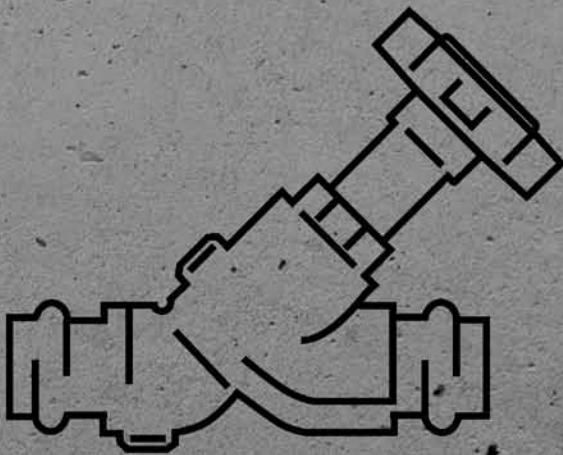


Easytop sistemske armature

Cevna tehnika



viega

Zaporni i regulacioni ventili od plemenitog čelika, bronzе ili silicijumske bronzе* 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 izrađene su sa patentiranim tehničkim rešenjem SC-Contur na žljebu 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 0,1MPa-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 priрубnice prema DIN EN 1092-1 za direktan prelaz sa konvencionalnih cevovoda na sisteme press spojnice.

Materijali press spojnice

Bronza: CC 499K

Silicijumska bronza*: 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 gvozdениh materijala.

Primena press alata

Sigurnost ispravnog funkcionisanja Viega sistema press spojnice 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

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

SADRŽAJ

Zaporni ventili od bronz	98
Zaporni ventili od bronz, od 2017	100
XL-zaporni ventili od bronz	102
XL-zaporni ventili od bronz, 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 bronz	109
Kuglaste slavine od bronz, 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

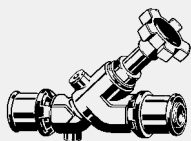


4 015211 305611

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

GTIN-kod se sastoji od fiksne šifre proizvođača 4015211 i dotičnog 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-priključak

Oprema

Kučiče 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 G¼, zaptivni elementi EPDM

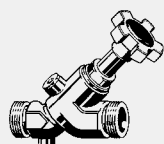
Tehnički podaci

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 zalaha na skladištu



Easytop-Kosi nasadni ventil (slobodnoprotočni ventil)
- G-navoj

Oprema

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kučiće 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 G¼

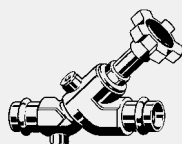
Tehnički podaci

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

Model 2237.1

DN	G	PJ	Artikal
15	¾	5	457 136*
20	1	5	457 143*
25	1¼	5	457 150*
40	1¾	1	457 174*

* = Isporuka samo još iz zalaha na skladištu



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

Oprema

Kučiče 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 G¼, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

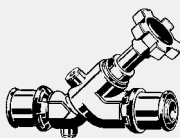
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom

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 zalaha na skladištu





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

- Sanfix P-priključak

Oprema

Kučište 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 G¼, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

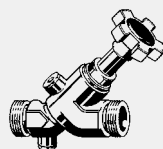
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C

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 pljosnato zaptivne spojnice, kučište 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 G¼

Tehnički podaci

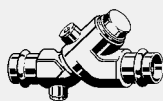
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2238.1

DN	G	PJ	Artikal
15	¾	5	457 266*
20	1	5	457 273*
25	1¼	5	457 280*
32	1½	1	457 303*
40	1¾	1	457 310*
50	2¾	1	457 327*

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

Kučište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G¼, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

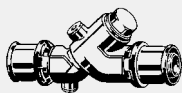
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C

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-priključak

Oprema

Kučiče 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

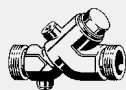
Tehnički podaci

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 zalaha na skladištu



Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom

- G-navoj

Oprema

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kučiče 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

