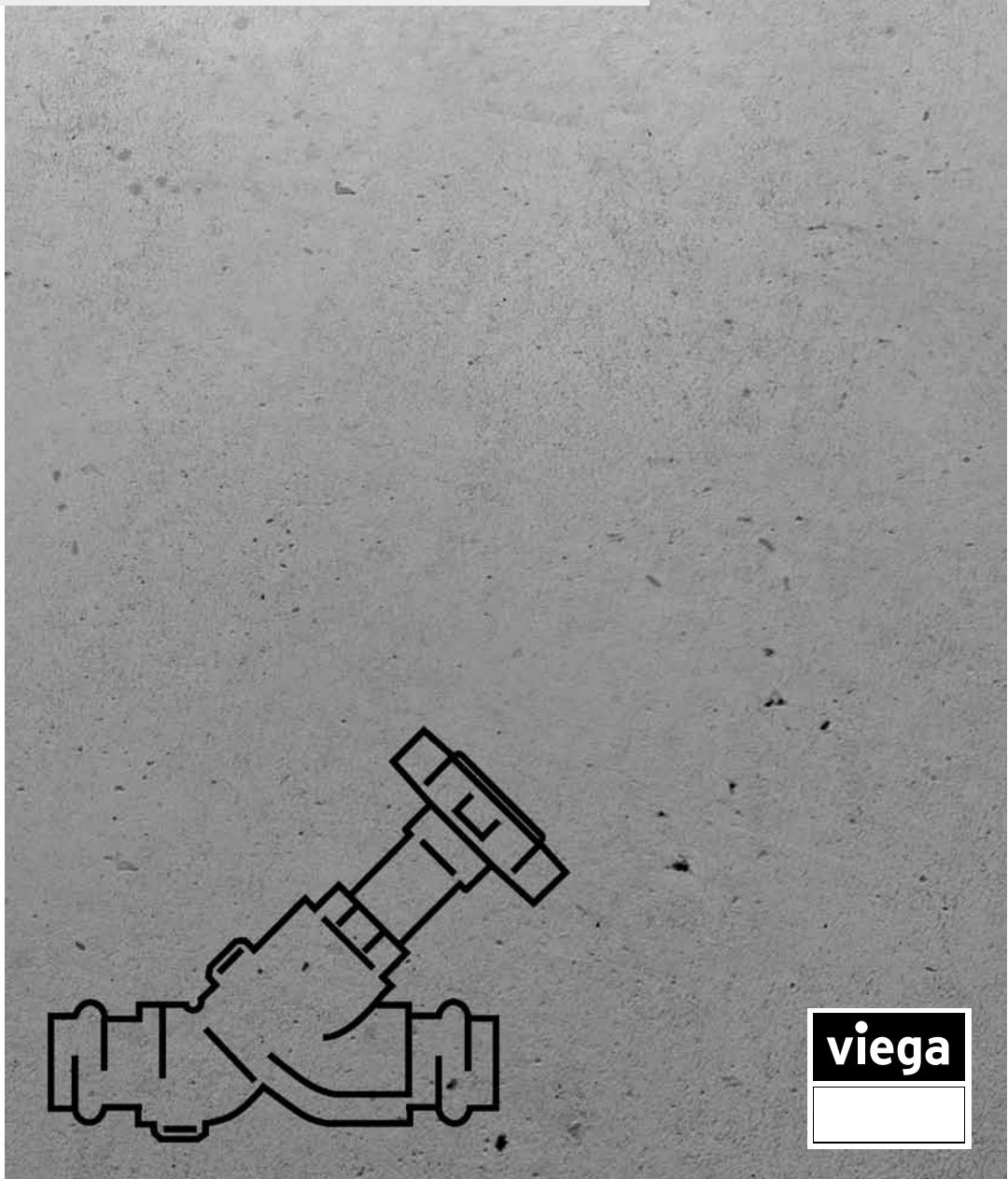


## **Easytop sistemske armature**

### **Cevna tehnika**

J1



**Zaporni i regulacioni ventili od plemenitog čelika, bronce ili silicijumske bronce\*** za instalacije pitke vode i sisteme grejanja sa DVGW ispitnim znakom. Moguće su kombinacije sa Viega sistemima Sanpress Inox, Sanpress, Profipress, Prestabo, Raxofix i Sanfix P u Viega sklopu sistema.

#### **Easytop sistemske armature sa press priključcima**

Press spojnice svih veličina izradene su sa patentiranim tehničkim rešenjem SC-Contur na žlijebu press spojnice – spojevi koji nehotice nisu spojeni prilikom montaže prepoznaju se pri punjenju instalacije. SC-Contur ima sertifikat i ispunjava zahteve radnog lista DVGW W 534, tačka 12.14, prisilno propusne spojnice.

Kod provere zaptivenosti vodom Viega omogućuje prepoznavanje nestisnutih spojeva u rasponu pritiska od 0,1 MPa-0,65 MPa, a kod suve provere zaptivenosti komprimovanim vazduhom ili inertnim gasovima od 22 hPa do 0,3 MPa.

#### **Navojni priključci**

Prema DIN EN 10226-1 i ISO 228-1 za navojne spojeve sa ravnim zaptivanjem.

#### **Easytop XL ventili sa kosim sedištem**

Fiksne prirubnice prema DIN EN 1092-1 za direktni prelaz sa konvencionalnih cevovoda na sisteme press spojnice.

#### **Materijali press spojnica**

Bronza: CC 499K

Silicijumska bronz\*: CC 246E / CuSi4Zn9MnP

(Oboje prema listi UBA od 15.03.2017. UBA je nemački Savezni sekretarijat za zaštitu okoline)

#### **Područja primene**

Pitka voda

Grejanje

Instalacije komprimovanog vazduha

Industrija

Za upotrebu u područjima primene koja nisu opisana potrebno je prethodno uputiti upit u vezi materijala servisnom centru kompanije Viega.

#### **Radni uslovi**

Dozvoljene radne temperature i pritiske za proizvode možete naći u uputstvu za rad.

Imajte u vidu pravilo o smeru strujanja medijuma u cevovodu! Bakarne komponente ne smeju da se ugrađuju ispred pocinkovanih gvozdenih materijala.

#### **Primena press alata**

Sigurnost ispravnog funkcionisanja Viega sistema press spojnica u prvom redu zavisi od besprekornog stanja korišćenih press alata i pribora. Za izradu press spojeva stoga preporučujemo primenu Viega press alata i pribora redovnu kontrolu koju vrši ovlašćena servisna služba.

#### **Tehnički podaci**

Sve informacije o sklopovima i alatima možete preuzeti sa stranice kompanije Viega: [www.viega.de](http://www.viega.de)

\*) Zamena materijala usled prelaska proizvodnje sa bronze na silicijumsku bronzu koja je za kompaniju Viega sada jedinstvena legura za celi svet

## SADRŽAJ

Zaporni ventili od bronze	98
Zaporni ventili od bronce, od 2017	100
XL-zaporni ventili od bronze	102
XL-zaporni ventili od bronze, od 2017	103
Zaporni ventili od plemenitog čelika	104
Zaporni ventili od plemenitog čelika, od 2017	105
Basic-zaporni ventili	106
Pribor za ventile za uzimanje uzoraka	108
Cirkulacioni regulacioni ventili	109
Kuglaste slavine od bronze	109
Kuglaste slavine od bronce, od 2017	111
Slobodnoprotočni ventili	113
Slobodnoprotočni ventili, od 2017	114
Ugradni slobodnoprotočni ventili, Ugradni ventili sa ravnim sedištem	114
Ugradni slobodnoprotočni ventili, Ugradni ventili sa ravnim sedištem, od 2017	115
Ugradni vodomeri za stanove	116
Ugradni vodomeri za stanove, od 2017	119
Pribor za zaporne ventile i kuglaste ventile	120
Pribor za zaporne ventile i kuglaste ventile, od 2017	122
Pribor za kose nasadne ventile	122
Pribor za kose nasadne ventile, od 2017	125
Pribor za kuglaste ventile	127
Pribor za kuglaste ventile, od 2017	128

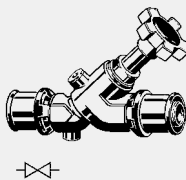


4 015211 305611

## GTIN-kod (Global Trade item Number, pre EAN)

GTIN-kod se sastoji od fiksne šifre proizvođača 4015211 i dotočnog šestocifrenog broja artikla, u ovom primeru 305 611. Zamena zadnjih šest mesta u oznaci brojem artikla daje GTIN-kod.

