888</b>	<b>5044402</b>
32	35	1	<b>475 895</b>	<b>5044403</b>
40	42	1	<b>475 918</b>	<b>5044404</b>
50	54	1	<b>475 925</b>	<b>5044405</b>



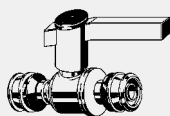
**Easytop kuleventil med SC-Contur**  
- ikke egnet for Easytop isolerende  
skall modell 2210.20  
- presskobling  
**Tilbehør**  
Ventilhus av rødgods i henhold til  
DIN 50930-6, vedlikeholdsfri  
spindel, hendel av sort pulverlakkert  
metall, EPDM pakning  
**tekniske data**  
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 110 °C  
med DVGW-testmerke  
**Modell 2270.10**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	1	<b>590 437</b>	
15	18	1	<b>590 444</b>	
20	22	1	<b>590 451</b>	
25	28	1	<b>590 468</b>	
32	35	1	<b>590 475</b>	
40	42	1	<b>590 482</b>	
50	54	1	<b>590 499</b>	



**Easytop kuleventil med SC-Contur**  
- presskobling, Rp-gjenge  
**Tilbehør**  
Ventilhus av rødgods i henhold til  
DIN 50930-6, vedlikeholdsfri  
spindel, EPDM pakning  
**tekniske data**  
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
driftstemperatur maks. 110 °C  
med DVGW-testmerke  
**Modell 2270.4**

DN	d	Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	½	1	<b>587 147</b>	
15	18	½	1	<b>587 154</b>	
20	22	¾	1	<b>587 161</b>	
25	28	1	1	<b>587 178</b>	
32	35	1¼	1	<b>587 185</b>	
40	42	1½	1	<b>587 192</b>	
50	54	2	1	<b>587 208</b>	


**Easytop kuleventil med SC-Contur**

- Raxofix presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6

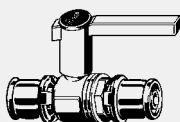
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 110 °C

 med DVGW-testmerke
**Modell 5370**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	1	649 715	5046159
15	20	1	649 722	5046161
20	25	1	649 739	5046162
25	32	1	649 746	5046163
32	40	1	649 753	5046164
40	50	1	649 760	5046165
50	63	1	649 777	5046166


**Easytop kuleventil med SC-Contur**

- Sanfix P presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, vedlikeholdsfri

spindel, EPDM pakning

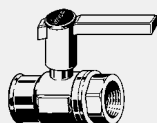
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 110 °C

 med DVGW-testmerke
**Modell 2170**

DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	1	587 277	
15	20	1	587 284	
20	25	1	587 291	
25	32	1	587 307	


**Easytop kuleventil**

- innløp/utløp:RP-gjenge

**Tilbehør**

Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, vedlikeholdsfri spindel

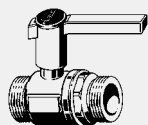
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 110 °C

 med DVGW-testmerke
**Modell 2270.2**

DN	Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	1/2	1	587 086	5044392
20	3/4	1	587 093	5044393
25	1	1	587 109	5044394
32	1 1/4	1	587 116	5044395
40	1 1/2	1	587 123	5044396
50	2	1	587 130	5044397


**Easytop kuleventil**

- G-gjenge

**Tilbehør**

Med sylindriske G-gjenger i henhold til ISO 228 for flatpakning

skrukoblinger, ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, vedlikeholdsfri spindel

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

driftstemperatur maks. 110 °C

 med DVGW-testmerke
**Modell 2270.1**

DN	G	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	3/4	1	587 024	
20	1	1	587 031	
25	1 1/4	1	587 048	
32	1 1/2	1	587 055	
40	1 3/4	1	587 062	
50	2 3/4	1	587 079	


**Easytop isolerende skall**

- passer for Easytop kuleventil

modell 2170, 2270, 2270.1,

2270.2, 2270.4, 5370,

Easytop Inox kuleventil

modell 2370

- selvlåsende

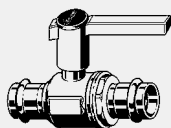
**Tilbehør**

Isoleringstykkelse iht.EnEV

**Modell 2210.20**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	1	564 704	
20	1	564 711	
25	1	564 728	
32	1	564 735	
40	1	564 742	
50	1	564 759	

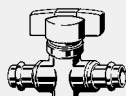
## KULEVENTILER I RUSTFRITT STÅL



**Easytop Inox kuleventil med SC-Contur**  
 - presskobling  
**Tilbehør**  
 Ventilhus av rustfritt stål i henhold til DIN 50930-6, EPDM pakning  
**tekniske data**  
 driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
 driftstemperatur maks. 110 °C  
 med DVGW-testmerke  
**Modell 2370**