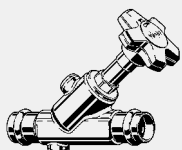
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom

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 $\frac{3}{4}$	1	471 224*
50	2 $\frac{1}{2}$	1	471 231*

* = Isporuka samo još iz zalaha na skladištu

ZAPORNI VENTILI OD BRONZE, OD 2017



Easytop-Kosi nasadni ventil (slobodnoprotočni ventil),

sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

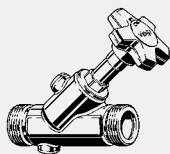
Kučiče i gornji dio ventila od bronzе ili silicijumske bronzе prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomska i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$, 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 bronce prema

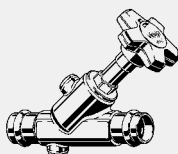
DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomska i zatvorena ručka sa

izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G¼

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2237.3

DN	G	PJ	Artikal
15	¾	5	756 932
20	1	5	756 949
25	1¼	5	756 956
32	1½	1	756 963
40	1¾	1	756 970
50	2¾	1	756 987


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 bronce prema

DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno,

ergonomska i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G¼, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

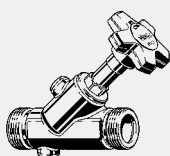
radni pritisak 16 bar (MOP 16)

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2238.5

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


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 bronce prema

DIN 50930-6 / DIN EN 1982, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno,

ergonomska i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G¼

Tehnički podaci

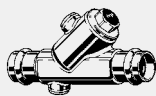
radni pritisak 16 bar (MOP 16)

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2238.3

DN	G	PJ	Artikal
15	¾	5	757 267
20	1	5	757 274
25	1¼	5	757 281
32	1½	1	757 298
40	1¾	1	757 304
50	2¾	1	757 311



Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom

sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

Kučiče 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 $\frac{1}{4}$, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

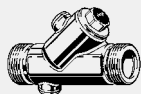
radni pritisak 16 bar (MOP 16)

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2239.4

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



Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom

- G-navoj

Oprema

Cilindrični G-navoj prema ISO 228

za pljosnato zaptivne spojnice,

kučiće 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 $\frac{1}{4}$

Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)

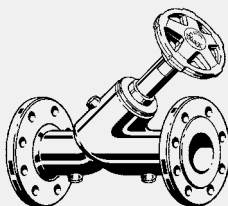
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2239.3

DN	G	PJ	Artikal
15	$\frac{3}{4}$	5	757 595
20	1	5	757 601
25	1 $\frac{1}{4}$	1	757 618
32	1 $\frac{1}{2}$	1	757 625
40	1 $\frac{3}{4}$	1	757 632
50	2 $\frac{3}{8}$	1	757 649

XL-ZAPORNI VENTILI OD BRONZE



Easytop XL-Kosi nasadni ventil (slobodnoprotočni ventil)

Oprema

Prirubnički priključak

prema DIN EN 1092-1, kučiće

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

Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)

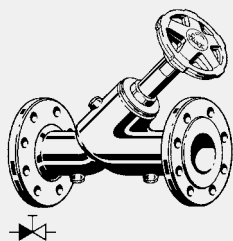
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2237XL

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

* = Isporuka samo još iz zalaha na skladištu



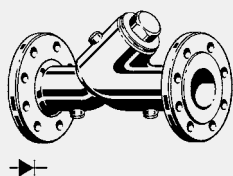
Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil (kombinovani slobodnoprotočni ventil sa nepovratnom klapnom)

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	¼	1	624 361*
80	¾	1	624 385*
100	¾	1	624 392*

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Easytop XL-Ventil sa nepovratnom klapnom

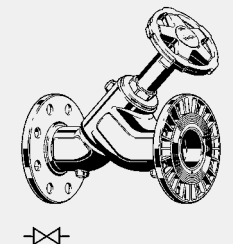
Oprema
Prirubnički priključak prema DIN EN 1092-1, kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, sedište ventila od nerđajućeg čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G

