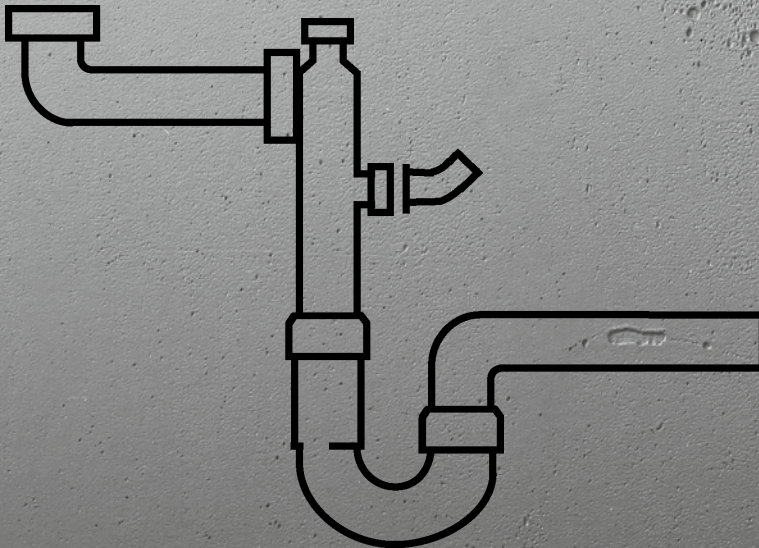


Odtoki za pomivalna korita, izlive in  
naprave

Odtočna tehnika



**viega**

Odtoki, sifoni in pribor za pomivalna korita, lijake in naprave. Različne podometne, nadometne, materialne in oblikovne različice.

**Opomba**

V zvezi z uporabo izdelkov za druga področja uporabe in medije od navedenih se je treba posvetovati s podjetjem Viega! Izdelki iz umetne mase PP (polipropilena) so okolju prijazni in imajo najboljše lastnosti za gospodinjsko odpadno vodo. Vročo vodo do max. 95 °C le kratkotrajno odvajajte preko sifonov! Za odpravljanje zamašitve cevi ne uporabljajte kemičnih čistil! Za površine uporabljajte le blaga čistila! Za podrobne informacije o uporabah, omejitvah ter nacionalnih standardih in smernicah glejte informacije o izdelku, bodisi natisnjene bodisi na spletni strani Viega.

**Pridržujemo si pravico do sprememb in napak!**

Aktualne mere Z in mere za vgradnjo ter druge tehnične podatke najdete na spletni strani Viega in jih je treba preveriti pred nakupom, med načrtovanjem, gradnjo in uporabo. Naši izdelki se nenehno optimizirajo.

Ta opis izdelka vsebuje pomembne informacije o izbiri izdelka oz. sistema, namestitvi in zagonu ter namenski uporabi in po potrebi vzdrževalne ukrepe. Te informacije o izdelkih, njihove lastnosti in tehnike uporabe temeljijo na trenutno veljavnih standardih v Evropi (npr. EN) in/ali v Nemčiji (npr. DIN/DVGW). Nekateri odlomki v besedilu se lahko nanašajo na tehnične predpise v Evropi/Nemčiji. Za druge države, kjer ni ustreznih nacionalnih določil, velja ta dokumentacija kot priporočilo. Ustrezni nacionalni zakoni, standardi, predpisi, normativi in drugi tehnični predpisi imajo prednost pred nemškimi/evropskimi smernicami, opisanimi v tem opisu izdelka: predstavljene informacije niso zavezujoče za druge države in ozemlja ter jih je treba, kot rečeno, razumeti kot priporočilo.

## KAZALO

Odtočni ventili	534
Prostorsko varčni sifoni	535
Cevni sifoni	535
Odtočne povezave	536
Sifoni za izlive in naprave	537
Podometni in nadometni sifoni za naprave	538
Pribor	539



4 015211 305611

**Koda GTIN (Global Trade Item Number - globalna trgovinska številka izdelka, 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.

