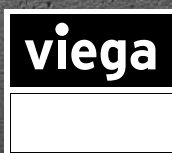
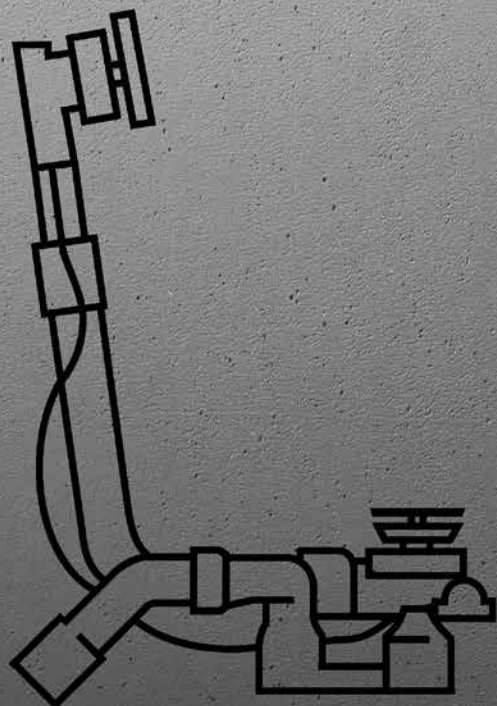


Odtoki za kopalne in tuš kadi
Tehnika odvajanja vode



Dotoki, odtoki in prelivi po DIN EN 274, za kopalne in tuš kadi. Mehanske in elektronske različice opreme, različne oblike in pribor.

Premišljena stavbna tehnika za preprosto namestitev.
Ohišja odtokov in prelivov iz PP (polipropilena) z najboljšimi lastnostmi za gospodinjsko odpadno vodo.
Nagrajene oblikovne izvedbe za individualno opremljanje kopalnic.

Mešalne enote Multiplex Trio E

Elektronske armature za uporabo z odtoki in prelivi Multiplex Trio ali Rotaplex Trio.
Prosto nameščanje upravljalnih elementov za dotok vode.
Zasloni za prikaz pomembnih funkcij.
Funkcija WLAN za daljinsko upravljanje z aplikacijo.
Vse različice modelov je mogoče kombinirati z odtočnimi ventili na električno sprožanje Multiplex in Rotaplex.

Multiplex Trio/Rotaplex Trio

Odtoki in prelivi za kopalne kadi, z dotokom vode skozi telo preliva.
Za kopalne kadi s \varnothing odtočne odprtine 52/90 mm.
Možni so odtočni ventili na električno sprožanje v kombinaciji z mešalnimi enotami Multiplex Trio E.

Multiplex Trio F

Odtoki in prelivi za kopalne kadi, z dotokom vode skozi telo odtoka.

Multiplex/Rotaplex

Odtoki in prelivi za kopalne kadi s \varnothing odtočne odprtine 52/90 mm.

Tempoplex

Odtoki za plitve tuš kadi s \varnothing odtočne odprtine 90 mm.
Nizke različice modelov za obnavljanje.
Tempoplex Plus za tuš s funkcijami za dobro počutje s posebej veliko odtočno zmogljivostjo.

KAZALO

Pregled kompletov opreme	482
Multiplex	483
Multiplex Trio	484
Rotaplex Trio	487
Garniture z motornim pogonom in polnjenjem skozi glavo preliva	487
Garniture z motornim pogonom in polnjenjem skozi odtok	487
Prekinjevalniki cevi	488
Simplex	489
Simplex Trio	490
Odtoki in prelivi	490
Tempoplex	491
Tempoplex Plus	493
Domoplex	494
Varioplex	495
Pribor	495



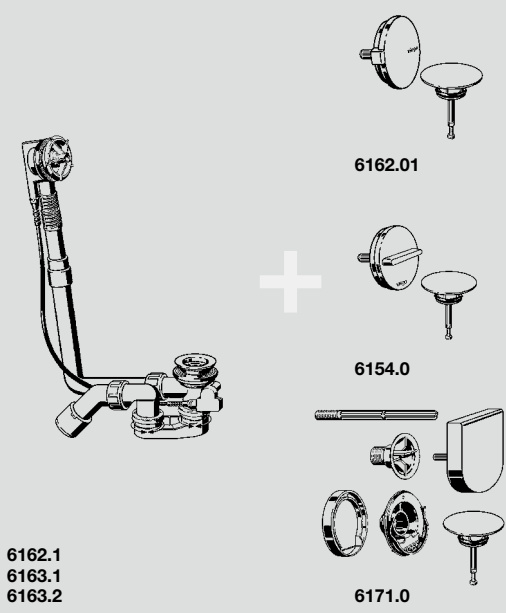
4 015211 305611

Koda GTIN (angl. Global Trade Item Number, prej EAN)