Tehnički podaci
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom
Model 2239XL

DN	G	PJ	Artikal
50	¼	1	624 408*
65	¾	1	624 415*
80	¾	1	624 422*
100	¾	1	624 439*

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

XL-ZAPORNI VENTILI OD BRONZE, OD 2017



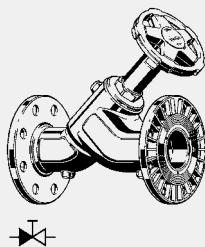
Easytop XL-Kosi nasadni ventil (slobodnoprotočni ventil)

Oprema
Prirubnički priključak prema DIN EN 1092-1, kućište i gornji dio ventila od bronzе ili silicijumske bronzе 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	¼	1	757 052
65	¾	1	757 069
80	¾	1	757 076
100	¾	1	757 083

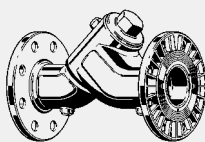
J1



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	3/8	1	757 403
100	3/8	1	757 410

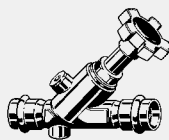


Easytop XL-Ventil sa nepovratnom klapnom

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	3/8	1	757 731
100	3/8	1	757 748

ZAPORNI VENTILI OD PLEMITOG ČELIKA

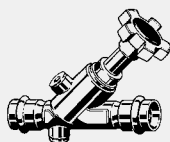


Easytop Inox-Kosi nasadni ventil (slobodnoprotočni ventil), sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci
Oprema
Vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G1/4, zaptivni elementi EPDM
Tehnički podaci
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa [DVGW-ispitnim znakom](#)
Model 2337

DN	d	PJ	Artikal
15	18	5	468 408*

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil (kombinovani slobodnoprotočni ventil 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

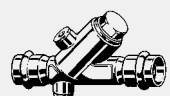
Tehnički podaci

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

Model 2338

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



Easytop Inox-Ventil sa nepovratnom klapnom sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

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

Tehnički podaci

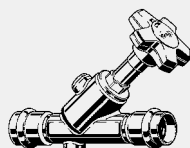
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2339

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

ZAPORNI VENTILI OD PLEMITOG ČELIKA, OD 2017



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

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

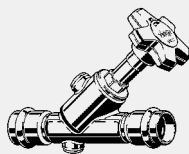
Vretenasti prenos, gornji deo i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomska i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

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

Model 2337.5

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



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, ergonomska 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

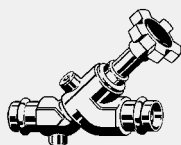
Gornji deo i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$, zaptivni elementi EPDM

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

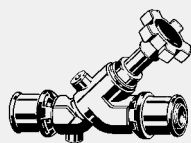
Kučište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$, zaptivni elementi EPDM

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
(slobodnoprotočni ventil),
sa SC-Contur

- Sanfix P-priključak

Oprema

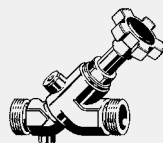
Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$, zaptivni elementi EPDM

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*

* = Isporuca samo još iz zaliha na skladištu



Easytop-Kosi nasadni ventil Smart
(slobodnoprotočni ventil)

- G-navoj

Oprema

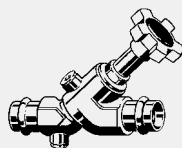
Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$

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 $\frac{3}{4}$	1	624 248*
50	2 $\frac{3}{8}$	1	624 255*

* = Isporuca samo još iz zaliha na skladištu



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

- press priključci

Oprema

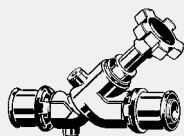
Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$, zaptivni elementi EPDM

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*

* = Isporuca samo još iz zaliha na skladištu



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

Oprema

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

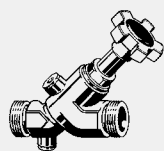
Tehnički podaci

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 zalih na skladištu



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

Oprema

Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kučiče ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo od mesinga, vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, priklijučak 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 $\frac{3}{8}$	1	624 316*