## ZAPORNI VENTILI OD BRONZE

**Easytop-Kosi nasadni ventil  
(slobodnoprotočni ventil),  
sa SC-Contur**

- Sanfix P-priklučak

**Oprema**

Kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)

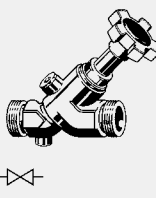
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2137**

DN	d	PJ	Artikal	
32	40	1	595 494*	
40	50	1	595 500*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Kosi nasadni ventil  
(slobodnoprotočni ventil)**

- G-navoj

**Oprema**

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnati zaptivne spojnice, kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)

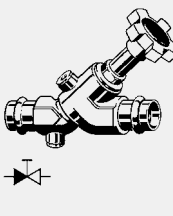
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2237.1**

DN	G	PJ	Artikal	
15	$\frac{3}{4}$	5	457 136*	
20	1	5	457 143*	
25	$1\frac{1}{4}$	5	457 150*	
40	$1\frac{1}{2}$	1	457 174*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-KRV-kosi nasadni ventil  
(kombinovani slobodnoprotočni  
ventil sa nepovratnom klapnom),  
sa SC-Contur**

- press priključci

**Oprema**

Kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)

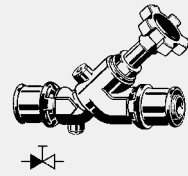
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2238**

DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	457 198*	
20	22	5	457 211*	
32	35	1	457 235*	
40	42	1	457 242*	
50	54	1	457 259*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-KRV-kosi nasadni ventil (kombinovani slobodnoprotočni ventil sa nepovratnom klapnom), sa SC-Contur**  
- Sanfix P-priklučak

#### Oprema

Kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

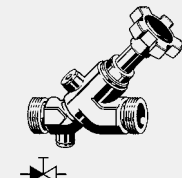
#### Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

#### Model 2138

DN	d	PJ	Artikal	
20	25	5	595 555*	
25	32	5	595 562*	
32	40	1	595 579*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-KRV-kosi nasadni ventil (kombinovani slobodnoprotočni ventil sa nepovratnom klapnom)**

#### - G-navoj

#### Oprema

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnatno zaptivne spojnice, kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$

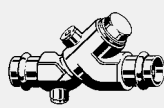
#### Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

#### Model 2238.1

DN	G	PJ	Artikal	
15	$\frac{3}{4}$	5	457 266*	
20	1	5	457 273*	
25	$1\frac{1}{4}$	5	457 280*	
32	$1\frac{1}{2}$	1	457 303*	
40	$1\frac{3}{4}$	1	457 310*	
50	$2\frac{1}{2}$	1	457 327*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom**

#### sa SC-Contur

#### - press priključci

#### Oprema

Kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

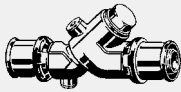
#### Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

#### Model 2239

DN	d	PJ	Artikal	
15	18	5	471 026*	
20	22	5	471 033*	
25	28	5	471 040*	
32	35	1	471 156*	
40	42	1	471 163*	
50	54	1	471 170*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom  
sa SC-Contur**  
- Sanfix P-priklučak  
**Oprema**

Kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2139**

DN	d	PJ	Artikal	
25	32	5	595 630*	
32	40	1	595 647*	
40	50	1	595 654*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom**  
- G-navoj  
**Oprema**

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$

**Tehnički podaci**  
radni pritisak 16 bar (MOP 16)

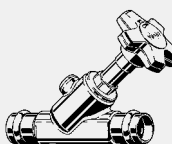
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2239.1**

DN	G	PJ	Artikal	
15	$\frac{3}{4}$	5	471 187*	
20	1	5	471 194*	
32	$1\frac{1}{2}$	1	471 217*	
40	$1\frac{1}{4}$	1	471 224*	
50	$2\frac{1}{8}$	1	471 231*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

## ZAPORNI VENTILI OD BRONZE, OD 2017



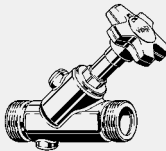
**Easytop-Kosi nasadni ventil  
(slobodnoprotični ventil),  
sa SC-Contur**  
- press priključci  
**Oprema**  
Kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomска i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2237.5**

DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	756 864	
15	18	5	756 871	
20	22	5	756 888	
25	28	5	756 895	
32	35	1	756 901	
40	42	1	756 918	
50	54	1	756 925	


**Easytop-Kosi nasadni ventil  
(slobodnoprotočni ventil)**

- G-navoj

**Oprema**

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronze prema

DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište

i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomski i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)

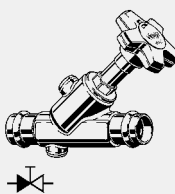
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2237.3**

DN	G	PJ	Artikal	
15	$\frac{3}{4}$	5	<b>756 932</b>	
20	1	5	<b>756 949</b>	
25	$1\frac{1}{4}$	5	<b>756 956</b>	
32	$1\frac{1}{2}$	1	<b>756 963</b>	
40	$1\frac{3}{4}$	1	<b>756 970</b>	
50	$2\frac{3}{8}$	1	<b>756 987</b>	

J1


**Easytop-KRV-kosi nasadni ventil  
(kombinovani slobodnoprotočni  
ventil sa nepovratnom klapnom),  
sa SC-Contur**

- press priključci

**Oprema**

Kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronze prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište

i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomski i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

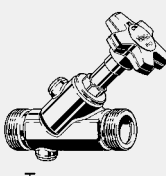
radni pritisak 16 bar (MOP 16)

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2238.5**

DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	<b>757 199</b>	
15	18	5	<b>757 205</b>	
20	22	5	<b>757 212</b>	
25	28	5	<b>757 229</b>	
32	35	1	<b>757 236</b>	
40	42	1	<b>757 243</b>	
50	54	1	<b>757 250</b>	


**Easytop-KRV-kosi nasadni ventil  
(kombinovani slobodnoprotočni  
ventil sa nepovratnom klapnom)**

- G-navoj

**Oprema**

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronze prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište

i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomski i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$

**Tehnički podaci**

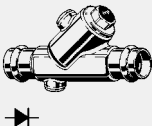
radni pritisak 16 bar (MOP 16)

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2238.3**

DN	G	PJ	Artikal	
15	$\frac{3}{4}$	5	<b>757 267</b>	
20	1	5	<b>757 274</b>	
25	$1\frac{1}{4}$	5	<b>757 281</b>	
32	$1\frac{1}{2}$	1	<b>757 298</b>	
40	$1\frac{3}{4}$	1	<b>757 304</b>	
50	$2\frac{3}{8}$	1	<b>757 311</b>	



**Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom  
sa SC-Contur**  
- press priključci  
**Oprema**  
Kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronze prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM  
**Tehnički podaci**  
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom  
**Model 2239.4**

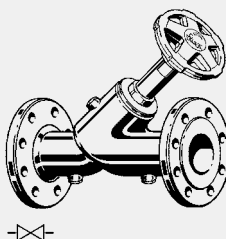
DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	<b>757 526</b>	
15	18	5	<b>757 533</b>	
20	22	5	<b>757 540</b>	
25	28	5	<b>757 557</b>	
32	35	1	<b>757 564</b>	
40	42	1	<b>757 571</b>	
50	54	1	<b>757 588</b>	



**Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom  
G-navoj**  
- G-navoj  
**Oprema**  
Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronze prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$   
**Tehnički podaci**  
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom  
**Model 2239.3**

DN	G	PJ	Artikal	
15	$\frac{3}{4}$	5	<b>757 595</b>	
20	1	5	<b>757 601</b>	
25	$1\frac{1}{4}$	1	<b>757 618</b>	
32	$1\frac{1}{2}$	1	<b>757 625</b>	
40	$1\frac{3}{4}$	1	<b>757 632</b>	
50	$2\frac{1}{2}$	1	<b>757 649</b>	

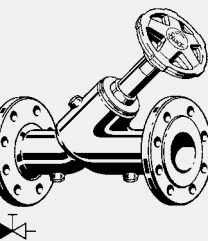
## XL-ZAPORNI VENTILI OD BRONZE



**Easytop XL-Kosi nasadni ventil (slobodnoprtočni ventil)**  
**Oprema**  
Prirubnički priključak prema DIN EN 1092-1, kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, vretenasti prenos, indikator otvoren/zatvoren, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G  
**Tehnički podaci**  
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom  
**Model 2237XL**

DN	G	PJ	Artikal	
50	$\frac{1}{4}$	1	<b>624 323*</b>	
80	$\frac{3}{8}$	1	<b>624 347*</b>	
100	$\frac{1}{2}$	1	<b>624 354*</b>	

\* = Isporuka samo još iz zaliba na skladištu



**Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil  
(kombinovani slobodnoprotročni  
ventil sa nepovratnom klapnom)**

**Oprema**

Prirubnički priključak prema DIN EN 1092-1, kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G

**Tehnički podaci**

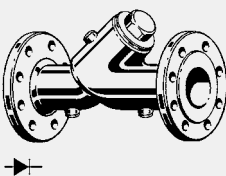
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2238XL**

DN	G	PJ	Artikal	
50	1/4	1	624 361*	
80	3/8	1	624 385*	
100	1/2	1	624 392*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

J1



**Easytop XL-Ventil sa nepovratnom klapnom**

**Oprema**

Prirubnički priključak prema DIN EN 1092-1, kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G