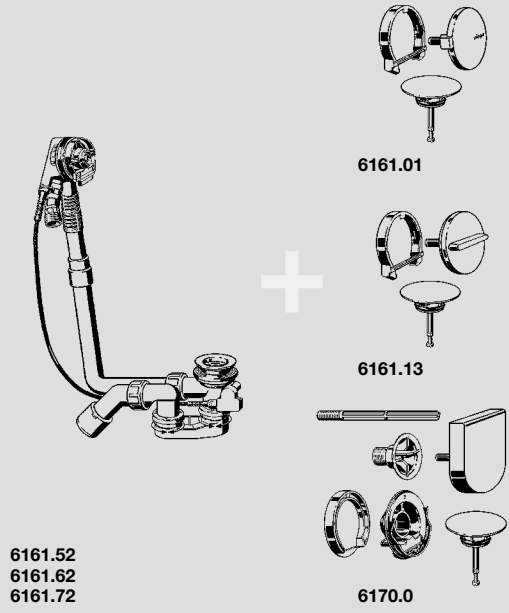
Koda GTIN je sestavljena iz nespremenljive številke proizvajalca 4015211 in vsakokratne šestmestne številke izdelka, v tem primeru 305 611. Če zadnjih šest mest zamenjate s številko izdelka, dobite kodo GTIN.

PREGLED KOMPLETOV OPREME

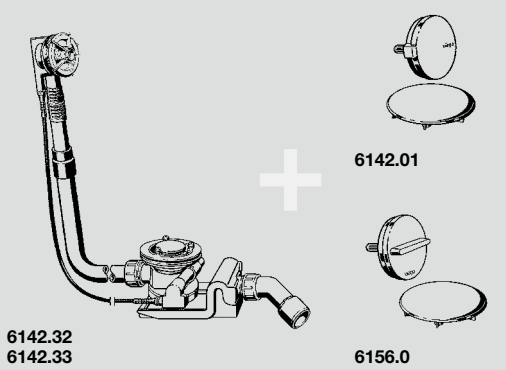
Multiplex



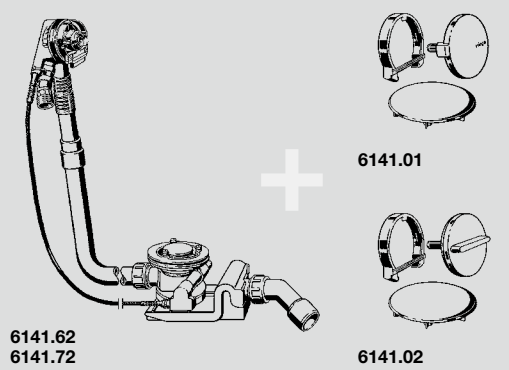
Multiplex Trio



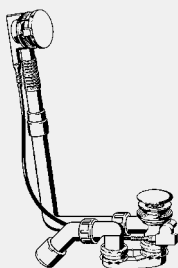
Rotaplex



Rotaplex Trio



MULTIPLEX



Multiplex-Odtok/preliv

Visign M5

ploska izvedba; samo 33 mm potrebnega prostora za kopalno kadjo

Oprema

Vrtljiva rozeta kromirana, ventilski stožec kromiran, sifon, odtočni lok 45°, ventil kromiran

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 0,92 l/s

prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,63 l/s

Opomba

Glejte zadnji pregled navodil za uporabo!

nadzor kakovosti po DIN EN 274

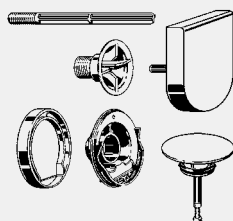
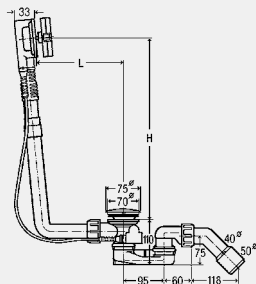
Model	DN	DBV	D	V	BS	KS	K52	VE	izdelek
6162.45	40/50	560	100-260	180-400	✓		✓	24	101 909
6163.45	40/50	725	130-370	180-430		✓	✓	10	138 561

DBV = dolžina bowdenovega vleka

BS = standard za kopalno kad

KS = kopalna kad sredinski priključek

K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52



Multiplex-Komplet opreme

Visign M9

dvig gladine vode plus 5 cm

- za naslednje komponente ali namene: funkcijska enota odtoka/preliva

Oprema

Rozeta preliva, vrtljiva rozeta, pritrdilna prirobnica, ventilski stožec

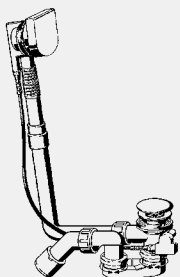
Opomba

Pri namestitvi je treba zamenjati pritrdilno prirobnico!