* = Isporuka samo još iz zalih 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 uzoraka u cevovodu, priklijučak ventila za pražnjenje u spoju sa kuglastom slavinom
- bronza ili silicijumska bronza
- press priklijučak, 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	$\frac{1}{4}$	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

CIRKULACIONI REGULACIONI VENTILI



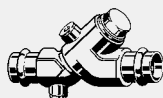
Easytop-Kuglasta slavina sa SC-Contur
 - utični završni komad, press priključak

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	560 928*

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Easytop-Ventil sa nepovratnom klapnom sa SC-Contur

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

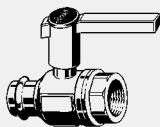
Oprema
 Pritisak otvaranja ≥ 10 mbar, kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci
 radni pritisak 16 bar (MOP 16)
 Maks. radna temperatura 90 °C
[sa DVGW-ispitnim znakom](#)
Model 2239.5

DN	d	PJ	Artikal
15	18	1	570 286*
20	22	1	570 293*

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

KUGLASTE SLAVINE OD BRONZE



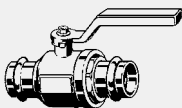
Easytop-Kuglasta slavina sa SC-Contur
 - press priključak, Rp-navoj

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 $\frac{1}{4}$	1	587 185*
40	42	1 $\frac{1}{2}$	1	587 192*

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



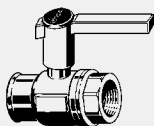
Easytop-Kuglasta slavina sa SC-Contur
 - nije odgovarajući za sledeće komponente ili namene: Easytop-izolacioni spojnica model 2210.20
 - press priključci

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	590 437*
15	18	1	590 444*
20	22	1	590 451*
25	28	1	590 468*
32	35	1	590 475*
40	42	1	590 482*

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Easytop-Kuglasta slavina

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj

Oprema

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

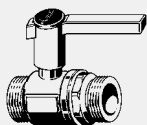
Tehnički podaci

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, kučiće 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

- samostojeća 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

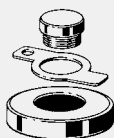


Rezervni delovi u setu

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	584 917*

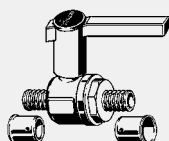
* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



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

DN	PJ	Artikal
15	1/10	584 924*

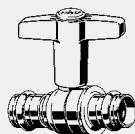
* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



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

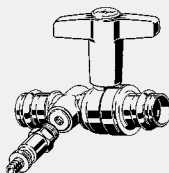
DN	d	PJ	Artikal
15	16	1	587 345
15	20	1	587 352

KUGLASTE SLAVINE OD BRONZE, OD 2017



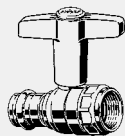
Easytop-Kuglasta slavina sa SC-Contur
 - press priključci
Oprema
 Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, ručka za okretanje u obliku slova T sa izmenjivom oznakom medija zeleno/ crveno, kugla ventil od nerdajućeg čelika, zaptivni elementi EPDM
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	746 377
15	18	1	746 384
20	22	1	746 391
25	28	1	746 407
32	35	1	746 414
40	42	1	746 421
50	54	1	746 438



Easytop-Kuglasta slavina sa SC-Contur
 - press priključci
Oprema
 Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce 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 G¼ 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	746 681
15	18	1	746 698
20	22	1	746 704
25	28	1	746 711
32	35	1	746 728
40	42	1	746 735
50	54	1	746 742


Easytop-Kuglasta slavina sa SC-Contur

- press priključak, Rp-navoji

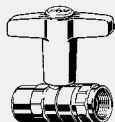
Oprema

Kučičte 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	1/2	1	746 759
15	18	1/2	1	746 766
20	22	3/4	1	746 773
25	28	1	1	746 780
32	35	1 1/4	1	746 797
40	42	1 1/2	1	746 803
50	54	2	1	746 810