**Tehnički podaci**

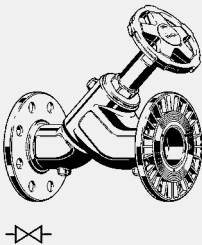
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2239XL**

DN	G	PJ	Artikal	
50	1/4	1	624 408*	
65	3/8	1	624 415*	
80	1/2	1	624 422*	
100	3/4	1	624 439*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

## XL-ZAPORNI VENTILI OD BRONZE, OD 2017



**Easytop XL-Kosi nasadni ventil  
(slobodnoprotročni ventil)**

**Oprema**

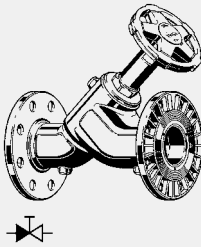
Prirubnički priključak prema DIN EN 1092-1, kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2237.5XL**

DN	G	PJ	Artikal	
50	1/4	1	757 052	
65	3/8	1	757 069	
80	1/2	1	757 076	
100	3/4	1	757 083	



**Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil  
(kombinovani slobodnoprotočni  
ventil sa nepovratnom klapnom)**

**Oprema**

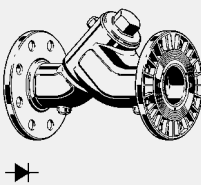
Prirubnički priključak  
prema DIN EN 1092-1, kućište i  
gornji dio ventila od bronce ili  
silicijumske bronce prema  
DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište  
i jedinica tanjira ventila od  
plemenitog čelika, vretenasti prenos,  
indikator otvoreno/zatvoreno, ručka  
sa izmenjivom oznakom medija  
zeleno/crveno, priključak za  
ispitivanje, čep za pražnjenje G

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2238.5XL**

DN	G	PJ	Artikal	
50	1/4	1	757 380	
65	3/8	1	757 397	
80	1/2	1	757 403	
100	5/8	1	757 410	



**Easytop XL-Ventil sa nepovratnom  
klapnom**

**Oprema**

Prirubnički priključak  
prema DIN EN 1092-1, kućište i  
gornji dio ventila od bronce ili  
silicijumske bronce prema  
DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište

i jedinica tanjira ventila od  
plemenitog čelika, priključak za  
ispitivanje, čep za pražnjenje G

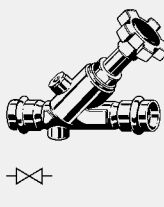
**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2239.4XL**

DN	G	PJ	Artikal	
50	1/4	1	757 717	
65	3/8	1	757 724	
80	1/2	1	757 731	
100	5/8	1	757 748	

## ZAPORNI VENTILI OD PLEMENITOGLA ČELIKA



**Easytop Inox-Kosi nasadni ventil  
(slobodnoprotočni ventil),  
sa SC-Contur**

- nerđajući čelik
- press priključci

**Oprema**

Vretenasti prenos, indikator  
otvoreno/zatvoreno, ručka sa  
izmenjivom oznakom medija zeleno/  
crveno, čep za pražnjenje G 1/4,  
zaptivni elementi EPDM

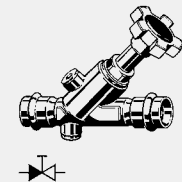
**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2337**

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

DN	d	PJ	Artikal	
15	18	5	468 408*	



**Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil**  
**(kombinovani slobodnoprotični ventili sa nepovratnom klapnom),**  
**sa SC-Contur**  
 - nerđajući čelik  
 - press priključci

**Oprema**

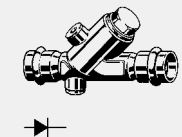
Vretenasti prenos, indikator  
 otvoreno/zatvoreno, ručka sa  
 izmenjivom oznakom medija zeleno/  
 crveno, priključak za ispitivanje, čep  
 za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi  
 EPDM

DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	468 460*	
15	18	5	468 477*	
20	22	5	468 484*	
25	28	5	468 491	
32	35	1	468 507*	
40	42	1	468 514*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
 Maks. radna temperatura 90 °C  
 sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2338**

**Easytop Inox-Ventil sa nepovrat-  
 nom klapnom**  
**sa SC-Contur**

- nerđajući čelik
- press priključci

**Oprema**

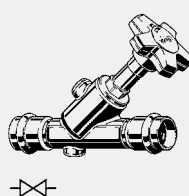
Priključak za ispitivanje, čep za  
 pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi  
 EPDM

DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	471 255*	
20	22	5	471 279*	
25	28	5	471 286*	
50	54	1	471 316*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
 Maks. radna temperatura 90 °C  
 sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2339****ZAPORNI VENTILI OD PLEMENITOGLA ČELIKA, OD 2017**

**Easytop Inox-Kosi nasadni ventil**  
**(slobodnoprotični ventili),**  
**sa SC-Contur**

- nerđajući čelik
- press priključci

**Oprema**

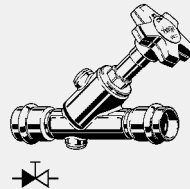
Vretenasti prenos, gornji deo i  
 jedinica tanjira ventila od plemenitog  
 čelika, indikator otvoreno/zatvoreno,  
 ergonomski i zatvorena ručka sa  
 izmenjivom oznakom medija zeleno/  
 crveno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ ,  
 zaptivni elementi EPDM

DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	757 854	
15	18	5	757 861	
20	22	5	757 878	
25	28	5	757 885	
32	35	1	757 892	
40	42	1	757 908	
50	54	1	757 915	

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
 Maks. radna temperatura 90 °C  
 sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2337.5**

**Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil**

(kombinovani slobodnoprotočni ventil sa nepovratnom klapnom), sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

**Oprema**

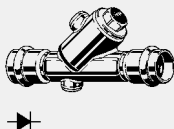
Vretenasti prenos, gornji deo i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomski i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2338.5**

DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	757 922	
15	18	5	757 939	
20	22	5	757 946	
25	28	5	757 953	
32	35	1	757 960	
40	42	1	757 977	
50	54	1	757 984	

**Easytop Inox-Ventil sa nepovratnom klapnom****sa SC-Contur**

- nerđajući čelik
- press priključci

**Oprema**

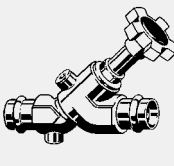
Gornji deo i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2339.4**

DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	757 991	
15	18	5	758 004	
20	22	5	758 011	
25	28	5	758 028	
32	35	1	758 035	
40	42	1	758 042	
50	54	1	758 059	

**BASIC-ZAPORNI VENTILI****Easytop-Kosi nasadni ventil****Smart**

(slobodnoprotočni ventil), sa SC-Contur

- press priključci

**Oprema**

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

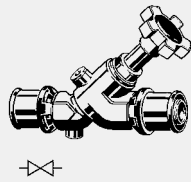
**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2237.09**

DN	d	PJ	Artikal	
32	35	1	623 968*	
40	42	1	623 975*	
50	54	1	623 982*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-Kosi nasadni ventil Smart (slobodnoprotični ventil), sa SC-Contur**  
- Sanfix P-priklijučak

**Oprema**  
Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

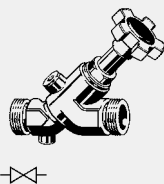
**Tehnički podaci**  
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2137.09**

DN	d	PJ	Artikal	
20	25	5	624 088*	
25	32	5	624 095*	
32	40	1	624 101*	
40	50	1	624 118*	
50	63	1	624 125*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

J1



**Easytop-Kosi nasadni ventil Smart (slobodnoprotični ventil)**

- G-navoj

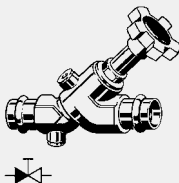
**Oprema**  
Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$

**Tehnički podaci**  
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2237.19**

DN	G	PJ	Artikal	
25	1 $\frac{1}{4}$	5	624 224*	
32	1 $\frac{1}{2}$	1	624 231*	
40	1 $\frac{1}{4}$	1	624 248*	
50	2 $\frac{3}{8}$	1	624 255*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart (kombinovan slobodnoprotični ventil sa nepovratnom klapnom), sa SC-Contur**

- press priključci

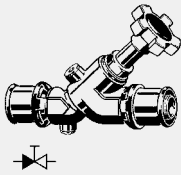
**Oprema**  
Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**  
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2238.09**

DN	d	PJ	Artikal	
15	15	5	623 999*	
15	18	5	624 002*	
25	28	5	624 026*	
32	35	1	624 033*	
40	42	1	624 040*	
50	54	1	624 057*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart**  
**(kombinovani slobodnoprotočni ventil sa nepovratnom klapnom), sa SC-Contur**  
 - Sanfix P-priklučak

#### Oprema

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$ , zaptivni elementi EPDM

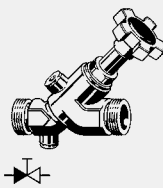
#### Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
 Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2138.09**

DN	d	PJ	Artikal	
25	32	5	624 163*	
32	40	1	624 170*	
40	50	1	624 187*	
50	63	1	624 194*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart**  
**(kombinovani slobodnoprotočni ventil sa nepovratnom klapnom)**

#### - G-navoj

#### Oprema

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnatno zaptivne spojnice, kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$

#### Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
 Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2238.19**

DN	G	PJ	Artikal	
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 $\frac{1}{2}$	1	624 316*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

## PRIBOR ZA VENTILE ZA UZIMANJE UZORAKA



**Sanpress-T-komad**  
**G $\frac{1}{4}$ , sa utičnim završnim komadom**  
**sa SC-Contur**

- za sledeće komponente ili namene: ventil za uzimanje uzoraka, ventil za pražnjenje, naknadna ugradnja mesta uzimanja uzorka u cevovodu, priključak ventila za pražnjenje u spoju sa kuglastom slavinom
- bronza ili silicijumska bronza
- press priključak, utični završni komad, G-navoj

#### Oprema

Zaptivni element EPDM

#### Uputstvo

Upotreba Sanpress kliznih spojnica model 2215.5 u cevovodima!