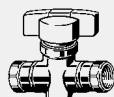
DN	d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	1	554 729	
15	18	1	554 736	
20	22	1	554 743	
25	28	1	554 750	
32	35	1	554 767	
40	42	1	554 774	
50	54	1	554 781	

## FRILØPSVENTILER



**Easytop friløpsventil med SC-Contur**  
 - presskobling  
**Tilbehør**  
 Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, hendel i plast, EPDM pakning  
**tekniske data**  
 driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
 driftstemperatur maks. 90 °C  
 med DVGW-testmerke  
**Modell 2242**

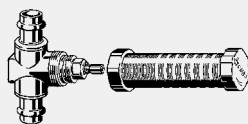
d	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	1	606 312	
18	1	606 329	
22	1	606 336	



**Easytop friløpsventil**  
 - innløp/utløp:RP-gjenge  
**Tilbehør**  
 Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, hendel i plast  
**tekniske data**  
 driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)  
 driftstemperatur maks. 90 °C  
 med DVGW-testmerke  
**Modell 2242.2**

Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
½	1	606 299	
¾	1	606 305	

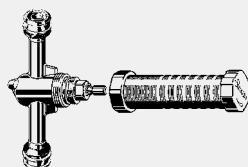
## SKJULTE FRILØPSVENTILER, SKJULTE RETTE SETEVENTILER



**Easytop skjult friløpsventil med SC-Contur**  
 - presskobling  
**Tilbehør**  
 Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse, EPDM pakning  
 med DVGW-testmerke  
**Modell 2240**

d	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	45-130	1	606 343	
18	45-130	1	606 459	
22	45-130	1	606 466	

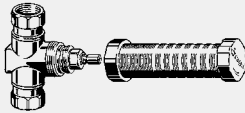
IBD = innbygningsdybde



**Easytop skjult friløpsventil med SC-Contur**  
 - Raxofix presskobling  
**Tilbehør**  
 Ventilhus og topp av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse  
 med DVGW-testmerke  
**Modell 5340**

d	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
16	45-130	1	649 685	5046144
20	45-130	1	649 692	5046145
25	45-130	1	649 708	5046146

IBD = innbygningsdybde


**Easytop skjult friløpsventil**

- Rp-gjenge

**Tilbehør**

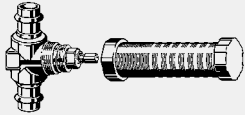
Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse

med DVGW-testmerke

**Modell 2240.2**

Rp	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
½	45-130	1	<b>606 473</b>	
¾	45-130	1	<b>606 480</b>	

IBD = innbyggningsdybde


**Easytop skjult rett seteventil med SC-Contur**

- presskobling

**Tilbehør**

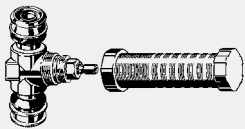
Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse, EPDM pakning

med DVGW-testmerke

**Modell 2235**

DN	d	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	15	45-130	1	<b>595 937</b>	
15	18	45-130	1	<b>595 944</b>	
20	22	45-130	1	<b>596 750</b>	
25	28	45-130	1	<b>596 767</b>	

IBD = innbyggningsdybde


**Easytop skjult rett seteventil med SC-Contur**

- Raxofix presskobling

**Tilbehør**

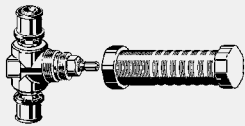
Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse

med DVGW-testmerke

**Modell 5335**

DN	d	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	45-130	1	<b>649 647</b>	<b>5046155</b>
15	20	45-130	1	<b>649 654</b>	<b>5046156</b>
20	25	45-130	1	<b>649 661</b>	<b>5046157</b>
25	32	45-130	1	<b>649 678</b>	<b>5046158</b>

IBD = innbyggningsdybde


**Easytop skjult rett seteventil med SC-Contur**

- Sanfix P presskobling

**Tilbehør**

Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse, EPDM pakning

med DVGW-testmerke

**Modell 2134**

DN	d	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	16	45-130	1	<b>596 774</b>	
15	20	45-130	1	<b>596 781</b>	
20	25	45-130	1	<b>596 798</b>	
25	32	45-130	1	<b>596 804</b>	