Easytop-Kuglasta slavina

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj

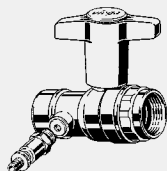
Oprema

Kučičte 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	1/2	1	746 827
20	3/4	1	746 834
25	1	1	746 841
32	1 1/4	1	746 858
40	1 1/2	1	746 865
50	2	1	746 872


Easytop-Kuglasta slavina

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj

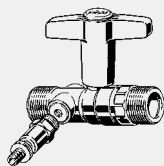
Oprema

Kučičte ventila od bronce ili silicijumske bronce 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 1/4 sa ventilom za pražnjenje

Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 110 °C
[sa DVGW-ispitnim znakom](#)
Model 2275.5

DN	Rp	PJ	Artikal
15	1/2	1	746 889
20	3/4	1	746 896
25	1	1	746 902
32	1 1/4	1	746 919
40	1 1/2	1	746 926
50	2	1	746 933



Easytop-Kuglasta slavina

- G-navoj

Oprema

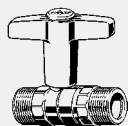
Cilindrični G-navoj prema ISO 228 za pljosnato zaptivne spojnice, kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, vratilo ručice ventila ne treba održavanje, ručka za okretanje u obliku slova T sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, kugla ventil od nerđajućeg čelika, zaptivni elementi EPDM, sa obe strane čep za pražnjenje G¹/₄ 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	¾	1	747 008
20	1	1	747 015
25	1¼	1	747 022
32	1½	1	747 039
40	1¾	1	747 046
50	2¾	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 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 2275.1

DN	G	PJ	Artikal
15	¾	1	746 940
20	1	1	746 957
25	1¼	1	746 964
32	1½	1	746 971
40	1¾	1	746 988
50	2¾	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

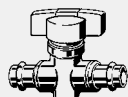
Oprema

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 veštačkog materijala, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

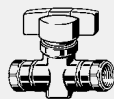
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2242

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

* = Isporučka samo još iz zaliha na skladištu

J1



Easytop-Slobodnoprotočni ventil

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj

Oprema

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

Tehnički podaci

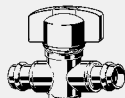
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2242.2

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

* = Isporuka samo još iz zalih na skladištu

SLOBODNOPROTOČNI VENTILI, OD 2017



Easytop-Slobodnoprotočni ventil sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

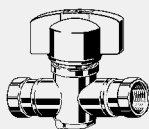
Kučiče ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, okretna ručka od veštačkog materijala, zaptivni elementi EPDM

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

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

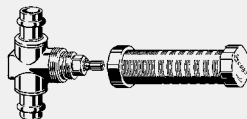
Tehnički podaci

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 ventil sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

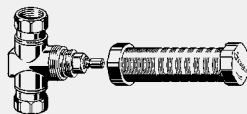
Kučiče ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM
sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2240

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

EBT = dubina ugradnje

* = Isporuka samo još iz zalih na skladištu



Easytop-Ugradni slobodnoprotočni ventil

- Rp-navoj

Oprema

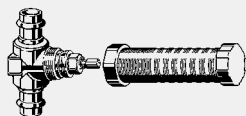
Kučiče ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita
sa DVGW-ispitnim znakom

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 zalih na skladištu


Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem
sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

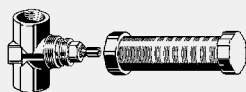
Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM sa DVGW-ispitnim znakom

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, građevinska 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 spojnica

- 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 slobodnoprotočni ventil model 2240, 2240.2, 2278.5, 2278.6

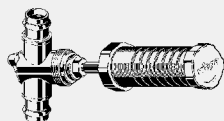
Oprema

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 slobodnoprotočni ventil
sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

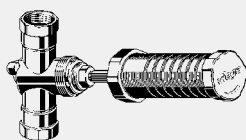
Kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM

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 slobodnoprotočni ventil

- Rp-navoj

Oprema

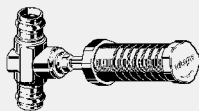
Kućište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, građevinska zaštita

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

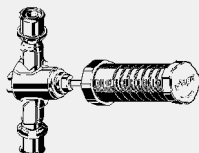
Oprema

Kučiče 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	755 591
15	18	45-130	1/5	755 607
20	22	45-130	5	755 614
25	28	45-130	1/5	755 621

EBT = dubina ugradnje


Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem
sa SC-Contur

- Sanfix P-priključak

Oprema

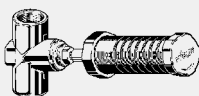
Kučiče ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM

 sa [DVGW-ispitnim znakom](#)
Model 2134.2

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

EBT = dubina ugradnje

* = Isporučka samo još iz zaliha na skladištu


Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem

- Rp-navoji

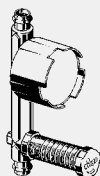
Oprema

Kučiče 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	½	45-130	1/5	755 638
20	¾	45-130	1/5	755 645
25	1	45-130	1/5	756 857

EBT = dubina ugradnje

UGRADNI VODOMERI ZA STANOVE

Easytop-Ugradana jedinica vodometra za stanove
sa SC-Contur

- press priključci

- bez: merna kapsula

Oprema

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

Tehnički podaci

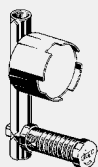
Maks. radna temperatura 90 °C

 sa [DVGW-ispitnim znakom](#)
Model 2231

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

EBT = dubina ugradnje

* = Isporučka 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, prihvat za mernu kapsulu Koax G2", slepa priрубnica

Tehnički podaci

Maks. radna temperatura 90 °C

sa [DVGW-ispitnim znakom](#)

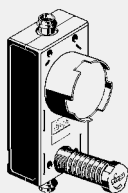
Model 2231.1

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

EBT = dubina ugradnje

* = Isporuка samo još iz zaliha na skladištu

J1


Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove
sa SC-Contur

- press priкljučci
- izolovano od buke i toplote
- bez: merna kapsula

Oprema

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

Tehnički podaci

Maks. radna temperatura 90 °C

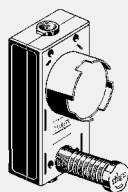
sa [DVGW-ispitnim znakom](#)

Model 2231.01

d	EBT	PJ	Artikal
22	45-77	1	624 453*

EBT = dubina ugradnje

* = Isporuка samo još iz zaliha na skladištu


Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove

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

Oprema

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

Tehnički podaci

Maks. radna temperatura 90 °C

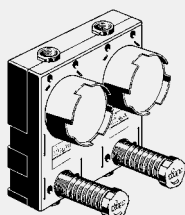
sa [DVGW-ispitnim znakom](#)

Model 2231.11

Rp	EBT	PJ	Artikal
¾	45-77	1	624 484*

EBT = dubina ugradnje

* = Isporuка samo još iz zaliha na skladištu


Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove

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

Oprema

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

Tehnički podaci

Maks. radna temperatura 90 °C

sa [DVGW-ispitnim znakom](#)

Model 2231.12

Rp	EBT	PJ	Artikal
¾	45-77	1	624 491*

EBT = dubina ugradnje

* = Isporuка samo još iz zaliha na skladištu



Easytop-Garnitura za opremanje

Visign for More 104

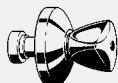
- za sledeće komponente ili namene: dubine ugradnje od 45–130 mm
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, Easytop-ugradana jedinica vodometra za stanove model 2231, 2231.01, 2231.03, 2231.04, 2231.1, 2231.11, 2231.12, 2231.13, 2231.14, 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	596 835		



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 vodometra 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	275 068		
hromirano/plava	1	275 075		



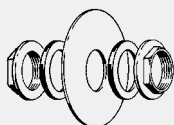
Easytop-Kapa

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 vodometra 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	596 828		