**Model 2217.4**

d1	G	d2	PJ	Artikal	
15	1/4	15	1	705 596	
18	1/4	18	1	705 602	
22	1/4	22	1	705 619	
28	1/4	28	1	705 626	
35	1/4	35	1	705 633	
42	1/4	42	1	705 640	
54	1/4	54	1	705 855	

## CIRKULACIONI REGULACIONI VENTILI

**Easytop-Kuglasta slavina  
sa SC-Contur**

- utični završni komad, press priključak

**Oprema**

Kućište i delovi u kontaktu sa vodom od bronce prema DIN 50930-6, čep za pražnjenje, zaptivni element EPDM

**Tehnički podaci**

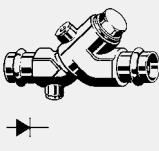
radni pritisak 10 bar (MOP 10)

**Model 2283**

d	PJ	Artikal		
15	1	<b>560 928*</b>		

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

J1

**Easytop-Ventil sa nepovratnom  
klapnom  
sa SC-Contur**

- za sledeće komponente ili namene: cirkulacioni sistem
- press priključci

**Oprema**

Pritisak otvaranja ≥ 10 mbar, kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G1/4, zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C

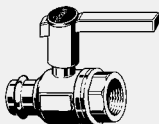
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2239.5**

DN	d	PJ	Artikal	
15	18	1	<b>570 286*</b>	
20	22	1	<b>570 293*</b>	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

## KUGLASTE SLAVINE OD BRONZE

**Easytop-Kuglasta slavina  
sa SC-Contur**

- press priključak, Rp-navoj

**Oprema**

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, zaptivni element EPDM

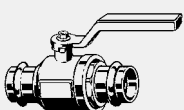
**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2270.4**

DN	d	Rp	PJ	Artikal	
32	35	1 1/4	1	<b>587 185*</b>	
40	42	1 1/2	1	<b>587 192*</b>	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Kuglasta slavina  
sa SC-Contur**

- nije odgovarajući za sledeće komponente ili namene: Easytop-izolacioni spojnicu model 2210.20
- press priključci

**Oprema**

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, metalna pogonska ručka crna elektrostatski lakirana, zaptivni elementi EPDM

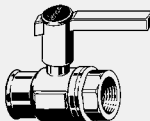
**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2270.10**

DN	d	PJ	Artikal	
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>	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Kuglasta slavina**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj

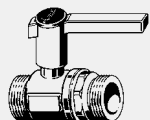
**Oprema**

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, vratilo ručice ventila ne treba održavanje

**Tehnički podaci**radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom**Model 2270.2**

DN	Rp	PJ	Artikal	
20	¾	1	587 093*	
25	1	1	587 109*	
32	1¼	1	587 116*	
40	1½	1	587 123*	
50	2	1	587 130*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Kuglasta slavina**

- G-navoj

**Oprema**

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, vratilo ručice ventila ne treba održavanje

**Tehnički podaci**radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom**Model 2270.1**

DN	G	PJ	Artikal	
25	1¼	1	587 048	
32	1½	1	587 055*	
50	2¾	1	587 079*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Izolacioni spojnica**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kuglasta slavina model 2170, 2270.1, 2270.2, 2270.4

- samostojeca varijanta

**Oprema**

Debljina izolacije odgovara EnEV

**Model 2210.20**

za DN	PJ	Artikal	
15	1	564 704*	
20	1	564 711*	
25	1	564 728*	
32	1	564 735*	
40	1	564 742*	
50	1	564 759*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Pexfit Pro-Set utičnih adaptera sa SC-Contur**- press priključak za Pexfit Pro-cev  
**Model 4776**

d	AS	PJ	Artikal	
16	2	1	636 265*	
20	2	1	636 272*	
25	2	1	641 047*	

AS = broj komada u setu

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Produžetak**  
**Model 2143.5**

L	PJ	Artikal	
25	1/20	584 894*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Rezervni delovi u setu**  
**Model 2143.9**

DN	PJ	Artikal	
15	10	584 887*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Garnitura za opremanje****Oprema**Rozetna, zidna izolacija, ručka  
**Model 2143.60**

DN	PJ	Artikal	
15	1/20	584 900*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Garnitura za opremanje**  
**Oprema**  
Rozetna, zidna izolacija, ručka  
**Model 2143.61**

DN	PJ	Artikal		
15	1/10	<b>584 917*</b>		

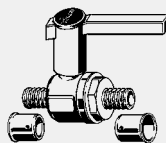
\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Garnitura za opremanje**  
**Oprema**  
Rozetna, zidna izolacija, ručka  
**Model 2143.62**

DN	PJ	Artikal		
15	1/10	<b>584 924*</b>		

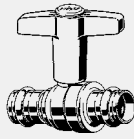
\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Kuglasta slavina**  
- bronza  
- press priključci  
**Oprema**  
Kućište ventila od bronze  
**Model 2770**

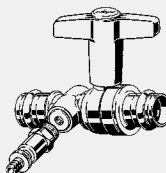
DN	d	PJ	Artikal		
15	16	1	<b>587 345</b>		
15	20	1	<b>587 352</b>		

## KUGLASTE SLAVINE OD BRONZE, OD 2017



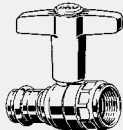
**Easytop-Kuglasta slavina sa SC-Contur**  
- press priključci  
**Oprema**  
Kućište ventila od bronze ili silicijumske bronze prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, ručka za okretanje u obliku slova T sa izmenjivom oznakom medija zeleno/ crveno, kugla ventil od nerđajućeg čelika, zaptivni elementi EPDM  
**Tehnički podaci**  
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom  
**Model 2275**

DN	d	PJ	Artikal		
15	15	1	<b>746 377</b>		
15	18	1	<b>746 384</b>		
20	22	1	<b>746 391</b>		
25	28	1	<b>746 407</b>		
32	35	1	<b>746 414</b>		
40	42	1	<b>746 421</b>		
50	54	1	<b>746 438</b>		



**Easytop-Kuglasta slavina sa SC-Contur**  
- press priključci  
**Oprema**  
Kućište ventila od bronze ili silicijumske bronze prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, ručka za okretanje u obliku slova T sa izmenjivom oznakom medija zeleno/ crveno, kugla ventil od nerđajućeg čelika, zaptivni elementi EPDM, sa obe strane čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$  sa ventilom za pražnjenje  
**Tehnički podaci**  
radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom  
**Model 2275.3**

DN	d	PJ	Artikal		
15	15	1	<b>746 681</b>		
15	18	1	<b>746 698</b>		
20	22	1	<b>746 704</b>		
25	28	1	<b>746 711</b>		
32	35	1	<b>746 728</b>		
40	42	1	<b>746 735</b>		
50	54	1	<b>746 742</b>		



**Easytop-Kuglasta slavina  
sa SC-Contur**

- press priključak, Rp-navozi

**Oprema**

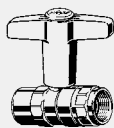
Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, kugla ventil od nerđajućeg čelika, ručka za okretanje u obliku slova T sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, zaptivni element EPDM

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2275.4**

DN	d	Rp	PJ	Artikal		
15	15	½	1	746 759		
15	18	½	1	746 766		
20	22	¾	1	746 773		
25	28	1	1	746 780		
32	35	1¼	1	746 797		
40	42	1½	1	746 803		
50	54	2	1	746 810		



**Easytop-Kuglasta slavina**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoij

**Oprema**

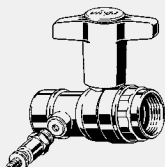
Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, kugla ventil od nerđajućeg čelika, ručka za okretanje u obliku slova T sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2275.2**

DN	Rp	PJ	Artikal		
15	½	1	746 827		
20	¾	1	746 834		
25	1	1	746 841		
32	1¼	1	746 858		
40	1½	1	746 865		
50	2	1	746 872		