Model 6171.0

izvedba	VE	izdelek
kromiran	1	724 597
posebna barva	1	765 941 ¹⁾
kovinska barva	1	766 450 ¹⁾
pozlačen	1	766 467 ¹⁾

¹⁾ Rok dobave individualnega programa za stranko: 10 tednov brez časa dostave; vračilo je izključeno!



Multiplex-Odtok/preliv

Visign M9

dvig gladine vode plus 5 cm

- ploska izvedba; samo 33 mm potrebnega prostora za kopalno kadjo, po izbiri zvišanje gladine vode

Oprema

Rozeta preliva, vrtljiva rozeta, ventilski stožec, sifon, odtočni lok 45°, ventil kromiran

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 0,92 l/s

prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,63 l/s

Opomba

Glejte zadnji pregled navodil za uporabo!

Model	DN	DBV	D	V	BS	KS	KP	K52	VE	izdelek
6171.10	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	5	724 566
6171.11	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	10	733 582
6171.12	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	10	733 599

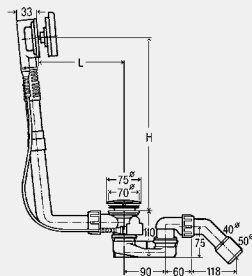
DBV = dolžina bowdenovega vleka

BS = standard za kopalno kad

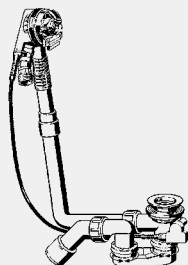
KS = kopalna kad sredinski priključek

KP = kopalna kad posebna dolžina

K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52



MULTIPLEX TRIO



Multiplex Trio-Odtok/preliv

funkcijnska enota

ploska izvedba; samo 33 mm potrebnega prostora za kopalno kadjo

- za naslednje komponente ali namene: dotok vode skozi telo preliva

- ni vključeno: vrtljiva rozeta, rozeta preliva, ventilski stožec

Oprema

Prirobnica dotoka, sifon, odtočni lok 45°, ventil kromiran

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 0,92 l/s

prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,63 l/s

Opomba

Glejte zadnji pregled navodil za uporabo!

po DIN EN 274

Model	DN	DBV	D	V	BS	KS	KP	K52	VE	izdelek
6161.52	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	10	725 778
6161.62	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	5	727 970
6161.72	40/50	1070	130-680	180-480			✓	✓	10	727 987

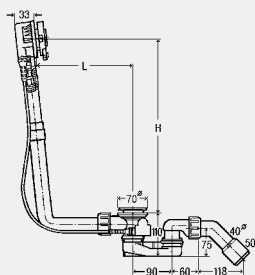
DBV = dolžina bowdenovega vleka

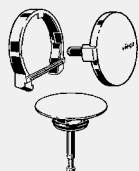
BS = standard za kopalno kad

KS = kopalna kad sredinski priključek

KP = kopalna kad posebna dolžina

K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52





Multiplex Trio-Komplet opreme

Visign MT5

- za naslednje komponente ali namene: funkcijska enota odtoka/preliva
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Multiplex Trio-odtok/preliv funkcijska enota model 6161.52, 6161.62, 6161.72

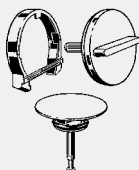
Oprema

Vrtljiva rozeta, rozeta preliva, ventilski stožec

Model 6161.01

izvedba	VE	izdelek
kromiran	10	725 785
žlahtno zamolkel/žameten krom	1	732 486
žlahtna medenina	1	732 493
barve nerjavnega jekla/brušen	1	732 509
dizajnersko bel	1	725 815
posebna barva	1	766 474¹
kovinska barva	1	766 481¹
pozlačen	1	766 498¹

¹⁾ Rok dobave individualnega programa za stranko: 10 tednov brez časa dostave; vračilo je izključeno!



Multiplex Trio-Komplet opreme

Visign MT3

- za naslednje komponente ali namene: funkcijska enota odtoka/preliva
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Multiplex Trio-odtok/preliv funkcijska enota model 6161.52, 6161.62, 6161.72

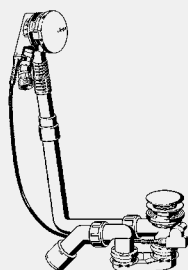
Oprema

Vrtljiva rozeta, rozeta preliva, ventilski stožec

Model 6161.13

izvedba	VE	izdelek
kromiran	1	725 792
dizajnersko bel	1	725 822
posebna barva	1	766 504¹
kovinska barva	1	766 511¹
pozlačen	1	766 528¹

¹⁾ Rok dobave individualnega programa za stranko: 10 tednov brez časa dostave; vračilo je izključeno!