IBD = innbyggningsdybde


**Easytop skjult rett seteventil**

- Rp-gjenge

**Tilbehør**

Ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse

med DVGW-testmerke

**Modell 2235.1**

DN	Rp	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	½	45-130	1	<b>595 906</b>	
20	¾	45-130	1	<b>595 913</b>	
25	1	45-130	1	<b>595 920</b>	

IBD = innbyggningsdybde


**Easytop isolerende skall**

- passer for Easytop skjult friløpsventil modell 2240, 2240.2, 5340, Easytop skjult rett seteventil modell 2134, 2235, 2235.1, 5335

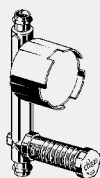
**Tilbehør**

Isoleringstykkelse iht.EnEV

**Modell 2210.40**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
15-25	1	<b>596 842</b>	

**SKJULTE VANNMÅLERENHETER**



**Easytop skjult vannmålerenhet med SC-Contur**

- presskobling
- uten: vannmålerenhet

**Tilbehør**

Skjult rett seteventil, ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse, tilkobling for Koax G2 måler, blindflens, EPDM pakning

**tekniske data**

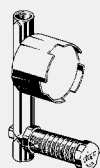
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2231**

d	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
22	45-77	1	<b>624 446</b>	

IBD = innbygningsdybde



**Easytop skjult vannmålerenhet**

- innløp/utløp:RP-gjenge
- uten: vannmålerenhet

**Tilbehør**

Skjult rett seteventil, ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse, tilkobling for Koax G2 måler, blindflens

**tekniske data**

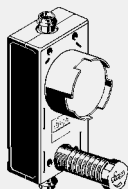
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2231.1**

Rp	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
¾	45-77	1	<b>624 477</b>	

IBD = innbygningsdybde



**Easytop skjult vannmålerenhet med SC-Contur**

- presskobling
- lyd- og varmeisolert
- uten: vannmålerenhet

**Tilbehør**

Skjult rett seteventil, overdel, byggebeskyttelse, tilkobling for Koax G2 måler, blindflens, isolerende boks, ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, EPDM pakning

**tekniske data**

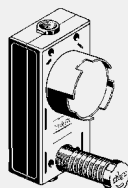
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2231.01**

d	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
22	45-77	1	<b>624 453</b>	

IBD = innbygningsdybde



**Easytop skjult vannmålerenhet**

- innløp/utløp:RP-gjenge
- lyd- og varmeisolert
- uten: vannmålerenhet

**Tilbehør**

Skjult rett seteventil, ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdel, byggebeskyttelse, tilkobling for Koax G2 måler, blindflens, isolerende boks

**tekniske data**

driftstemperatur maks. 90 °C

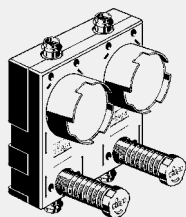
med DVGW-testmerke

**Modell 2231.11**

Rp	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
¾	45-77	1	<b>624 484</b>	

IBD = innbygningsdybde




**Easytop skjult vannmålerenhet med SC-Contur**

- presskobling
- lyd- og varmeisolert
- uten: vannmålerenhet

**Tilbehør**

2 skjulte rette seteventiler, overdeler, byggebeskyttelse, tilkobling for 2 Koax G2 målere, blindflenser, isolerende boks, ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, EPDM pakning

**tekniske data**

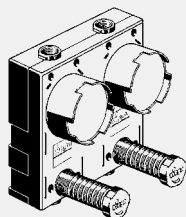
driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2231.02**

d	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
22	45-77	1	624 460	

IBD = innbygningsdybde


**Easytop skjult vannmålerenhet**

- innløp/utløp:RP-gjenge
- lyd- og varmeisolert
- uten: vannmålerenhet

**Tilbehør**

2 skjulte rette seteventiler, ventilhus av rødgods i henhold til DIN 50930-6, overdeler, byggebeskyttelse, tilkobling for 2 Koax G2 målere, blindflenser, isolerende boks

**tekniske data**

driftstemperatur maks. 90 °C

med DVGW-testmerke

**Modell 2231.12**

Rp	IBD	PE	Art.nr.	NRF nr.
¾	45-77	1	624 491	

IBD = innbygningsdybde


**Easytop utstyrsett**
**Visign for More 104**

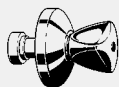
- for installasjonsdybde 45-130 mm
- passer for Easytop skjult friløpsventil modell 2240, 2240.2, 5340, Easytop skjult rett seteventil modell 2134, 2235, 2235.1, 5335, Easytop skjult vannmålerenhet modell 2231, 2231.01, 2231.02, 2231.1, 2231.11, 2231.12