**Easytop-Kuglasta slavina**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoij

**Oprema**

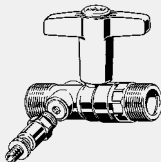
Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, kugla ventil od nerđajućeg čelika, zaptivni elementi EPDM, sa obe strane čep za pražnjenje G½ sa ventilom za pražnjenje

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2275.5**

DN	Rp	PJ	Artikal		
15	½	1	746 889		
20	¾	1	746 896		
25	1	1	746 902		
32	1¼	1	746 919		
40	1½	1	746 926		
50	2	1	746 933		

**Easytop-Kuglasta slavina**

- G-navoj

**Oprema**

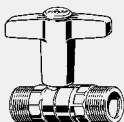
Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište ventila od bronce ili silicijumske bronze prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, ručka za okretanje u obliku slova T sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, kugla ventil od nerdajućeg čelika, zaptivni elementi EPDM, sa obe strane čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$  sa ventilom za pražnjenje

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2275.6**

DN	G	PJ	Artikal	
15	$\frac{3}{8}$	1	747 008	
20	1	1	747 015	
25	$1\frac{1}{4}$	1	747 022	
32	$1\frac{1}{2}$	1	747 039	
40	$1\frac{1}{4}$	1	747 046	
50	$2\frac{3}{8}$	1	747 053	

**Easytop-Kuglasta slavina**

- G-navoj

**Oprema**

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište ventila od bronce ili silicijumske bronze prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, kugla ventil od nerdajućeg čelika, ručka za okretanje u obliku slova T sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 110 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2275.1**

DN	G	PJ	Artikal	
15	$\frac{3}{8}$	1	746 940	
20	1	1	746 957	
25	$1\frac{1}{4}$	1	746 964	
32	$1\frac{1}{2}$	1	746 971	
40	$1\frac{1}{4}$	1	746 988	
50	$2\frac{3}{8}$	1	746 995	

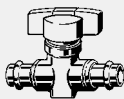
**Easytop-Izolacioni spojnica**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kuglasta slavina model 2275, 2275.1, 2275.2, 2275.3, 2275.4, 2275.5, 2275.6  
- samostojeća varijanta

**Oprema**

Debljina izolacije odgovara EnEV  
**Model 2275.90**

za DN	PJ	Artikal	
15	1	747 435	
20	1	747 442	
25	1	747 459	
32	1	747 466	
40	1	747 473	
50	1	747 480	

**SLOBODNOPROTOČNI VENTILI****Easytop-Slobodnoprotočni ventil sa SC-Contur**

- press priključci

**Oprema**

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, okretna ručka od veštackog materijala, zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)  
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2242**

d	PJ	Artikal	
15	1	606 312*	
18	1	606 329*	
22	1	606 336*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Slobodnoprotočni ventil**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj

**Oprema**

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, okretna ručka od veštačkog materijala

**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom**Model 2242.2**

Rp	PJ	Artikal		
1/2	1	606 299*		
3/4	1	606 305*		

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

## SLOBODNOPROTOČNI VENTILI, OD 2017

**Easytop-Slobodnoprotočni ventil sa SC-Contur**

- press priključci

**Oprema**

Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, okretna ručka od veštačkog materijala, zaptivni elementi EPDM

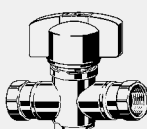
**Tehnički podaci**

radni pritisak 16 bar (MOP 16)

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom**Model 2278**

d	PJ	Artikal		
15	1	747 312		
18	1	747 329		
22	1	747 336		

**Easytop-Slobodnoprotočni ventil**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj

**Oprema**

Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, okretna ručka od veštačkog materijala

**Tehnički podaci**

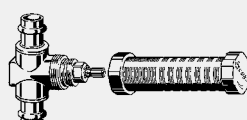
radni pritisak 16 bar (MOP 16)

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom**Model 2278.1**

Rp	PJ	Artikal		
1/2	1	747 299		
3/4	1	747 305		

## UGRADNI SLOBODNOPROTOČNI VENTILI, UGRADNI VENTILI SA RAVNIM SEDIŠTEM

**Easytop-Ugradni slobodnoprotočni ventili sa SC-Contur**

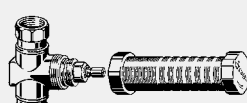
- press priključci

**Oprema**Kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM sa DVGW-ispitnim znakom**Model 2240**

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

d	EBT	PJ	Artikal		
15	45-130	1	606 343*		
18	45-130	1	606 459*		
22	45-130	1	606 466*		

**Easytop-Ugradni slobodnoprotočni ventili**

- Rp-navoj

**Oprema**

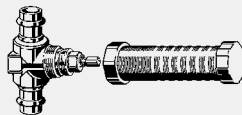
Kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita

sa DVGW-ispitnim znakom**Model 2240.2**

Rp	EBT	PJ	Artikal		
1/2	45-130	1	606 473*		
3/4	45-130	1	606 480*		

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem  
sa SC-Contur**  
- press priključci

**Oprema**

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo, gradevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2235**

DN	d	EBT	PJ	Artikal		
15	15	45-130	1/5	595 937*		
25	28	45-130	1/5	596 767*		

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



**Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem**  
- Rp-navoj

**Oprema**

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo, gradevinska zaštita sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2235.1**

DN	Rp	EBT	PJ	Artikal		
20	¾	45-130	1/5	595 913*		
25	1	45-130	1/5	595 920*		

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Izolacioni spojnicu**

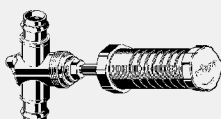
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, 2235, 2235.1, 2235.2, 2235.3, Easytop-ugradni slobodnoprotični ventil model 2240, 2240.2, 2278.5, 2278.6

**Oprema**

Debljina izolacije odgovara EnEV

**Model 2210.40**

za DN	PJ	Artikal		
15-25	1	596 842		

**UGRADNI SLOBODNOPROTOČNI VENTILI, UGRADNI VENTILI SA RAVNIM SEDIŠTEM, OD 2017**

**Easytop-Ugradni slobodnoprotični ventili sa SC-Contur**  
- press priključci

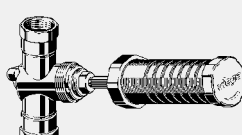
**Oprema**

Kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, gradevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2278.5**

d	EBT	PJ	Artikal		
15	45-130	1	747 343		
18	45-130	1	747 350		
22	45-130	1	747 367		

EBT = dubina ugradnje



**Easytop-Ugradni slobodnoprotični ventili**  
- Rp-navozi

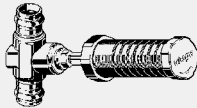
**Oprema**

Kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gradevinska zaštita sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2278.6**

Rp	EBT	PJ	Artikal		
½	45-130	1	747 374		
¾	45-130	1	747 381		

EBT = dubina ugradnje

**Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem****sa SC-Contur**

- press priključci

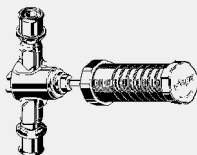
**Oprema**

Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2235.2**

DN	d	EBT	PJ	Artikal		
15	15	45-130	1/5	<b>755 591</b>		
15	18	45-130	1/5	<b>755 607</b>		
20	22	45-130	5	<b>755 614</b>		
25	28	45-130	1/5	<b>755 621</b>		

EBT = dubina ugradnje

**Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem****sa SC-Contur**

- Sanfix P-priklučak

**Oprema**

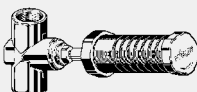
Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2134.2**

DN	d	EBT	PJ	Artikal		
15	16	45-130	1/5	<b>756 659</b>		
15	20	45-130	1/5	<b>756 666</b>		
20	25	45-130	1/5	<b>756 673</b>		
25	32	45-130	1/5	<b>756 680*</b>		

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

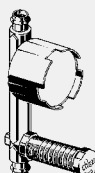
**Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem****Oprema**

Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, građevinska zaštita  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2235.3**

DN	Rp	EBT	PJ	Artikal		
15	1/2	45-130	1/5	<b>755 638</b>		
20	3/4	45-130	1/5	<b>755 645</b>		
25	1	45-130	1/5	<b>756 857</b>		

EBT = dubina ugradnje

**UGRADNI VODOMERI ZA STANOVE****Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove****sa SC-Contur**

- press priključci
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Ugradni ventil sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita, prihvati za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica, zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

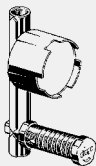
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom**Model 2231**

d	EBT	PJ	Artikal		
22	45-77	1/5	<b>624 446*</b>		

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Ugradni ventil sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita, prihvati za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica

**Tehnički podaci**

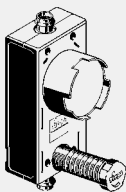
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.1**

Rp	EBT	PJ	Artikal	
¾	45-77	1/5	<b>624 477*</b>	

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove sa SC-Contur**

- press priključci
- izolovano od buke i topote
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Ugradni ventil sa ravnim sedištem, gornji deo, građevinska zaštita, prihvati za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica, izolaciona kutija, kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