Multiplex Trio-Odtok/preliv

Visign MT5

ploska izvedba; samo 33 mm potrebnega prostora za kopalno kadjo

- za naslednje komponente ali namene: dotok vode skozi telo preliva

Oprema

Vrtljiva rozeta kromirana, ventilski stožec kromiran, pokrivna rozeta kromirana, prirobnica dotoka, sifon, odtočni lok 45°, ventil kromiran

Tehnični podatki

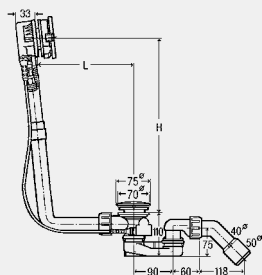
višina zaporne vode 50 mm
odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 0,92 l/s
prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,63 l/s

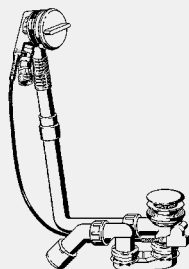
Opomba

Glejte zadnji pregled navodil za uporabo!
nadzor kakovosti po DIN EN 274

Model	DN	DBV	D	V	BS	KS	KP	K52	VE	izdelek
6161.50	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	1	727 734
6161.60	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	1	727 741
6161.70	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	1	727 758

DBV = dolžina bowdenovega vleka
BS = standard za kopalno kad
KS = kopalna kad sredinski priključek
KP = kopalna kad posebna dolžina
K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52





Multiplex Trio-Odtok/preliv

Visign MT3

ploska izvedba; samo 33 mm potrebnega prostora za kopalno kadjo

- za naslednje komponente ali namene: dotok vode skozi telo preliva

Oprema

Vrtljiva rozeta kromirana, ventilski stožec kromiran, pokrivna rozeta kromirana, prirobnica dotoka, sifon, odtočni lok 45°, ventil kromiran

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

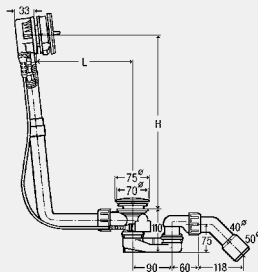
odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 0,92 l/s

prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,63 l/s

Opomba

Glejite zadnji pregled navodil za uporabo!

nadzor kakovosti po DIN EN 274



Model	DN	DBV	D	V	BS	KS	KP	K52	VE	izdelek
6161.51	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	5	727 703
6161.61	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	10	727 710
6161.71	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	10	727 727

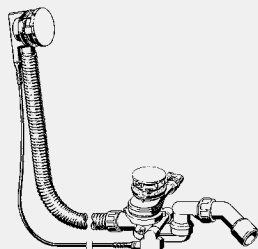
DBV = dolžina bowdenovega vleka

BS = standard za kopalno kad

KS = kopalna kad sredinski priključek

KP = kopalna kad posebna dolžina

K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52



Multiplex Trio F-Odtok/preliv

ploska izvedba; samo 33 mm potrebnega prostora za kopalno kadjo

- za naslednje komponente ali namene: dotok vode skozi telo odtoka

Oprema

Vrtljiva rozeta Visign M5, pokrov kromiran, dotočni element, sifon, odtočni lok 45°

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 0,85 l/s

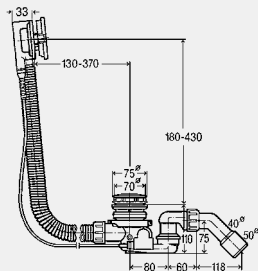
prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,60 l/s

Opomba

Glejite zadnji pregled navodil za uporabo!

nadzor kakovosti po DIN EN 274

Model 6145.51



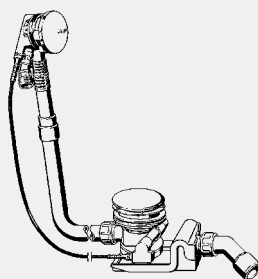
DN	DBV	KS	K52	VE	izdelek
40/50	725	✓	✓	1	675 486

DBV = dolžina bowdenovega vleka

KS = kopalna kad sredinski priključek

K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52

ROTAPLEX TRIO


Rotaplex Trio-Odtok/preliv
Visign RT5

ploska izvedba; samo 33 mm potrebnega prostora za kopalno kadjo

- za naslednje komponente ali namene: dotok vode skozi telo preliva

Oprema

Vrtljiva rozeta kromirana, pokrov dotoka kromiran, pokrov kromiran, prirobnica dotoka, sifon, odtočni lok 45°

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 1,25 l/s

prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,63 l/s

Opomba

Glejte zadnji pregled navodil za uporabo!

nadzor kakovosti po DIN EN 274

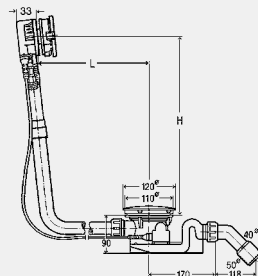
Model	DN	DBV	D	V	KS	KP	K90	VE	izdelek
6141.60	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	727 680
6141.70	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	727 697