**Tilbehør**

Rosett, plugg, ratt, markeringsringer rød/blå

**Modell 2236.10**

Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
forkrommet	1	596 835	


**Easytop utstyrsett**

- for installasjonsdybde 20-80 mm
- passer for Easytop skjult friløpsventil modell 2240, 2240.2, 5340, Easytop skjult rett seteventil modell 2134, 2235, 2235.1, 5335, Easytop skjult vannmålerenhet modell 2231, 2231.01, 2231.02, 2231.1, 2231.11, 2231.12

**Tilbehør**

Rosett, plugg, ratt

**Modell 2236**

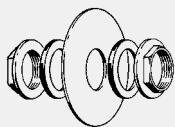
Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
forkrommet / rød	1	275 068	5047368
forkrommet/blå	1	275 075	5047366


**Kappe**
**klassisk modell**

- passer for Easytop skjult friløpsventil modell 2240, 2240.2, 5340, Easytop skjult rett seteventil modell 2134, 2235, 2235.1, 5335, Easytop skjult vannmålerenhet modell 2231, 2231.1

**Modell 2236.50**

Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
forkrommet	1	596 828	



**Monteringssett**

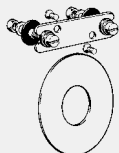
- for montering foran
- passer for Easytop skjult friløpsventil modell 2240, 2240.2, 5340, Easytop skjult rett seteventil modell 2134, 2235, 2235.1, 5335, Easytop skjult vannmålerenhet modell 2231, 2231.1

**Tilbehør**

Muttere, pakninger, selvklebende tetningsflens

**Modell 2235.90**

	PE	Art.nr.	NRF nr.
	1	596 811	



**Monteringssett**

- for feste på baksiden
- passer for Easytop skjult friløpsventil modell 2240, 2240.2, 5340, Easytop skjult rett seteventil modell 2134, 2235, 2235.1, 5335, Easytop skjult vannmålerenhet modell 2231, 2231.1

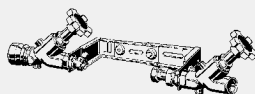
**Tilbehør**

Lyddempende plateholder, monteringssskruer, selvklebende tetningsflens

**Modell 2235.95**

	PE	Art.nr.	NRF nr.
	1	609 078	

**VANNMÅLER INSTALLASJONSENHETER**



**Easytop monteringsenhet med SC-Contour**

- for vannmåler
- med Easytop KRV skråseteventil modell 2230.91, Easytop skråseteventil modell 2230.55
- innløp: Easytop skråseteventil (friløpsventil), utløp: Easytop KRV skråseteventil (friløpsventil med tilbakeslagsventil)
- dybdejusterbar, lengdejusterbar, stillbar for horisontal og vertikal vannmålerinstallasjon

**Tilbehør**

Ventilhus og deler berørt av vann i rødgods i henhold til DIN 50930-6, monteringsplate av rustfritt stål, innløpsside: kupling for vannmåler kan plomberes, utløp side: lengde-justerbar vannmåler forbindelse, festemateriale

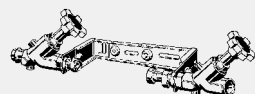
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-testmerke

**Modell 2230.15**

Qn	d	Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
2,5	32	1	1	553 586	
2,5	40	1	1	553 593	



**Easytop monteringsenhet med SC-Contour**

- for vannmåler
- med Easytop KRV skråseteventil modell 2230.91, Easytop skråseteventil modell 2230.50
- innløp: Easytop skråseteventil (friløpsventil), utløp: Easytop KRV skråseteventil (friløpsventil med tilbakeslagsventil)
- dybdejusterbar, lengdejusterbar, stillbar for horisontal og vertikal vannmålerinstallasjon

**Tilbehør**

Ventilhus og deler berørt av vann i rødgods i henhold til DIN 50930-6, monteringsplate av rustfritt stål, innløpsside: kupling for vannmåler kan plomberes, utløp side: lengde-justerbar vannmåler forbindelse, festemateriale, EPDM pakning

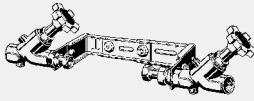
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-testmerke

**Modell 2230.12**

Qn	d	Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
2,5	28	1	1	629 878	


**Easytop monteringsenhet**

- for vannmåler
- med Easytop KRV skråseteventil modell 2230.91, Easytop skråseteventil modell 2230.51
- innløp: Easytop skråseteventil (friløpsventil), utløp: Easytop KRV skråseteventil (friløpsventil med tilbakeslagsventil)
- dybdejusterbar, lengdejusterbar, stillbar for horisontal og vertikal vannmålerinstallasjon