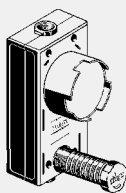
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.01**

d	EBT	PJ	Artikal	
22	45-77	1	<b>624 453*</b>	

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj
- izolovano od buke i topote
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Ugradni ventil sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita, prihvati za dve merne kapsule Koax G2", slepe prirubnice, izolaciona kutija

**Tehnički podaci**

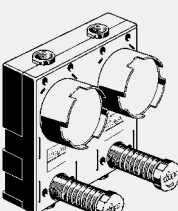
Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.11**

Rp	EBT	PJ	Artikal	
¾	45-77	1	<b>624 484*</b>	

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj
- izolovano od buke i topote
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Dva ugradna ventila sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji delovi, građevinska zaštita, prihvati za dve merne kapsule Koax G2", slepe prirubnice, izolaciona kutija

**Tehnički podaci**

Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.12**

Rp	EBT	PJ	Artikal	
¾	45-77	1	<b>624 491*</b>	

EBT = dubina ugradnje

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



### **Easytop-Garnitura za opremanje**

#### **Sign for More 104**

- za sledeće komponente ili namene: dubine ugradnje od 45–130 mm
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, Easytop-ugradana jedinica vodomera za stanove model 2231, 2231.01, 2231.03, 2231.04, 2231.1, 2231.11, 2231.12, 2231.13, 2231.14, 2231.3, 2231.4, Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2235, 2235.1, 2235.2, 2235.3, Easytop-ugradni slobodnoprotočni ventil model 2240, 2240.2, 2278.5, 2278.6

#### **Oprema**

Rozetna, zidna izolacija, okretna ručka, prstenaste oznake crveno/plavo

**Model 2236.10**

Izvedba	PJ	Artikal	
hromirano	1	<b>596 835</b>	



### **Easytop-Garnitura za opremanje**

- za sledeće komponente ili namene: dubina ugradnje od 20 do 80 mm
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, Easytop-ugradana jedinica vodomera za stanove model 2231, 2231.01, 2231.03, 2231.04, 2231.1, 2231.11, 2231.12, 2231.13, 2231.14, 2231.3, 2231.4, Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2235, 2235.1, 2235.2, 2235.3, Easytop-ugradni slobodnoprotočni ventil model 2240, 2240.2, 2278.5, 2278.6

#### **Oprema**

Rozetna, zidna izolacija, okretna ručka

**Model 2236**

Izvedba	PJ	Artikal	
hromirano/crvena	1	<b>275 068</b>	
hromirano/plava	1	<b>275 075</b>	



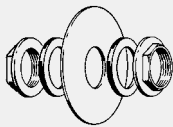
### **Easytop-Kapa**

#### **model za ugradnju u objektima državne uprave**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, Easytop-ugradana jedinica vodomera za stanove model 2231, 2231.01, 2231.03, 2231.04, 2231.1, 2231.11, 2231.12, 2231.13, 2231.14, 2231.3, 2231.4, Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2235, 2235.1, 2235.2, 2235.3, Easytop-ugradni slobodnoprotočni ventil model 2240, 2240.2, 2278.5, 2278.6

**Model 2236.50**

Izvedba	PJ	Artikal	
hromirano	1	<b>596 828</b>	



### **Easytop-Montažna garnitura**

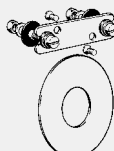
- za sledeće komponente ili namene: pričvršćenje sa prednje strane
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, Easytop-ugradana jedinica vodomera za stanove model 2231, 2231.01, 2231.03, 2231.04, 2231.1, 2231.11, 2231.12, 2231.13, 2231.14, 2231.3, 2231.4, Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2235, 2235.1, 2235.2, 2235.3, Easytop-ugradni slobodnoprotočni ventil model 2240, 2240.2, 2278.5, 2278.6

#### **Oprema**

Pričvrstne maticе, zaptivači, samolepljiva zaptivna prirubnica

**Model 2235.90**

PJ	Artikal	
1	<b>596 811</b>	



### **Easytop-Montažna garnitura**

- za sledeće komponente ili namene: pričvršćenje sa zadnje strane
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, Easytop-ugradana jedinica vodomera za stanove model 2231, 2231.1, 2231.3, 2231.4, Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2235, 2235.1, 2235.2, Easytop-ugradni slobodnoprotočni ventil model 2240, 2240.2, 2278.5, 2278.6

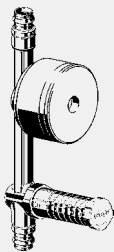
#### **Oprema**

Nosiva ploča sa zvučnom izolacijom, pričvrstni vijci, samolepljiva zaptivna prirubnica

**Model 2235.95**

PJ	Artikal	
1	<b>609 078</b>	

## UGRADNI VODOMERI ZA STANOVE, OD 2017

**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove  
sa SC-Contur**

- press priključci
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Ugradni ventil sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, građevinska zaštita, prihvati za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica, zaptivni elementi EPDM

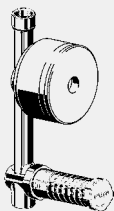
**Tehnički podaci**

Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.3**

d	EBT	PJ	Artikal
22	45-77	1/5	756 819

EBT = dubina ugradnje

**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Ugradni ventil sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, građevinska zaštita, prihvati za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica

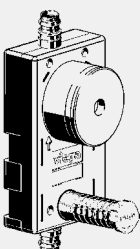
**Tehnički podaci**

Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.4**

Rp	EBT	PJ	Artikal
¾	45-77	1/5	755 584

EBT = dubina ugradnje

**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove  
sa SC-Contur**

- press priključci
- izolovano od buke i topote
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Ugradni ventil sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, građevinska zaštita, prihvati za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica, izolaciona kutija, zaptivni elementi EPDM

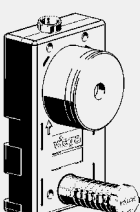
**Tehnički podaci**

Maks. radna temperatura 90 °C  
sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.03**

d	EBT	PJ	Artikal
22	45-77	1	758 318

EBT = dubina ugradnje

**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj
- izolovano od buke i topote
- bez: merna kapsula

**Oprema**

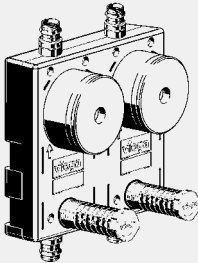
Ugradni ventil sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, građevinska zaštita, prihvati za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica, izolaciona kutija

sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.13**

Rp	EBT	PJ	Artikal
¾	45-77	1	758 325

EBT = dubina ugradnje


**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove**
**sa SC-Contur**

- press priključci
- izolovano od buke i toplove
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Dva ugradna ventila sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji delovi, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, gradevinska zaštita, prihvati za dve merne kapsule Koax G2", slepe prirubnice, izolaciona kutija, zaptivni elementi EPDM

**Tehnički podaci**

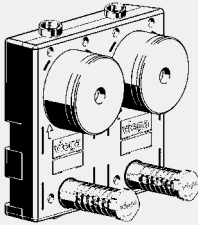
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.04**

d	EBT	PJ	Artikal	
22	45-77	1	<b>758 332</b>	

EBT = dubina ugradnje


**Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove**

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj
- izolovano od buke i toplove
- bez: merna kapsula

**Oprema**

Dva ugradna ventila sa ravnim sedištem, kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji delovi, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, gradevinska zaštita, prihvati za dve merne kapsule Koax G2", slepe prirubnice, izolaciona kutija

**Tehnički podaci**

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

**Model 2231.14**

Rp	EBT	PJ	Artikal	
¾	45-77	1	<b>758 349</b>	

EBT = dubina ugradnje

**PRIBOR ZA ZAPORNE VENTILE I KUGLASTE VENTILE**

**Easytop-Ventil za pražnjenje**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kosi nasadni ventil model 2137, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2137.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2138, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2138.09, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2237.09, Easytop-kosi nasadni ventil model 2237.1, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2237.19, Easytop-kosi nasadni ventil model 2237.3, 2237.5, Easytop XL-kosi nasadni ventil model 2237.5XL, 2237XL, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2238.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.1, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2238.19, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.3, 2238.5, Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.5XL, 2238XL, Easytop XL-ventil sa nepovratnom klapnom model 2239.4XL, 2239XL, Easytop-kuglasta slavina model 2275.4, 2275.5, 2275.6
- G-navoj

**Oprema**

Ručka, bočni ispust, čep za pražnjenje

**Model 2234**

G	PJ	Artikal	
¼	5	<b>457 334</b>	
%	1	<b>640 989</b>	

**Easytop Inox-Ventil za pražnjenje**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop Inox-kosi nasadni ventil model 2337, 2337.5, Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil model 2338, 2338.5
  - nerđajući čelik
  - G-navoj
- Oprema**  
Ručka, bočni ispust, čep za pražnjenje  
**Model 2334**