Easytop-Montažna garnitura

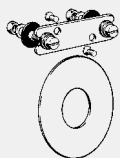
- za sledeće komponente ili namene: pričvršćenje sa prednje strane
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, Easytop-ugradana jedinica vodometra za stanove model 2231, 2231.01, 2231.03, 2231.04, 2231.1, 2231.11, 2231.12, 2231.13, 2231.14, 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

Pričvrzne matice, zaptivači, samolepljiva zaptivna prirubnica

Model 2235.90

	PJ	Artikal		
	1	596 811		



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 vodometra 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

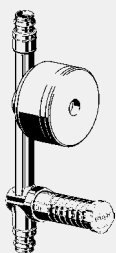
Oprema

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

Model 2235.95

	PJ	Artikal		
	1	609 078		

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, prihvat za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

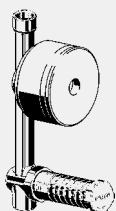
Maks. radna temperatura 90 °C

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, prihvat za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica

Tehnički podaci

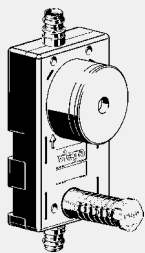
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2231.4

Rp	EBT	PJ	Artikal
¼	45-77	1/5	755 584

EBT = dubina ugradnje



Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove sa SC-Contur

- press priključci
- izolovano od buke i toplote
- 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, prihvat za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica, izolaciona kutija, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

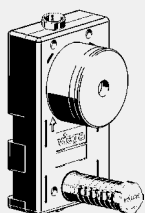
Maks. radna temperatura 90 °C

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 toplote
- 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, prihvat za mernu kapsulu Koax G2", slepa prirubnica, izolaciona kutija

Tehnički podaci

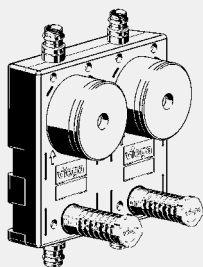
sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2231.13

Rp	EBT	PJ	Artikal
¼	45-77	1	758 325

EBT = dubina ugradnje

J1



Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove sa SC-Contur

- press priključci
- izolovano od buke i toplote
- 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, građevinska zaštita, prihvat za dve merne kapsule Koax G2", slepe priрубnice, izolaciona kutija, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

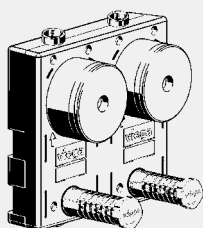
Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2231.04

d	EBT	PJ	Artikal
22	45-77	1	758 332

EBT = dubina ugradnje



Easytop-Ugradana jedinica vodomera za stanove

- ulaz/izlaz: unutrašnji Rp-navoj
- izolovano od buke i toplote
- 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, građevinska zaštita, prihvat za dve merne kapsule Koax G2", slepe priрубnice, izolaciona kutija

Tehnički podaci

Maks. radna temperatura 90 °C

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2231.14

Rp	EBT	PJ	Artikal
¾	45-77	1	758 349

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 ispuš, čep za pražnjenje

Model 2234

G	PJ	Artikal
¼	5	457 334
¾	1	640 989


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		
¼	5	471 569		


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 2138.09, Easytop-izolacioni spojnica 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, 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 2238.5, Easytop-kuglasta slavina model 2275.4, 2275.5, 2275.6
- G-navoj

Model 2234.5

G	L	PJ	Artikal		
¼	50	1	553 654		


Easytop Inox-Produžetak

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-izolacioni spojnica 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		
¼	50	1	553 661		


Easytop-Izolacioni spojnica

- 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 Innox-kosi nasadni ventil model 2337, Easytop Innox-KRV-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 zalih na skladištu