DBV = dolžina bowdenovega vleka

KS = kopalna kad sredinski priključek

KP = kopalna kad posebna dolžina

K90 = za kopalno kad s \varnothing odtočne odprtine 90



GARNITURE Z MOTORNIM POGONOM IN POLNJENJEM SKOZI GLAVO PRELIVA


Podaljšek kabla

- za naslednje komponente ali namene: napajalnik in krmilnik ali reed-stikalo in krmilnik, odtok/preliv z električnim pogonom

- ustreza za naslednje komponente ali namene: krmilnik pisoarja model 8121.21, napajalnik model 8350.11, 8350.12, komplet za programiranje model 8350.26

Model 8352.690

DK	VE	izdelek
2000	1	628 505

DK = dolžina kabla

GARNITURE Z MOTORNIM POGONOM IN POLNJENJEM SKOZI ODTOK


Podaljšek kabla

- za naslednje komponente ali namene: napajalnik in krmilnik ali reed-stikalo in krmilnik, odtok/preliv z električnim pogonom

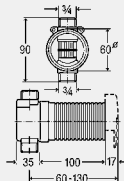
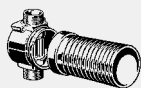
- ustreza za naslednje komponente ali namene: krmilnik pisoarja model 8121.21, napajalnik model 8350.11, 8350.12, komplet za programiranje model 8350.26

Model 8352.690

DK	VE	izdelek
2000	1	628 505

DK = dolžina kabla

PREKINJEVALNIKI CEVI



Podmetni prekinjevalnik cevi

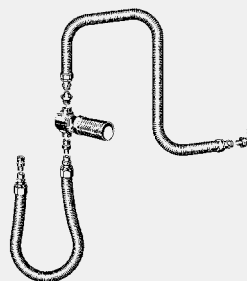
- za naslednje komponente ali namene: Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- ni vključeno: rozeta

Oprema

Podmetni prekinjevalnik cevi DN20, po DIN EN 1717 varovalo DB z reg. št. DVGW

Model 6161.81

G	VE	izdelek		
¼	5	274 528		



Priključni komplet podmetni prekinjevalnik cevi

- za naslednje komponente ali namene: Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- ni vključeno: rozeta

Oprema

Podmetni prekinjevalnik cevi DN20, po DIN EN 1717 varovalo DB, cev Sanfix 3,5 m

z reg. št. DVGW

Model 6161.86

d	G	VE	izdelek		
16	½	1	273 583		



Rozeta Visign RU2

- ustreza za naslednje komponente ali namene: podmetni prekinjevalnik cevi model 6161.81, priključni komplet podmetni prekinjevalnik cevi model 6161.86

Model 6161.89

izvedba	VE	izdelek		
kromiran	5	490 690		



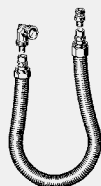
Rozeta Visign RU1

- ustreza za naslednje komponente ali namene: podmetni prekinjevalnik cevi model 6161.81, priključni komplet podmetni prekinjevalnik cevi model 6161.86

Model 6161.80

izvedba	VE	izdelek		
žlahtno zamolkel/žameten krom	1	273 514*		
žlahtna medenina	1	273 552*		
barve nerjavnega jekla	1	450 168*		

* = dobava samo še kot zaloga v skladišču



Priključni komplet

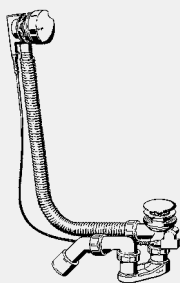
- za naslednje komponente ali namene: dotok vode, Multiplex Trio, Multiplex Trio F, Rotaplex Trio, Rotaplex Trio F

Oprema

Cev Sanfix 1,5 m

Model 6161.9

d	G	VE	izdelek		
16	½	5	106 010		

SIMPLEX

Simplex-Odtok/preliv
ploska izvedba; samo 33 mm potrebnega prostora za kopalno kadjo
Oprema

Prelivna cev prilagodljiva, vrtljiva rozeta kromirana, ventilski stožec kromiran, sifon, odtočni lok 45°, ventil nerjavno jeklo

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 0,92 l/s

prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,63 l/s

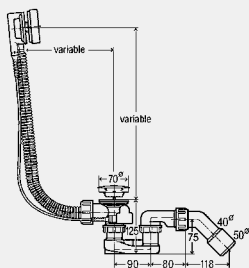
Model	DN	DBV	BS	KS	K52	VE	izdelek
6168.45	40/50	560	✓		✓	25	285 357
6168.46	40/50	725		✓	✓	25	595 678

DBV = dolžina bowdenovega vleka

BS = standard za kopalno kad

KS = kopalna kad sredinski priključek

K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52


Ventilski stožec

- za naslednje komponente ali namene: Multiplex, Multiplex Trio, Simplex
 - ozn. 5