**Tilbehør**

Ventilhus og deler berørt av vann i rødgods i henhold til DIN 50930-6, monteringsplate av rustfritt stål, innløpsside: kupling for vannmåler kan plomberes, utløp side: lengde-justerbar vannmåler forbindelse, festemateriale

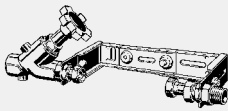
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-testmerke

**Modell 2230.11**

Qn	Rp1	Rp2	PE	Art.nr.	NRF nr.
2,5	1	1	1	<b>553 609</b>	
2,5	1¼	1¼	1	<b>717 902</b>	
6	1¼	1¼	1	<b>553 616</b>	


**Easytop monteringsenhet**

- for vannmåler
- med Easytop skråseteventil modell 2230.51
- innløp: Easytop skråseteventil (friløpsventil), utløp: vannmåler tilkobling
- dybdejusterbar, lengdejusterbar, stillbar for horisontal og vertikal vannmålerinstallasjon

**Tilbehør**

Ventilhus og deler berørt av vann i rødgods i henhold til DIN 50930-6, monteringsplate av rustfritt stål, innløpsside: kupling for vannmåler kan plomberes, utløp side: lengde-justerbar vannmåler forbindelse, festemateriale

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

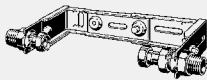
med DVGW-testmerke

**Modell 2230.21**

Qn	Rp	R	PE	Art.nr.	NRF nr.
2,5	1	1	1	<b>553 647*</b>	

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.

J1


**Easytop vannmålerbrakett**

- for vannmåler
- innløp: tilkobling for vannmåler kan plomberes, utløp: lengde-justerbar vannmåler tilkobling
- dybdejusterbar, stillbar for horisontal og vertikal vannmålerinstallasjon

**Tilbehør**

Monteringsplate av rustfritt stål, vannmålerkobling (R-gjenger i henhold til EN 10226-1, vann kontaktdele laget av rødgods i henhold til DIN 50930-6), festemateriale

**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-testmerke

**Modell 2230.70**

Qn	R1	R2	PE	Art.nr.	NRF nr.
2,5	1	1	1	<b>554 415</b>	
6	1¼	1¼	1	<b>554 422</b>	
10	1½	1½	1	<b>554 439</b>	


**Easytop vannmålerkobling**

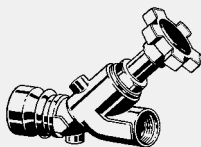
- reservedel til Easytop monteringsenhet modell 2230.11, 2230.12, 2230.15, 2230.21, Easytop vannmålerbrakett modell 2230.70
- rødgods

**Tilbehør**

Innløpssnippel, forskruing i utløpssiden, EPDM flatpakning

**Modell 2230.71**

Qn	G	R	PE	Art.nr.	NRF nr.
2,5	1		1	<b>689 766</b>	
6	1¼		1	<b>689 773</b>	
10		1½	1	<b>689 780</b>	



**Easytop skråseteventil med SC-Contur**

- passer for Easytop vannmålerbrakett modell 2230.70
- innløp: Geopress tilkobling, utløp: Rp-gjenge i henhold til DIN EN 10226-1

**Tilbehør**

Spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ventilhus og deler berørt av vann i rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål

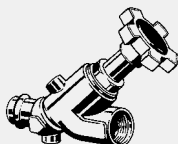
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-testmerke

**Modell 2230.55**

DN	d	Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
25	32	1	1	<b>554 361</b>	
25	40	1	1	<b>554 378</b>	



**Easytop skråseteventil med SC-Contur**

- passer for Easytop vannmålerbrakett modell 2230.70
- innløp: Sanpress tilkobling, utløp: Rp-gjenge i henhold til DIN EN 10226-1

**Tilbehør**

Ventilhus og deler berørt av vann i rødgods i henhold til DIN 50930-6, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ventilsetet laget av rustfritt stål, EPDM pakning

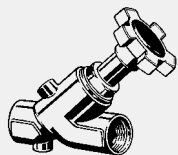
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-testmerke

**Modell 2230.50**

DN	d	Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
25	28	1	1	<b>586 843</b>	
32	35	1¼	1	<b>586 959</b>	
40	42	1½	1	<b>586 966</b>	
50	54	2	1	<b>586 973</b>	