## ODTOČNI VENTILI



### Odtočni ventil

- za pomivalno korito

#### Oprema

Zgornji del ventila nerjavno jeklo, zamašek ventila s trikotnim kavljem, spodnji del ventila umetna masa

Model	G	Ø	NV	PE	Izdelek		
7432	1½	70	40	50	102 678		
7622	1½	70	55	1	108 519		

NV = višina nadgradnje spodnjega dela ventila



### Odtočni ventil

- za pomivalno korito

#### Oprema

Zgornji del ventila nerjavno jeklo, zamašek ventila z obročkom, spodnji del ventila umetna masa

Model	G	Ø	NV	PE	Izdelek		
7432.31	1½	70	40	50	101 961		
7622.31	1½	70	55	50	104 849		

NV = višina nadgradnje spodnjega dela ventila



### Odtočni ventil

- za pomivalno korito

#### Oprema

Zgornji del ventila nerjavno jeklo, zamašek ventila, krogličasta veriga kromirana (250 mm) z držalom verige, spodnji del ventila umetna masa

Model	G	Ø	NV	PE	Izdelek		
7432.51	1½	70	40	50	106 140		
7622.51	1½	70	55	50	109 233		

NV = višina nadgradnje spodnjega dela ventila



### Odtočni ventil

- za pomivalno korito

#### Oprema

Košarica za odtok nerjavno jeklo odstranljiva, zgornji del ventila nerjavno jeklo, spodnji del ventila umetna masa

#### Model 7128

G	Ø	NV	S90	PE	Izdelek		
1½	114,5	60	✓	40	109 967		

NV = višina nadgradnje spodnjega dela ventila

S90 = za pomivalno korito s Ø odtočne odprtine 90



### Odtočni ventil

- za pomivalno korito

#### Oprema

Sito nerjavno jeklo, spodnji del ventila umetna masa

#### Model 7121K

G	Ø	NV	PE	Izdelek		
1½	80	40	1	117 429		

NV = višina nadgradnje spodnjega dela ventila



### Odtočni ventil

- za pomivalno korito

#### Oprema

Zgornji del ventila nerjavno jeklo, zamašek ventila s trikotnim kavljem, spodnji del ventila medenina

#### Model 7122

G	Ø	NV	PE	Izdelek		
1½	80	25	25	103 385		
2	80	25	1	116 354		

NV = višina nadgradnje spodnjega dela ventila



**Odočni ventil**  
- za pomivalno korito

**Oprema**

Zgornji del ventila nerjavno jeklo,  
zamašek ventila s trikotnim kavljem,  
spodnji del ventila umetna masa

**Model 7122K**

G	Ø	NV	PE	Izdelek
1½	80	40	25	<b>109 516</b>

NV = višina nadgradnje spodnjega dela ventila

**PROSTORSKO VARČNI SIFONI**



**Odočni lok 90°**  
- umetna masa  
**Model 7860.71-880**

G1	G2	D	PE	Izdelek
1½	1½	75-300	1	<b>105 785</b>

**CEVNI SIFONI**



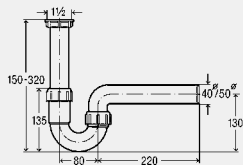
**Cevni sifon**  
- za pomivalno korito  
- umetna masa

**Oprema**

Vodoraven odtok  
z nadzorom kakovosti DIN EN 274

**Model 7985**

G	DN	PE	Izdelek
1½	40	25	<b>105 716</b>
1½	50	25	<b>107 888</b>



**Cevni sifon**  
- za pomivalno korito  
- umetna masa

**Oprema**

Priključek gibke cevi za odpadno  
vodo, vodoraven odtok  
z nadzorom kakovosti DIN EN 274

**Model 7985.10**

G	DN	PE	Izdelek
1½	40	25/500	<b>102 449</b>
1½	50	25	<b>102 838</b>



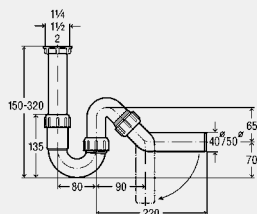
**Cevni sifon**  
- za pomivalno korito  
- umetna masa

**Oprema**

Odočni lok 45°  
z nadzorom kakovosti DIN EN 274

**Model 7985.20**

G	DN	PE	Izdelek
1¼	40	25	<b>113 957</b>
1¼	50	25	<b>115 449</b>
1½	40	50	<b>104 634</b>
1½	50	50	<b>102 821</b>
2	50	25	<b>115 654</b>





### Cevni sifon

- za pomivalno korito
- umetna masa

#### Oprema

Odtočni lok 45°, priključek gibke cevi za odpadno vodo

z nadzorom kakovosti DIN EN 274

**Model 7985.30**

G	DN	PE	Izdelek		
1¼	40	25	<b>114 596</b>		
1¼	50	25	<b>118 242</b>		
1½	40	50/500	<b>101 800</b>		
1½	50	50	<b>101 206</b>		
2	50	25	<b>116 668</b>		