Model 6168-035

izvedba	VE	izdelek
kromiran	50	215 392

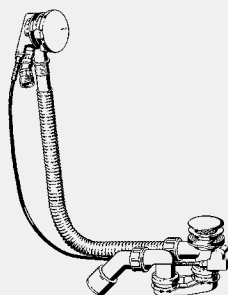

Simplex-Rozeta

- za naslednje komponente ali namene: serija od 2009
 - ozn. 3

Model 6168.02

izvedba	VE	izdelek
kromiran	1	657 406

SIMPLEX TRIO



**Simplex Trio-Odtok/preliv
Visign MT5**

- za naslednje komponente ali namene: dotok vode skozi telo preliva

Oprema

Prelivna cev prilagodljiva, vrtljiva rozeta kromirana, ventilski stožec kromiran, sifon, odtočni lok 45°, ventil nerjavno jeklo

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 0,92 l/s

prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,60 l/s

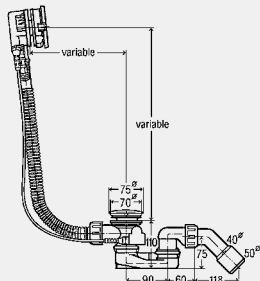
Model	DN	DBV	BS	KS	K52	VE	izdelek
6166.41	40/50	560	✓		✓	10	728 007
6166.42	40/50	725		✓	✓	10	728 014

DBV = dolžina bowdenovega vleka

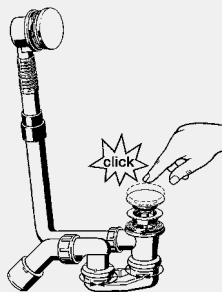
BS = standard za kopalno kad

KS = kopalna kad sredinski priključek

K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52



ODTOKI IN PRELIVI



Odtok/preliv

Oprema

Tehnika spajanja z zatikom, rozeta preliva, sifon, odtočni lok 45°

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 300 mm 0,92 l/s

prelivna zmogljivost višine zastajanja 60 mm nad sredino prelivne odprtine 0,60 l/s

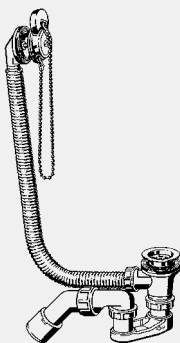
nadzor kakovosti po DIN EN 274

Model 6177.45

DN	BS	K52	VE	izdelek
40/50	✓	✓	24	572 853

BS = standard za kopalno kad

K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52



Odtok/preliv

Oprema

Prelivna cev prilagodljiva, rozeta nerjavno jeklo, zamašek ventila, sifon

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

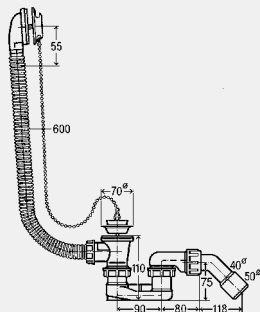
Model 6387.35

DN	BS	A45	K52	VE	izdelek
40/50	✓	✓	✓	25	311 537

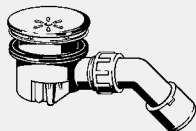
BS = standard za kopalno kad

A45 = odtočni lok 45°

K52 = za kopalno kad s Ø odtočne odprtine 52



TEMPOPLEX



Tempoplex-Odtok

Oprema

Sifon odstranljiv, odtočni lok 45°, pokrov kromiran

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine

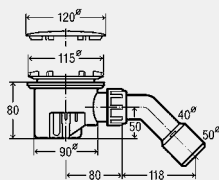
zastajanja 15 mm 0,45 l/s

nadzor kakovosti po DIN EN 274

Model 6956EX

Ø	DN	P90	VE	izdelek
120	40/50	✓	10	364 786

P90 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 90

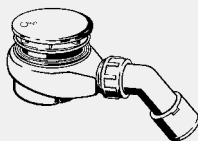


Pokrov

- za naslednje komponente ali namene: Tempoplex

Model 6956.0

Ø	izvedba	VE	izdelek
120	kromiran	5	192 730



Tempoplex-Odtok

Oprema

Pokrov kromiran, sifon odstranljiv, odtočni lok 45°

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

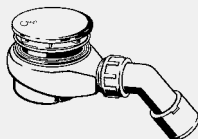
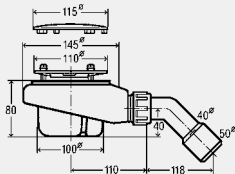
odtočna zmogljivost višine zastajanja 15 mm 0,64 l/s

nadzor kakovosti po DIN EN 274

Model 6961

Ø	V	DN	P90	VE	izdelek
115	80	40/50	✓	1/10	575 601

P90 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 90



Tempoplex-Odtok

VG 60 mm

Oprema

Pokrov kromiran, sifon odstranljiv, odtočni lok 45°

Tehnični podatki

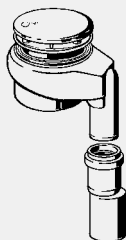
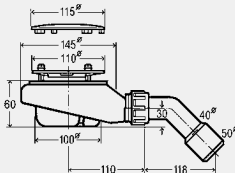
višina zaporne vode 30 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 15 mm 0,55 l/s

