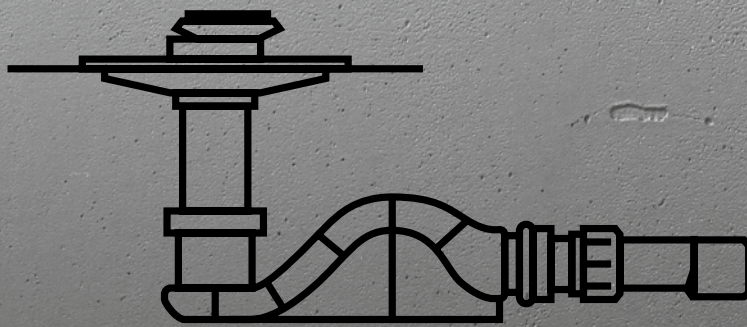


Kanali za tuš Advantix

Odtočna tehnika



Kanali za tuš in pribor za odvodnjavanje v kopalnicah. Za kompozitno zatesnitev (prha s ploščicami) s tesnilno podlogo in namestitvenim lepilom. Za stensko in talno namestitev. Vgradne višine od 25 do 200 mm. Različne materialne in oblikovne različice.

Kanali za tuš Advantix Cleviva

Ovod navpično ali vodoravno, vgradne višine od 25, 70 in 95 mm, dolžina rešetk od 800 do 1200 mm

Kanali za tuš Advantix

Dolžina rešetk od 750 do 1200 mm, rešetka in osnovna enota iz nerjavnega jekla 1.4301, peskana tesnilna prirobnica, obremenljiv do max. 300 kg, z odstranjivim sifonom.

Advantix Vario

Možno brezstopenjsko krajšanje dolžine od 300 do 1200 mm, dolžinsko, višinsko in oblikovno prilagodljivi, izdelani iz kakovostne umetne mase, z rešetko.

Kotni odtoki Advantix

Okvir z nastavljivo višino in stranjo, rešetka in osnovna enota iz nerjavnega jekla 1.4301, obremenljiv do max. 300 kg, z odstranjivo potopno cevjo.

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. Ustrezeni nacionalni zakoni, standardi, predpisi, normativi in drugi tehnični predpisi imajo prednost pred nemškimi/evropskimi smernicami, opisanimi v tem opisu izdelka: predstavljene informacije niso zavezajoče za druge države in ozemlja ter jih je treba, kot rečeno, razumeti kot priporočilo.

KAZALO

Pregled kanalov za tuš Advantix Cleviva	594
Kanali za tuš Advantix Cleviva	
Vgradna višina od 25 mm	595
Vgradna višina od 70 mm	595
Vgradna višina od 95 mm	596
Pribor za tuš kanale Advantix Cleviva	597
Pregled kanalov za tuš Advantix	600
Kanali za tuš Advantix	
Kanali za tuš Advantix vgradna višina od 95 mm, celotni modeli	601
Osnovna enota kanala za tuš Advantix	601
Vgradna višina od 40 mm	602
Vgradna višina od 70 mm	603
Vgradna višina od 95 mm	604
Pribor za kanale za tuš Advantix	605
Pregled kanalov za tuš Advantix Vario	609
Kanali za tuš Advantix Vario	
Vgradna višina od 35 mm	610
Vgradna višina od 70 mm	610
Vgradna višina od 95 mm	611
Pribor za kanale za tuš Advantix Vario	611
Pregled stenskih kanalov za tuš Advantix Vario	616
Stenski kanali za tuš Advantix Vario	
Vgradna višina od 70 mm	617
Vgradna višina od 90 mm	617
Pribor za kanale za tuš Advantix Vario stenski	618
Kotni odtoki Advantix	
Pribor za kotne odtoke Advantix	620

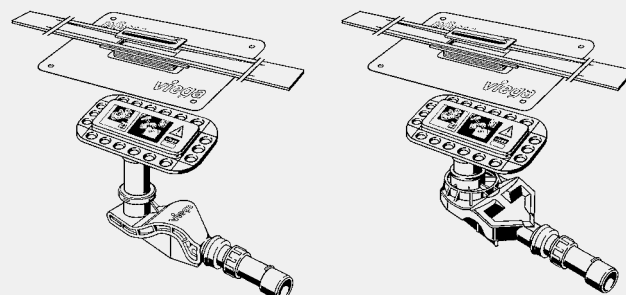


4 015211 305611

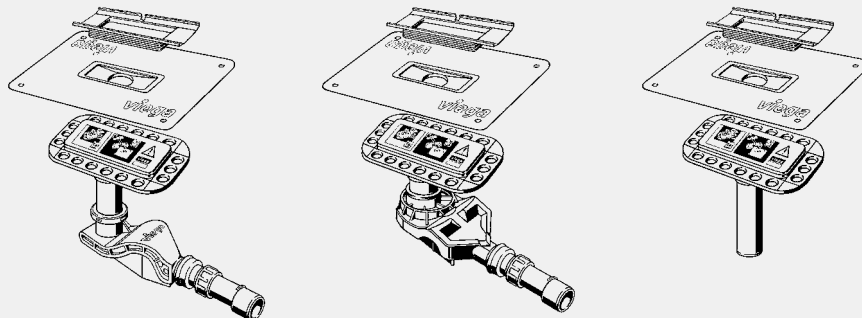
Koda GTIN (Global Trade Item Number - globalna trgovinska številka izdelka, prej EAN)

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.