G	PJ	Artikal	
1/4	5	471 569	

J1

**Easytop-Produžetak**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kosi nasadni ventil model 2137, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2137.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2138, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2210.10, 2210.12, Easytop-ventil za pražnjenje model 2234, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2237.09, Easytop-kosi nasadni ventil model 2237.1, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2237.19, Easytop-kosi nasadni ventil model 2237.3, 2237.5, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.1, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2238.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.5, Easytop-kuglasta slavina model 2275.4, 2275.5, 2275.6
- G-navoj

**Model 2234.5**

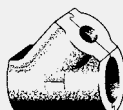
G	L	PJ	Artikal	
1/4	50	1	553 654	

**Easytop Inox-Produžetak**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-izolacioni spojnicu model 2210.10, 2210.12, Easytop Inox-ventil za pražnjenje model 2334, Easytop Inox-kosi nasadni ventil model 2337, 2337.5, Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil model 2338, 2338.5
- nerđajući čelik
- G-navoj

**Model 2334.5**

G	L	PJ	Artikal	
1/4	50	1	553 661	

**Easytop-Izolacioni spojница**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kosi nasadni ventil model 2137, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2137.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2138, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2237.09, Easytop-kosi nasadni ventil model 2237.1, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2237.19, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2238.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.1, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2337, Easytop Inox-kosi nasadni ventil model 2338
- samostojeća varijanta

**Oprema**

Debljina izolacije odgovara EnEV

**Model 2210.10**

za DN	PJ	Artikal	
15	1	488 550*	
32	1	488 161*	
40	1	488 178*	
50	1	488 185*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


**Sanpress-Navojna spojica  
sa SC-Contur**

- bronza ili silicijumska bronz
- press priključak, G-navoj
- sa ravnim zaptivanjem

**Oprema**

Zaptivni element EPDM, pljosnati zaptivač EPDM, pričvrstna navojna spojica

**Model 2263**

VdS	d	G	PJ	Artikal		
	15	¾	1	265 663		
	18	¾	1	283 391		
✓	22	1	1	265 687		
✓	28	1¼	1	265 700		
✓	35	1½	1	265 731		
✓	42	1¾	1	265 304		
✓	54	2¾	1	265 328		

VdS = VdS-sertifikat

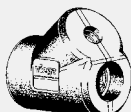
**PRIBOR ZA ZAPORNE VENTILE I KUGLASTE VENTILE, OD 2017**

**Easytop-Ventil za pražnjenje**

- za sledeće komponente ili namene: Easytop-kuglaste slavine sa čepom za pražnjenje
- bronza
- G-navoj

**Model 2278.7**

G	PJ	Artikal		
1/4	1	747 398		


**Easytop-Izolacioni spojica**

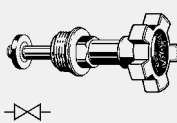
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kosi nasadni ventil model 2137, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2137.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2138, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2237.09, Easytop-kosi nasadni ventil model 2237.1, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2237.19, Easytop-kosi nasadni ventil model 2237.3, 2237.5, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.1, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2238.19, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.3, 2238.5, Easytop Inox-kosi nasadni ventil model 2337, 2337.5, Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil model 2338, 2338.5
- samostojeca varijanta

**Oprema**

Debljina izolacije odgovara EnEV

**Model 2210.12**

za DN	PJ	Artikal		
15	1	758 356		
20	1	758 363		
25	1	758 370		
32	1	758 387		
40	1	758 394		
50	1	758 400		

**PRIBOR ZA KOSE NASADNE VENTILE**

**Easytop-Kosi nasadni ventil-gornji deo**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kosi nasadni ventil model 2137, 2237.1, Easytop XL-kosi nasadni ventil model 2237XL

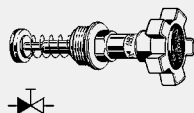
**Oprema**

Gornji deo ventila od bronze prema DIN 50930-6, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Model 2237.20**

za DN	PJ	Artikal		
20	1/5	474 799*		
25	1/5	474 805*		
50	1/5	474 836*		

\* = Isporuka samo još iz zaliba na skladištu


**Easytop-KRV-kosi nasadni ventil-gornji deo**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238, 2238.1, Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil model 2238XL

**Oprema**

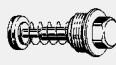
Gornji deo ventila od bronce prema DIN 50930-6, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Model 2238.20**

	za DN	PJ	Artikal	
15	1/5	474 942*		
20	1/5	474 959*		
25	1/5	474 966*		
40	1/5	474 980*		
50	1/5	474 997*		

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

J1


**Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ventil sa nepovratnom klapnom model 2139, 2239, 2239.1, Easytop XL-ventil sa nepovratnom klapnom model 2239XL

**Oprema**

Gornji deo ventila od bronce prema DIN 50930-6

**Model 2239.20**

	za DN	PJ	Artikal	
15	1/5	481 186*		
20	1/5	481 193*		
25	1/5	481 209*		
32	1/5	481 216*		
40	1/5	481 223*		
50	1/5	481 230*		

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


**Easytop-Ručka**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kosi nasadni ventil model 2137, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2137.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2138, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2138.09, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2237.09, Easytop-kosi nasadni ventil model 2237.1, Easytop-kosi nasadni ventil Smart model 2237.19, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2238.09, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.1, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil Smart model 2238.19, Easytop Inox-kosi nasadni ventil model 2337, Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil model 2338
- plastika

**Model 2237.21**

Ø	za DN	Izvedba	PJ	Artikal	
55	15/20	crna	1	474 843*	
70	25/32	crna	1	474 850*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

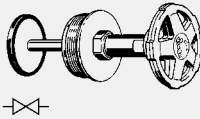

**Easytop-Oznaka medija**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ručka model 2237.21
- plastika

**Model 2237.23**

Ø	za ručku Ø	Izvedba	PJ	Artikal	
25	55	zeleno	1	474 881*	
25	55	crvena	1	474 911*	
35	70	zeleno	1	474 898*	
35	70	crvena	1	474 928*	
45	90	zeleno	1	474 904*	
45	90	crvena	1	474 935*	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



↗

**Easytop XL-Kosi nasadni ventil-gornji deo**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-kosi nasadni ventil model 2237XL

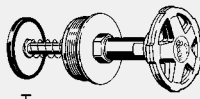
**Oprema**

Gornji deo ventila od bronce prema DIN 50930-6, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Model 2237.2XL**

za DN	PJ	Artikal	
65	1/5	<b>654 351*</b>	
80	1/5	<b>654 368*</b>	
100	1/5	<b>654 375*</b>	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



↗

**Easytop XL-Kosi nasadni ventil-gornji deo**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil model 2238XL

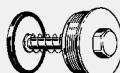
**Oprema**

Gornji deo ventila od bronce prema DIN 50930-6, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Model 2238.2XL**

za DN	PJ	Artikal	
65	1/5	<b>654 382*</b>	
80	1/5	<b>654 399*</b>	
100	1/5	<b>654 405*</b>	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



↗

**Easytop XL-Ventil sa nepovratnom klapnom**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-ventil sa nepovratnom klapnom model 2239XL

**Oprema**

Gornji deo ventila od bronce prema DIN 50930-6

**Model 2239.2XL**

za DN	PJ	Artikal	
65	1	<b>654 412*</b>	
80	1	<b>654 429*</b>	
100	1	<b>654 436*</b>	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Ručka**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-kosi nasadni ventil model 2237.5XL, 2237XL, Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.5XL, 2238XL
- plastika

**Model 2237.3XL**

za DN	Izvedba	PJ	Artikal	
65-100	antracit = RAL 7016	5	<b>654 443</b>	

**Easytop XL-Oznaka medija**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ručka model 2237.3XL
- plastika

**Model 2237.4XL**

Izvedba	PJ	Artikal	
zeleno	5	<b>654 450</b>	
crvena	5	<b>654 467</b>	

**Easytop-Ručka**

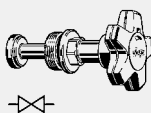
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ventil za pražnjenje model 2234, Easytop Inox-ventil za pražnjenje model 2334
- plastika

**Model 2234.20**

Ø	Izvedba	PJ	Artikal	
30	crna	1	<b>474 874*</b>	

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

## PRIBOR ZA KOSE NASADNE VENTILE, OD 2017

**Easytop-Kosi nasadni ventil-gornji deo**

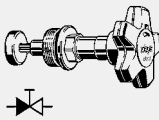
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kosi nasadni ventil model 2137, 2237.1, 2237.3, 2237.5, Easytop XL-kosi nasadni ventil model 2237.5XL, 2237XL

**Oprema**

Gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomski i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Model 2237.22**

za DN	PJ	Artikal	
15	1/5	756 994	
20	1/5	757 007	
25	1/5	757 014	
32	1/5	757 021	
40	1/5	757 038	
50	1/5	757 045	

**Easytop-KRV-nasadni ventil-gornji deo**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-KRV-nasadni ventil model 2138, 2238, 2238.1, 2238.3, 2238.5, Easytop XL-KRV-nasadni ventil model 2238.5XL, 2238XL