Sanpress-Navojna spojnica sa SC-Contur

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

Oprema

Zaptivni element EPDM, pljosnati zaptivač EPDM, pričvrtna navojna spojnica

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

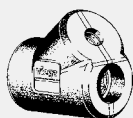


Easytop-Ventil za pražnjenje

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

Model 2278.7

G	PJ	Artikal
¼	1	747 398



Easytop-Izolacioni spojnica

- 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-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 Inox-kosi nasadni ventil model 2337, 2337.5, Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil model 2338, 2338.5
- samostojeća varijanta

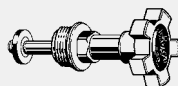
Oprema

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

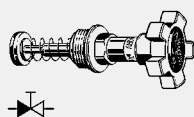
Oprema

Gornji deo ventila od bronce 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 zaliha 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


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

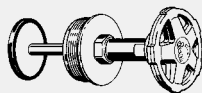
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ručka model 2237.21

- 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

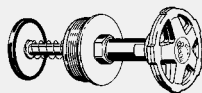
Oprema

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	654 351*		
80	1/5	654 368*		
100	1/5	654 375*		

* = 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

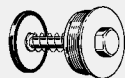
Oprema

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	654 382*		
80	1/5	654 399*		
100	1/5	654 405*		

* = 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	654 412*		
80	1	654 429*		
100	1	654 436*		

* = 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	654 443		



Easytop XL-Oznaka medija

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

- plastika

Model 2237.4XL

Izvedba	PJ	Artikal		
zeleno	5	654 450		
crvena	5	654 467		



Easytop-Ručka

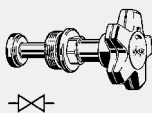
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ventil za pražnjenje model 2234, Easytop Inox-ventil za pražnjenje model 2334

- plastika

Model 2234.20

Ø	Izvedba	PJ	Artikal		
30	crna	1	474 874*		

* = 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

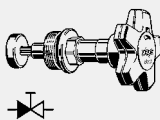
Oprema

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, ergonomska 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		

J1


Easytop-KRV-kosi nasadni ventil-gornji deo

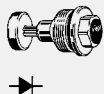
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-KRV-kosi nasadni ventil model 2138, 2238, 2238.1, 2238.3, 2238.5, Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.5XL, 2238XL

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, ergonomska 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-kosi 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

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


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

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

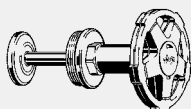

Easytop-Ručka

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

- plastika

Model 2234.22

Ø	Izvedba	PJ	Artikal
30	crna	1	758 424


Easytop XL-Kosi nasadni ventil-gornji deo

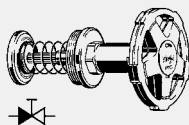
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-kosi nasadni ventil model 2237.5XL, 2237XL

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, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

Model 2237.6XL

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


Easytop XL-Kosi nasadni ventil-gornji deo

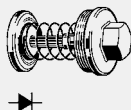
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.5XL, 2238XL

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, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno

Model 2238.8XL

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


Easytop XL-Ventil sa nepovratnom klapnom

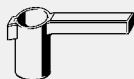
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop XL-KRV-kosi nasadni ventil model 2238.5XL, Easytop XL-ventil sa nepovratnom klapnom model 2239XL

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

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

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	588 847¹		
35	25/32	antracit = RAL 7016	5	590 253¹		
40	40/50	antracit = RAL 7016	5	590 260¹		

¹⁾ Isporuca 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	590 307¹		
30	zeleno	5	590 338¹		
30	plava	5	590 369¹		
35	crvena	5	590 314¹		
35	zeleno	5	590 345¹		
35	plava	5	590 376¹		
40	crvena	5	590 321¹		
40	zeleno	5	590 352¹		
40	plava	5	590 383¹		

¹⁾ Isporuca 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*

* = Isporka samo još iz zaliha na skladištu

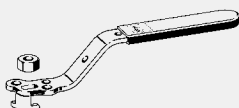
PRIBOR ZA KUGLASTE VENTILE, OD 2017

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 višugaonim
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		