**Easytop skråseteventil**

- passer for Easytop vannmålerbrakett modell 2230.70
- innløp/utløp: Rp-gjenge i henhold til EN 10226-1

**Tilbehør**

Ventilhus og deler berørt av vann i rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket

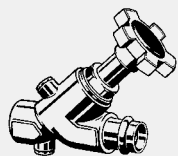
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-testmerke

**Modell 2230.51**

DN	Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
25	1	1	<b>554 385</b>	<b>5044387</b>
32	1¼	1	<b>554 392</b>	<b>5044388</b>
40	1½	1	<b>554 408</b>	<b>5044389</b>
50	2	1	<b>679 613</b>	<b>5044391</b>



**Easytop KRV skråseteventil med SC-Contur**

- passer for Easytop monteringsenhet modell 2230.21, Easytop vannmålerbrakett modell 2230.70
- innløp: Rp-gjenge i henhold til EN 10226-1, utløp: Sanpress tilkobling

**Tilbehør**

Ventilhus og deler berørt av vann i rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventilsetet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, prøveuttak, dreneringsplugg, EPDM pakning

**tekniske data**

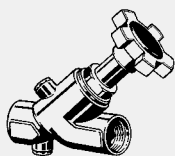
driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-testmerke

**Modell 2230.90**

DN	d	Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
25	28	1	1	<b>554 446*</b>	
32	35	1¼	1	<b>554 453*</b>	

\* = Avviklet, begrenset tilgjengelighet.


**Easytop KRV skråseteventil**

- passer for Easytop monteringsenhet modell 2230.21, Easytop vannmålerbrakett modell 2230.70
- innløp/utløp: Rp-gjenge i henhold til EN 10226-1

**Tilbehør**

Ventilhus og deler berørt av vann i rødgods i henhold til DIN 50930-6, ventiletet laget av rustfritt stål, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, prøveuttak, dreneringsplugg

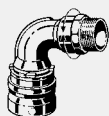
**tekniske data**

driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

med DVGW-testmerke

**Modell 2230.91**

DN	Rp	PE	Art.nr.	NRF nr.
25	1	1	<b>554 460</b>	
32	1¼	1	<b>554 477</b>	
40	1½	1	<b>554 484</b>	
50	2	1	<b>679 620</b>	


**Geopress tilkoblingsbend med SC-Contour**

- rødgods
- presskobling, R-gjenge
- dreibar 360°

**Modell 9620.1**

d	R	PE	Art.nr.	NRF nr.
32	1	1	<b>593 995</b>	
32	1½	1	<b>707 750</b>	
40	1	1	<b>594 008</b>	
40	1¼	1	<b>594 015</b>	
40	1½	1	<b>707 767</b>	
50	1½	1	<b>594 022</b>	
63	1½	1	<b>707 781</b>	

**TILBEHØR TIL STENGEVENTILER OG KULEVENTILER**

**Easytop dreneringsventil**

- passer for Easytop KRV skråseteventil modell 2138, 2230.90, 2230.91, 2238, 2238.1, 5338, Easytop KRV skråseteventil Basic modell 2238.09, 2238.19, 5338.09, Easytop skråseteventil modell 2137, 2230.50, 2230.51, 2230.55, 2237, 2237.1, 5337, Easytop skråseteventil Basic modell 2237.09, 2237.19, 5337.09, Easytop XL KRV skråseteventil modell 2238XL, Easytop XL skråseteventil modell 2237XL, Easytop XL tilbakeslagsventil modell 2239XL
- G-gjenge

**Tilbehør**

Ratt, sideutløp, dreneringsplugg

**Modell 2234**

G	PE	Art.nr.	NRF nr.
¼	5	<b>457 334</b>	<b>5049345</b>
¾	1	<b>640 989</b>	


**Easytop Inox dreneringsventil**

- passer for Easytop Inox KRV skråseteventil modell 2338, Easytop Inox skråseteventil modell 2337
- rustfritt stål
- G-gjenge

**Tilbehør**

Ratt, sideutløp, dreneringsplugg

**Modell 2334**

G	PE	Art.nr.	NRF nr.
¼	5	<b>471 569</b>	


**Easytop forlengelse**

- passer for Easytop dreneringsventil modell 2234, Easytop isolerende skall modell 2210.10, Easytop KRV skråseteventil modell 2138, 2238, 2238.1, 5338, Easytop KRV skråseteventil Basic modell 2238.09, 2238.19, 5338.09, Easytop skråseteventil modell 2137, 2237, 2237.1, 5337, Easytop skråseteventil Basic modell 2237.09, 2237.19, 5337.09
- G-gjenge