### Cevni sifon

- za pomivalno korito
- umetna masa

#### Oprema

Odtočni lok 45°, 2 priključka gibke cevi za odpadno vodo

z nadzorom kakovosti DIN EN 274

**Model 7985.32**

G	DN	PE	Izdelek		
1½	50	10	<b>694 166</b>		



### Cevni sifon

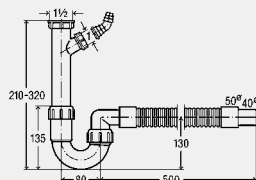
- za pomivalno korito
- umetna masa

#### Oprema

Odtočna cev gibka, priključek gibke cevi za odpadno vodo

**Model 7985.15**

G	L	DN	PE	Izdelek		
1½	500	40/50	30	<b>101 633</b>		



### Cevni sifon

- za pomivalno korito
- umetna masa

#### Oprema

Odtočna cev gibka, 2 priključka gibke cevi za odpadno vodo

**Model 7985.17**

G	L	DN	PE	Izdelek		
1½	500	40/50	10	<b>694 159</b>		

## ODTOČNE POVEZAVE



### Odtočna povezava

- za dvojno pomivalno korito
- umetna masa

#### Oprema

Odtok ekscentrični, element za izravnavo višine, priključek gibke cevi za odpadno vodo, zgornji del ventila nerjavno jeklo, zamašek ventila, cevni sifon

**Model 79485.1**

G	Ø	DN	Razmak	PE	Izdelek		
1½	70	40	90-310	30	<b>365 875</b>		
1½	70	50	90-310	25	<b>329 174</b>		

Razmak = Razmak


**Odtočna povezava**

- za dvojno pomivalno korito
- umetna masa

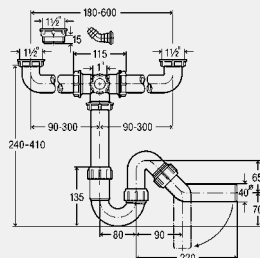
**Oprema**

Odtok središčnen, priključek gibke cevi za odpadno vodo, element za izravnavo višine, cevni sifon, odtočni lok 45°

**Model 7928.520**

G	DN	Razmak	PE	Izdelek
1½	40	180-600	30	<b>124 205</b>

Razmak = Razmak


**SIFONI ZA IZLIVE IN NAPRAVE**

**Stekleničasti sifon**

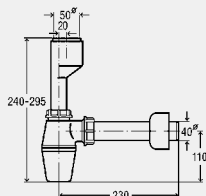
- za pisoar ali lijak brez ustrezno oblikovanega sifona
- umetna masa

**Oprema**

Priključek ekscentrični, tesnilo, rozeta, vodoraven odtok

**Model 5725.94**

DN1	DN2	PE	Izdelek
50	40	60	<b>112 271</b>


**Cevni sifon**

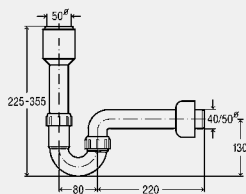
- za pisoar ali lijak brez ustrezno oblikovanega sifona
- umetna masa

**Oprema**

Vodoraven odtok, tesnilo, rozeta z nadzorom kakovosti DIN EN 274

**Model 7985.94**

DN1	DN2	PE	Izdelek
50	40	1	<b>117 771</b>
50	50	10	<b>114 640</b>


**Cevni sifon**

- umetna masa

**Oprema**

Cev za prilagoditev z lijakom za odpadno vodo, stensko držalo, vodoraven odtok z nadzorom kakovosti DIN EN 274