Model 6963

Ø	V	DN	P90	VE	izdelek
115	60	40/50	✓	1/10	634 100

P90 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 90



Tempoplex-Odtok

Oprema

Pokrov kromiran, sifon odstranljiv, odtočna cev navpična, Ø najmanjše jedrne izvrtine 180 mm

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

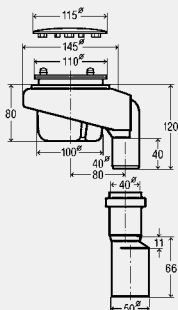
odtočna zmogljivost višine zastajanja 15 mm 0,64 l/s

nadzor kakovosti po DIN EN 274

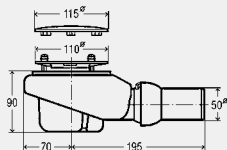
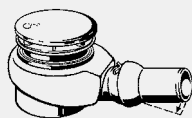
Model 6962

Ø	V	DN	P90	VE	izdelek
115	80	40/50	✓	1	576 455

P90 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 90



TEMPOPLEX PLUS


Tempoplex Plus-Odtok
visoka odtočna zmogljivost
Oprema

Pokrov kromiran, sifon odstranljiv, odtočna cev vodoravna s krogičnim zglobov nastavljiva

Tehnični podatki

višina zaporne vode 60 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 15 mm 0,85 l/s

odtočna zmogljivost po DIN EN 274

Model 6960

DN	Ø	V	P90	VE	izdelek
50	115	90	✓	1	578 916

P90 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 90


Odtočni lok 45°

- za lepljenje

Model 4973.98

DN	VE	izdelek
50	1	680 626


Pokrov

- za naslednje komponente ali namene: funkcijska enota, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm

Model 6960.0

Ø	P90	izvedba	VE	izdelek
112	✓	kromiran	1	560 003 ¹
112	✓	žlahtno zamolkel/žameten krom	1	560 812
112	✓	žlahtna medenina	1	560 829*
112	✓	barve nerjavnega jekla/brušen	1	560 843
112	✓	dizajnersko bel	1	560 805

P90 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 90

¹) pokrov medenina

* = dobava samo še kot zaloga v skladišču


Vložno sito

- za naslednje komponente ali namene: Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm, serija od 2006

- ni primerno za naslednje komponente ali namene:

Tempoplex-odtok model 6956EX

Model 6961.96

VE	izdelek
1	582 951


Komplet varovalnih vijakov

 - za naslednje komponente ali namene: Tempoplex, Domoplex
 - zaščiten pred vandalizmom

Oprema

Varovalni vijaki M5x30x9 mm

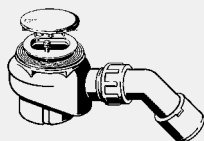
Opomba

Varovalnih vijakov po namestitvi ni več mogoče odviti!

Model 6161.65

VE	izdelek
1	789 305

DOMOPLEX



Domoplex-Odtok

Oprema

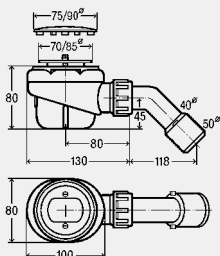
Pokrov kromiran, sifon odstranljiv, odtočni lok 45°

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 120 mm 0,73 l/s

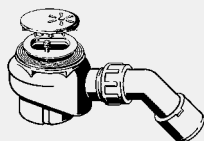
nadzor kakovosti po DIN EN 274



Model	Ø	V	DN	P52	P65	VE	izdelek
6928	75	80	40/50	✓		10	126 582
6929	90	80	40/50		✓	10	208 615

P52 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 52

P65 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 65



Domoplex-Odtok

Oprema

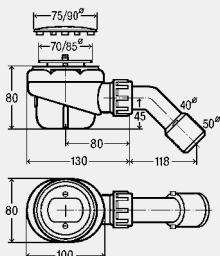
Sifon odstranljiv, odtočni lok 45°, pokrov

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 120 mm 0,73 l/s

nadzor kakovosti po DIN EN 274

Model 6928EX



Ø	DN	P52	izvedba	VE	izdelek
75	40/50	✓	kromiran	10	364 755

P52 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 52



Pokrov

- za naslednje komponente ali namene: funkcijska enota, Domoplex



reddot design award
winner 2009

Model	Ø	P52	P65	izvedba	VE	izdelek
6930.0	75	✓		kromiran	10	649 968
6930.0	75	✓		posebna barva	1	775 100 ¹
6930.0	75	✓		kovinska barva	1	775 117 ¹
6930.0	75	✓		pozlačen	1	775 124 ¹
6931.0	90		✓	kromiran	1/10	649 975
6931.0	90		✓	posebna barva	1	775 131 ¹
6931.0	90		✓	kovinska barva	1	775 148 ¹
6931.0	90		✓	pozlačen	1	775 155 ¹

P52 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 52

P65 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 65

¹) Rok dobave individualnega programa za stranko: 10 tednov brez časa dostave; vračilo je izključeno!