**Modell 2234.5**

G	L	PE	Art.nr.	NRF nr.
¼	50	1	<b>553 654</b>	



### Easytop Inox forlengelse

- passer for Easytop isolerende skall modell 2210.10, Easytop Inox dreneringsventil modell 2334, Easytop Inox KRV skråseteventil modell 2338, Easytop Inox skråseteventil modell 2337
- rustfritt stål
- G-gjenge

**Modell 2334.5**

G	L	PE	Art.nr.	NRF nr.
¼	50	1	<b>553 661</b>	



### Easytop isolerende skall

- passer for Easytop KRV skråseteventil modell 2138, 2238, 2238.1, 5338, Easytop KRV skråseteventil Basic modell 2238.09, 2238.19, 5338.09, Easytop skråseteventil modell 2137, 2237, 2237.1, 5337, Easytop skråseteventil Basic modell 2237.09, 2237.19, 5337.09, Easytop Inox KRV skråseteventil modell 2338, Easytop Inox skråseteventil modell 2337
- selvlåsende

#### Tilbehør

Isoleringstykkelse iht.EnEV

**Modell 2210.10**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	1	<b>488 550</b>	
20	1	<b>488 567</b>	
25	1	<b>488 574</b>	
32	1	<b>488 161</b>	
40	1	<b>488 178</b>	
50	1	<b>488 185</b>	



### Sanpress skrudd tilslutning med SC-Contur

- rødgods
- presskobling, G-gjenge
- flattettende

#### Tilbehør

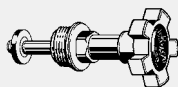
EPDM pakning, EPDM flatpakning, tilkoblingsmutter

**Modell 2263**

VdS	d	G	PE	Art.nr.	NRF nr.
	15	¾	1	<b>265 663</b>	<b>5047246</b>
	18	¾	1	<b>283 391</b>	<b>5047248</b>
✓	22	1	1	<b>265 687</b>	<b>5047251</b>
✓	28	1¼	1	<b>265 700</b>	<b>5047253</b>
✓	35	1½	1	<b>265 731</b>	<b>5047255</b>
✓	42	1¾	1	<b>265 304</b>	<b>5047257</b>
✓	54	2¾	1	<b>265 328</b>	<b>5047259</b>

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

## TILBEHØR TIL SKRÅ SETEVENTILER



### Easytop overdel til skråseteventil

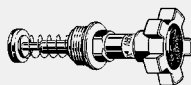
- passer for Easytop skråseteventil modell 2137, 2237, 2237.1, 5337, Easytop XL skråseteventil modell 2237XL

#### Tilbehør

Ventiloverdel laget av rødgods i henhold til DIN 50930-6, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød

**Modell 2237.20**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	1	<b>474 782</b>	
20	1	<b>474 799</b>	
25	1	<b>474 805</b>	
32	1	<b>474 812</b>	
40	1	<b>474 829</b>	
50	1	<b>474 836</b>	



### Easytop KRV overdel til skråseteventil

- passer for Easytop KRV skråseteventil modell 2238, 2238.1, Easytop XL KRV skråseteventil modell 2238XL

#### Tilbehør

Ventiloverdel laget av rødgods i henhold til DIN 50930-6, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød

**Modell 2238.20**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	1	<b>474 942</b>	
20	1	<b>474 959</b>	
25	1	<b>474 966</b>	
32	1	<b>474 973</b>	
40	1	<b>474 980</b>	
50	1	<b>474 997</b>	


**Easytop overdel til tilbakeslagsventil**

- passer for Easytop tilbakeslagsventil modell 2139, 2239, 2239.1, 5339, Easytop XL tilbakeslagsventil modell 2239XL

**Tilbehør**

Ventiloverdel laget av rødgods i henhold til DIN 50930-6

**Modell 2239.20**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
15	1	481 186	
20	1	481 193	
25	1	481 209	
32	1	481 216	
40	1	481 223	
50	1	481 230	


**Easytop ratt**

- passer for Easytop KRV skråseteventil modell 2138, 2230.90, 2230.91, 2238, 2238.1, 5338, Easytop KRV skråseteventil Basic modell 2238.09, 2238.19, 5338.09, Easytop skråseteventil modell 2137, 2230.50, 2230.51, 2230.55, 2237, 2237.1, 5337, Easytop skråseteventil Basic modell 2237.09, 2237.19, 5337.09, Easytop Inox KRV skråseteventil modell 2338, Easytop Inox skråseteventil modell 2337