**Oprema**

Gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomski i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Model 2238.22**

za DN	PJ	Artikal	
15	1/5	757 328	
20	1/5	757 335	
25	1/5	757 342	
32	1/5	757 359	
40	1/5	757 366	
50	1/5	757 373	

**Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ventil sa nepovratnom klapnom model 2139, 2239, 2239.1, 2239.3, 2239.4, Easytop XL-ventil sa nepovratnom klapnom model 2239.4XL, 2239XL

**Oprema**

Gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika

**Model 2239.22**

za DN	PJ	Artikal	
15	1/5	757 656	
20	1/5	757 663	
25	1/5	757 670	
32	1/5	757 687	
40	1/5	757 694	
50	1/5	757 700	

**Easytop-Ručka**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kosi nasadni ventil-gornji deo model 2237.22, Easytop-KRV-nasadni ventil-gornji deo model 2238.22 - plastika

**Model 2237.24**

Ø	za DN	PJ	Artikal	
60	15/20	1/100	758 431	
73	25/32	1/75	758 448	
98	40/50	1/40	758 455	

**Easytop-Oznaka medija**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ručka model 2237.24

- plastika

**Model 2237.25**

<b>Ø</b>	za ručku Ø	Izvedba	PJ	<b>Artikal</b>	
27,5	60	zeleno	1/200	<b>758 479</b>	
27,5	60	crvena	1/200	<b>758 462</b>	
34	73	zeleno	1/200	<b>758 493</b>	
34	73	crvena	1/200	<b>758 486</b>	
44,5	98	zeleno	1/150	<b>758 516</b>	
44,5	98	crvena	1/150	<b>758 509</b>	

**Easytop-Oznaka medija****KRV**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ručka model 2237.24, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil-gornji deo model 2238.22, Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.3, 2238.5, Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil model 2338.5

- plastika

**Model 2237.26**

<b>Ø</b>	za ručku Ø	Izvedba	PJ	<b>Artikal</b>	
27,5	60	zeleno	1	<b>761 141</b>	
27,5	60	crvena	1	<b>761 158</b>	
34	73	zeleno	1	<b>761 172</b>	
34	73	crvena	1	<b>761 165</b>	
44,5	98	zeleno	1	<b>761 189</b>	
44,5	98	crvena	1	<b>761 196</b>	

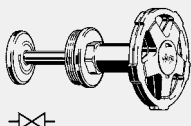
**Easytop-Ručka**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ventil za pražnjenje model 2234, Easytop Inox-ventil za pražnjenje model 2334

- plastika

**Model 2234.22**

<b>Ø</b>	Izvedba	PJ	<b>Artikal</b>	
30	crna	1	<b>758 424</b>	

**Easytop XL-Kosi nasadni ventil-gornji deo**

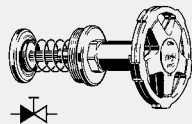
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-kosi nasadni ventil model 2237.5XL, 2237XL

za DN	PJ	<b>Artikal</b>	
65	1/5	<b>757 090</b>	
80	1/5	<b>757 106</b>	
100	1/5	<b>757 113</b>	

**Oprema**

Gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvorenog/zatvorenog, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Model 2237.6XL**


**Easytop XL-Kosi nasadni  
ventil-gornji deo**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.5XL, 2238XL

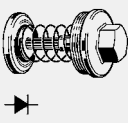
	za DN	PJ	Artikal	
	65	1/5	<b>757 427</b>	
	80	1/5	<b>757 434</b>	
	100	1/5	<b>757 441</b>	

**Oprema**

Gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoren/zatvoren, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

**Model 2238.8XL**

J1


**Easytop XL-Ventil sa nepovratnom  
klapnom**

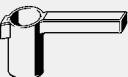
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.5XL, Easytop XL-ventil sa nepovratnom klapnom model 2239XL

	za DN	PJ	Artikal	
	65	1/5	<b>757 755</b>	
	80	1/5	<b>757 762</b>	
	100	1/5	<b>757 779</b>	

**Oprema**

Gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika

**Model 2239.6XL**

**PRIBOR ZA KUGLASTE VENTILE**

**Easytop-Ručka za okretanje**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kuglasta slavina model 2170, 2270.1, 2270.2, 2270.4
- plastika

**Model 2270.21**

unutrasnji Ø	za DN	Izvedba	PJ	Artikal	
30	15/20	antracit = RAL 7016	5	<b>588 847<sup>1)</sup></b>	
35	25/32	antracit = RAL 7016	5	<b>590 253<sup>1)</sup></b>	
40	40/50	antracit = RAL 7016	5	<b>590 260<sup>1)</sup></b>	

<sup>1)</sup> Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


**Easytop-Zaštitna kapa**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ručka za okretanje model 2270.21
- plastika

**Model 2270.23**

za unutrašnji Ø	Izvedba	PJ	Artikal	
30	crvena	5	<b>590 307<sup>1)</sup></b>	
30	zeleno	5	<b>590 338<sup>1)</sup></b>	
30	plava	5	<b>590 369<sup>1)</sup></b>	
35	crvena	5	<b>590 314<sup>1)</sup></b>	
35	zeleno	5	<b>590 345<sup>1)</sup></b>	
35	plava	5	<b>590 376<sup>1)</sup></b>	
40	crvena	5	<b>590 321<sup>1)</sup></b>	
40	zeleno	5	<b>590 352<sup>1)</sup></b>	
40	plava	5	<b>590 383<sup>1)</sup></b>	

<sup>1)</sup> Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**Easytop-Ručka za okretanje**

- za sledeće komponente ili namene: kad se zahtevaju negorivi delovi
- nije odgovarajući za sledeće komponente ili namene: Easytop-izolacioni spojnica model 2210.20
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kuglasta slavina model 2170, 2270.1, 2270.2, 2270.4
- metal

**Model 2270.26**

za DN	Izvedba	PJ	Artikal		
15/20	crna	5	590 390*		
25	crna	5	590 406*		
32	crna	5	590 413*		
40/50	crna	5	590 420*		

\* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

**PRIBOR ZA KUGLASTE VENTILE, OD 2017****Easytop-Ručka za okretanje****T-forma**

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kuglasta slavina model 2275, 2275.1, 2275.2, 2275.3, 2275.4, 2275.5, 2275.6
- plastika

**Model 2275.91**

za DN	Izvedba	PJ	Artikal		
15/20	antracit = RAL 7016	1	747 497		
25/32	antracit = RAL 7016	1	747 503		
40/50	antracit = RAL 7016	1	747 510		

**Easytop-Ručka za okretanje**

- za sledeće komponente ili namene: kad se zahtevaju negorivi delovi
- nije odgovarajući za sledeće komponente ili namene: Easytop-izolacioni spojnica model 2275.90
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kuglasta slavina model 2275, 2275.1, 2275.2, 2275.3, 2275.4, 2275.5, 2275.6
- metal

**Model 2275.93**

za DN	Izvedba	PJ	Artikal		
15/20	crna	1	747 558		
25/32	crna	1	747 565		
40/50	crna	1	747 572		

**Easytop-Ručka za okretanje**

- nije odgovarajući za sledeće komponente ili namene: Easytop-izolacioni spojnica model 2275.90
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-kuglasta slavina model 2275, 2275.1, 2275.2, 2275.3, 2275.4, 2275.5, 2275.6

**Oprema**

Pokretačka polga crna elektrostatski lakirana

**Model 2275.92**

za DN	PJ	Artikal		
15/20	1	747 527		
25/32	1	747 534		
40/50	1	747 541		

**Easytop-Termometar**

- za sledeće komponente ili namene: Easytop-kuglaste slavine sa ručkom za okretanje u obliku slova T
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ručka za okretanje T-forma model 2275.91

**Oprema**

Označavanje medijuma crveno

**Model 2275.94**

	PJ	Artikal		
	1	747 589		



**Easytop-Čep  
sa unutrašnjim višeugaonim  
udubljenjem**  
- za sledeće komponente ili  
namene: Easytop-kuglaste slavine  
sa čepom za pražnjenje  
**Model 2275.95**

G	PJ	Artikal		
1/4	1	747 602		



**Easytop-Oznaka medija**  
- za sledeće komponente ili  
namene: Easytop-kuglaste slavine  
sa ručkom za okretanje u obliku  
slova T  
- odgovara za sledeće komponente  
ili namene: Easytop-ručka za  
okretanje T-forma model 2275.91,  
Easytop-termometar  
model 2275.94  
**Model 2275.97**

Izvedba	PJ	Artikal		
crvena	1	747 732		
zeleno	1	747 749		
plava	1	747 756		



**Easytop-Zaštitna kapa**  
- odgovara za sledeće komponente  
ili namene: Easytop-ručka za  
okretanje T-forma model 2275.91  
- plastika  
**Model 2275.96**

za DN	Izvedba	PJ	Artikal		
15/20	crvena	1	747 619		
15/20	zeleno	1	747 626		
15/20	plava	1	747 633		
25-50	crvena	1	747 640		
25-50	zeleno	1	747 657		
25-50	plava	1	747 664		