**Model 7985.945**

DN	PE	Izdelek
40	10	<b>111 809</b>
50	10	<b>105 181</b>



### Cevni sifon

- za gibko cev odpadne vode iz pralnega ali pomivalnega stroja
- umetna masa

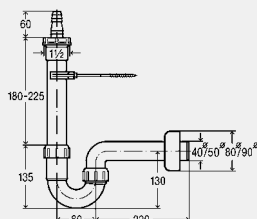
#### Oprema

Stensko držalo, vodoraven odtok, tulec

z nadzorom kakovosti DIN EN 274

**Model 7985.80**

DN	PE	Izdelek		
40	25	<b>104 047</b>		
50	25	<b>102 593</b>		



### Stekleničasti sifon

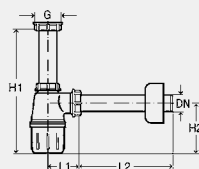
- umetna masa

#### Oprema

Skodelica Ø 50 mm

**Model 5725**

G	DN	L1	D2	H1	V2	PE	Izdelek		
1¼	32	40	185	145-235	100	50	<b>108 694</b>		
1¼	40	45	180	150-240	105	25	<b>151 560</b>		
1½	40	45	180	160-225	105	25	<b>119 270</b>		



## PODOMETNI IN NADOMETNI SIFONI ZA NAPRAVE



### Sifon

- za stenska vgradnja, gibko cev odpadne vode iz pralnega ali pomivalnega stroja
- umetna masa

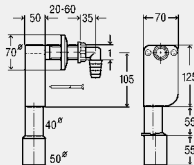
#### Oprema

Odtočna cev navpična, pritrdilni vijaki, zaščitni pokrovček za navoj, vijačni spoj gibke cevi 90°, pokrovček, rozeta nerjavno jeklo

z nadzorom kakovosti po DIN 19541

**Model 5635.7**

DN	PE	Izdelek		
40/50	10	<b>452 452</b>		



### Podaljšek

- za navojni priključek vijačnega spoja gibke cevi
- umetna masa

**Model 5625.55**

G	L	PE	Izdelek		
1	50	5	<b>131 623</b>		

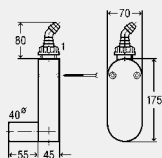



**Sifon**

- za stenska namestitev, gibko cev odpadne vode iz pralnega ali pomivalnega stroja
- umetna masa

**Oprema**

Odtočna cev vodoravna, pritrilni vijaki, vijačni spoj gibke cevi 45° z nadzorom kakovosti po DIN 19541  
**Model 5636**



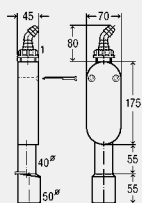
DN	PE	Izdelek
40	10	<b>364 625</b>


**Sifon**

- za stenska namestitev, gibko cev odpadne vode iz pralnega ali pomivalnega stroja
- umetna masa

**Oprema**

Odtočna cev navpična, pritrilni vijaki, vijačni spoj gibke cevi 45° z nadzorom kakovosti po DIN 19541  
**Model 5636.1**



DN	PE	Izdelek
40/50	10	<b>364 687</b>

**PRIBOR**

**Prilagoditvena cev odtočna cev**

- umetna masa

**Oprema**

Tesnilo

**Model 6892**

G	DN	L	PE	Izdelek
1¼	34	200	1	<b>121 631</b>
1¼	40	120	10	<b>115 432</b>
1¼	40	200	10	<b>125 400</b>
1½	40	120	10	<b>107 840</b>
1½	40	200	10	<b>106 591</b>
1½	40	500	5	<b>136 888</b>
1½	50	120	10	<b>108 731</b>
1½	50	250	10	<b>118 686</b>
2	40	200	5	<b>130 534</b>
2	50	500	5	<b>154 424</b>


**Prilagoditvena cev**

- umetna masa

**Oprema**

Tesnilo, priključek stransko

**Model 7985.30-697**

G	DN	L	PE	Izdelek
1¼	40	200	10	<b>115 388</b>
1½	40	200	10	<b>111 045</b>



### Prilagoditvena cev

- umetna masa

#### Oprema

Tesnilo, 2 vijajčna spoja gibke cevi 45°

**Model 7985.50**

G	DN	L	PE	Izdelek		
1½	40	200	10	104 559		



### Vijačni spoj gibke cevi

- za gibko cev odpadne vode iz pralnega ali pomivalnega stroja

- umetna masa

**Model 4995.01**

G	Ø	PE	Izdelek		
1½	20-24	1	390 655		



### Vijačni spoj gibke cevi

- za gibko cev odpadne vode iz pralnega ali pomivalnega stroja

- umetna masa, krom, sijaj

**Model 5635.79**

G	Ø	PE	Izdelek		
1	20-24	1	455 354		



### Komplet opreme

- za gibko cev odpadne vode iz pralnega ali pomivalnega stroja

- ustreza za naslednje komponente ali namene: sifon model 5635.7

#### Oprema

Pokrovček kromiran, rozeta nerjavno jeklo, pritrdilni vijaki, vijačni spoj gibke cevi 90° kromiran