- kunststoff

**Modell 2237.21**

Ø	for DN	Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
55	15/20	svart	5	474 843	
70	25/32	svart	5	474 850	
90	40/50	svart	5	474 867	


**Media merking**

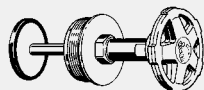
- passer for Easytop ratt modell 2237.21

- kunststoff

**Modell 2237.23**

Ø	for hendel Ø	Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
25	55	grønn	5	474 881	
25	55	rød	5	474 911	
35	70	grønn	5	474 898	
35	70	rød	5	474 928	
45	90	grønn	5	474 904	
45	90	rød	5	474 935	

J1


**Easytop XL overdel til skråseteventil**

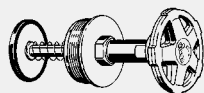
- passer for Easytop XL skråseteventil modell 2237XL

**Tilbehør**

Ventiloverdel laget av rødgods i henhold til DIN 50930-6, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød

**Modell 2237.2XL**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
65	1	654 351	
80	1	654 368	
100	1	654 375	


**Easytop XL overdel til skråseteventil**

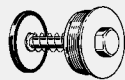
- passer for Easytop XL KRV skråseteventil modell 2238XL

**Tilbehør**

Ventiloverdel laget av rødgods i henhold til DIN 50930-6, spindelutveksling, posisjonsvisning åpen/lukket, ratt med utskiftbare medium merker grønn/rød

**Modell 2238.2XL**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
65	1	654 382	5049383
80	1	654 399	5049384
100	1	654 405	5049385


**Easytop XL overdel til tilbake-slagsventil**

- passer for Easytop XL tilbake-slagsventil modell 2239XL

**Tilbehør**

Ventiloverdel laget av rødgods i henhold til DIN 50930-6

**Modell 2239.2XL**

for DN	PE	Art.nr.	NRF nr.
65	1	<b>654 412</b>	
80	1	<b>654 429</b>	<b>5049386</b>
100	1	<b>654 436</b>	<b>5049387</b>


**Easytop ratt**

- passer for Easytop XL KRV skråseteventil modell 2238XL, Easytop XL skråseteventil modell 2237XL

- kunststoff

**Modell 2237.3XL**

for DN	Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
65-100	antrasitt=RAL 7016	1	<b>654 443</b>	


**Media merking**

- passer for Easytop ratt modell 2237.3XL

- kunststoff

**Modell 2237.4XL**

Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
grønn	5	<b>654 450</b>	
rød	5	<b>654 467</b>	

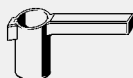

**Easytop ratt**

- passer for Easytop dreneringsventil modell 2234, Easytop Inox dreneringsventil modell 2334

- kunststoff

**Modell 2234.20**

Ø	Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
30	svart	5	<b>474 874</b>	

**TILBEHØR FOR KULEVENTILER**

**Easytop hendel**

- passer for Easytop kuleventil modell 2170, 2270, 2270.1, 2270.2, 2270.4, 5370, Easytop Inox kuleventil modell 2370

- kunststoff

**Modell 2270.21**

innvendig Ø	for DN	Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
30	15/20	antrasitt=RAL 7016	5	<b>588 847</b>	
35	25/32	antrasitt=RAL 7016	5	<b>590 253</b>	
40	40/50	antrasitt=RAL 7016	5	<b>590 260</b>	


**Beskyttelseskappe**

- passer for Easytop hendel modell 2270.21

- kunststoff

**Modell 2270.23**

for innvendig Ø	Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
30	rød	5	<b>590 307</b>	
30	grønn	5	<b>590 338</b>	
30	blå	5	<b>590 369</b>	
35	rød	5	<b>590 314</b>	
35	grønn	5	<b>590 345</b>	
35	blå	5	<b>590 376</b>	
40	rød	5	<b>590 321</b>	
40	grønn	5	<b>590 352</b>	
40	blå	5	<b>590 383</b>	




**Easytop hendel**

- for krav til ikke-brennbare komponenter
- ikke egnet for Easytop isolerende skall modell 2210.20
- passer for Easytop kuleventil modell 2170, 2270, 2270.1, 2270.2, 2270.4, 5370, Easytop Inox kuleventil modell 2370
- metall

**Modell 2270.26**

for DN	Versjon	PE	Art.nr.	NRF nr.
15/20	svart	5	<b>590 390</b>	
25	svart	5	<b>590 406</b>	
32	svart	5	<b>590 413</b>	
40/50	svart	5	<b>590 420</b>	