Pokrov

- za naslednje komponente ali namene: funkcijska enota, Domoplex

Model 6928.0

Ø	P52	izvedba	VE	izdelek
75	✓	dizajnersko bel	1	140 342

P52 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 52


Komplet varovalnih vijakov

- za naslednje komponente ali namene: Tempoplex, Domoplex
- zaščiten pred vandalizmom

Oprema

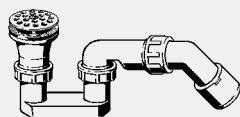
Varovalni vijaki M5x30x9 mm

Opomba

Varovalnih vijakov po namestitvi ni več mogoče odvit!

Model 6161.65

	VE	izdelek		
	1	789 305		

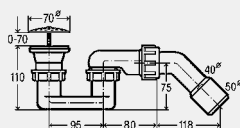
VARIOPLEX

Odtok
Oprema

Sifon, odtočni lok 45°, zgornji del ventila nerjavno jeklo

Tehnični podatki

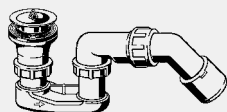
višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 120 mm 0,6 l/s

Model 6821.45


Ø	G	DN	P52	VE	izdelek		
70	1½	40/50	✓	25	312 121		

P52 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 52

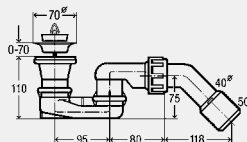

Odtok
Oprema

Sifon, odtočni lok 45°, zgornji del ventila nerjavno jeklo, zamašek ventila

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost višine zastajanja 120 mm 0,55 l/s

Model 6822.45


Ø	G	DN	P52	VE	izdelek		
70	1½	40/50	✓	25	312 138		

P52 = za tuš kad z odtočno odprtino Ø 52

PRIBOR

Vijačni spoj spojnega obroča

- za naslednje komponente ali namene: cev drugega proizvajalca

- ni primerno za naslednje komponente ali namene: cev

Sanfix Fosta

- medenina

- vtično prileganje Viega

Oprema

Pritrdilna matica ponikljana

Model 1019

d	s	VE	izdelek		
16	2	10	356 682		


Raxofix-Priključni vijačni spoj s SC-Contur

- za naslednje komponente ali namene: razdelilnik

- silicijev bron

- stiskalni priključek, vtično prileganje Viega

Model 5329

d	G	VE	izdelek		
16	¾	10	647 865		
20	¾	10	647 872		


Priključni vijačni spoj

- za naslednje komponente ali namene: bakrena cev, jeklena cev
- medenina ponikljana
- vtično prileganje Viega

Model 94385.1

d	G	VE	izdelek		
12	¾	10	112 608		
15	¾	10	105 358		

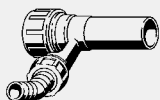

Pexfit Pro-Priključni vijačni spoj s SC-Contur

- za naslednje komponente ali namene: cev Pexfit Pro Fosta, cev Pexfit Pro Plus, vtično prileganje Viega

- rdeča litina
- stiskalni priključek, G-navoj

Model 4722P

d	G	VE	izdelek		
16	¾	5	608 316		
20	¾	5	608 330		


T-kos

- za naslednje komponente ali namene: kapljični vodni priključek za vodoravno namestitvev na prelivni cevi Multiplex, Multiplex Trio, Citaplex, Rotaplex, Rotaplex Trio

- umetna masa

Model 6995.1

	VE	izdelek		
	1	754 785		


Odočni lok 90°

- umetna masa

Oprema

Tesnilo

Model 791-880

G	DN	D	VE	izdelek		
1½	40	270	10	106 966		


Nastavitvena cev odtočna cev

- umetna masa

Oprema

Tesnilo

Model 6892

G	DN	D	VE	izdelek		
1¼	34	200	1	121 631		
1½	40	120	10	107 840		
1½	50	120	10	108 731		


Odočna cev

- umetna masa

- prilagodljiv

Oprema

Tesnilo

Model 3892

DN1	DN2	D	VE	izdelek		
50	50/40	250	10	460 761		
50	50/40	500	10	460 778		
50	50/40	750	10	460 785		
50	50/40	1000	10	674 465		