**Model 5635.90C**

G	Ø	PE	Izdelek		
1	85	1	398 491		



### Vijačni spoj gibke cevi 45°

- za priključek gibke cevi za odpadno vodo

- umetna masa

**Model 7968**

G	Ø	PE	Izdelek		
1	20-24	10	102 999		



### Vijačni spoj gibke cevi 45°

- za 2 priključka gibke cevi za odpadno vodo

- umetna masa

**Model 7968.5**

G	Ø	PE	Izdelek		
1	20-24	10	109 530		



### Vijačni spoj gibke cevi 90°

- za priključek gibke cevi za odpadno vodo

- umetna masa

**Model 7969**

G	Ø	PE	Izdelek		
1¼	20-24	10	110 888		



### Odočni lok 90°

- umetna masa

#### Oprema

Cevni odzračevalnik, tesnilo, drsni obroč

**Model 7985.01-881**

DN1	DN2	L	PE	Izdelek		
40	40	220	1	118 426		



### Odočna cev

- umetna masa

#### Oprema

Tesnilo

**Model 3891**

DN1	DN2	L	PE	Izdelek		
40	40	250	5	124 786		
40	40	500	5	130 220		
50	50	250	5	129 514		
50	50	500	5	125 691		



**Odtočna cev**  
 - umetna masa  
 - prilagodljiv  
**Oprema**  
 Tesnilo  
**Model 3892**

DN1	DN2	L	PE	Izdelek		
50	50/40	250	10	<b>460 761</b>		
50	50/40	500	10	<b>460 778</b>		
50	50/40	750	10	<b>460 785</b>		
50	50/40	1000	10	<b>674 465</b>		



**Odtočni lok 90°**  
 - umetna masa  
**Oprema**  
 Tesnilo  
**Model 7985.88V**

DN1	DN2	L	PE	Izdelek		
40	40	245	10	<b>667 375</b>		
50	50	250	10	<b>667 368</b>		



**Odtočni lok 90°**  
 - umetna masa  
**Model 7985.47V**

DN1	DN2	L	PE	Izdelek		
40	40	245	10	<b>667 382</b>		



**Odtočni lok 90°**  
 - umetna masa  
**Oprema**  
 Tesnilo  
**Model 791-880**

G	DN	L	PE	Izdelek		
1½	40	270	10	<b>106 966</b>		



**Cev**  
 - umetna masa  
**Model 7987.570**

DN1	DN2	L	PE	Izdelek		
40	40	250	10	<b>104 641</b>		



**Prehodni kos**  
 - za prehod s svinčenih cevi na cevi  
 iz umetne mase  
 - umetna masa  
**Oprema**  
 Tesnilo  
**Model 7988.5**

DN	d	PE	Izdelek		
40	34	5	<b>106 270</b>		



**Reducirni kos**  
 - umetna masa  
**Oprema**  
 Tesnilo  
**Model 4919**

DN1	DN2	PE	Izdelek		
40	50	10	<b>110 468</b>		



**Rozeta**  
 - umetna masa  
**Model 5725.5-45V**

DN	Ø	V	PE	Izdelek		
40	80	35	10	<b>282 530</b>		
40	85	50	10	<b>282 547</b>		
50	90	25	10	<b>282 554</b>		



**Reducirni kos**  
 - umetna masa  
**Model 7391**

G1	G2	PE	Izdelek		
1½	1¼	25	<b>103 897</b>		



**Reducirni kos**  
 - umetna masa  
**Model 7987V**

G1	G2	PE	Izdelek		
1½	1¼	10	<b>667 405</b>		
2	1½	10	<b>667 351</b>		



**Element za izravnavo višine**  
 - za izravnavo višine 15 mm  
 - umetna masa  
**Model 7942.89V**

G1	G2	V	PE	Izdelek		
1½	1½	15	10	<b>667 726</b>		



**Vložno sito**  
- umetna masa  
**Model 7964-563**

za G	Ø	PE	Izdelek		
1¼	35	1	<b>106 904</b>		
1½	40	1	<b>110 987</b>		



**Vložno sito**  
- nerjavno jeklo  
**Model 7139.19**

za G	Ø	PE	Izdelek		
1½	40	1	<b>678 609</b>		