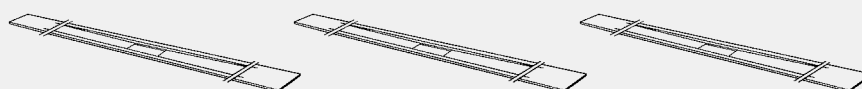
PREGLED KANALOV ZA TUŠ ADVANTIX CLEVIVA



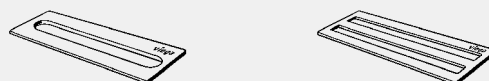
4981.10
4981.11



4981.80
4981.81
4981.90



4981.30 800 mm
4981.31 1000 mm
4981.32 1200 mm



4981.50 Visign C1
4981.60 Visign C2

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX CLEVIVA VGRADNA VIŠINA OD 25 MM



Advantix Cleviva-Odtok kanala za tuš navpičen

- za kompozitno tesnilo (tuš s ploščicami), samorazlivni premaz
- ne vključuje: sifon

Oprema

Namestitvena prirobnica, tovarniško nameščen tesnilni obroč, element za izravnavo višine, vložno sito

Tehnični podatki

razred obremenitev K=300 kg

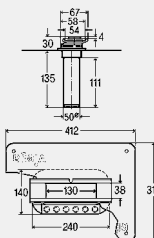
odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,5 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,6 l/s

Opomba

Odtočna zmogljivost je dosežena tudi z vložnim sitom.

Model 4981.90



KANALI ZA TUŠ ADVANTIX CLEVIVA VGRADNA VIŠINA OD 70 MM



Advantix Cleviva-Kanal za tuš z vložkom Advantix Visign C1 (sanacijski model)

- za kompozitno tesnilo (tuš s ploščicami), samorazlivni premaz
- ni primerno za naslednje komponente ali namene: Advantix-prehod za cev protipožarna zaščita R120 model 4923.5
- nerjavno jeklo 1.4301

Oprema

Profil kanala za tuš, vložek, sifon, namestitvena prirobnica, tovarniško nameščen tesnilni obroč, element za izravnavo višine, odtočna cev, vložno sito, pritrtilni komplet

Tehnični podatki

razred obremenitev K=300 kg

višina zaporne vode 25 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,4–0,5 l/s

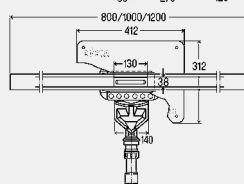
odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,45–0,55 l/s

Opomba

Odtočna zmogljivost je dosežena tudi z vložnim sitom.

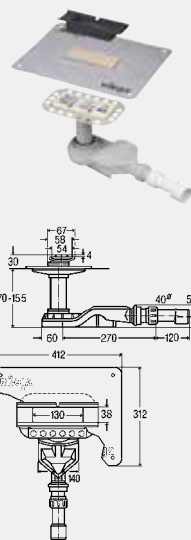
Pri tem modelu odtoka zaradi visokega položaja priključne cevi zadostno prekritje z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitra z epoksidno smolo!

Model 4981.11



L	VG	DN	izvedba	PE	Izdelek
---	----	----	---------	----	---------

800	70	40/50	mat	1	794 491
1000	70	40/50	mat	1	794 507
1200	70	40/50	mat	1	794 514



Advantix Cleviva-Osnovna enota kanala za tuš (sanacijski model)

- za kompozitno tesnilo (tuš s ploščicami), samorazlivni premaz
- ni primerno za naslednje komponente ali namene: Advantix-pre-hod za cev protipožarna zaščita R120 model 4923.5



Oprema

Sifon, namestitvena prirobnica, tovarniško nameščen tesnilni obroč, element za izravnavo višine, odtočna cev, vložno sito

Tehnični podatki

razred obremenitve K=300 kg

višina zaporne vode 25 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,4–0,5 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,45–0,55 l/s

Opomba

Odtočna zmogljivost je dosežena tudi z vložnim sitom.

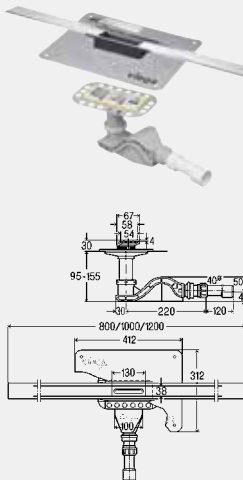
Pri tem modelu odtoka zaradi visokega položaja priključne cevi zadostno prekritje z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitra z epoksidno smolo!

odtočna zmogljivost po DIN EN 1253

Model 4981.81

VG	DN	PE	Izdelek	
70	40/50	1	794 415	

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX CLEVIVA VGRADNA VIŠINA OD 95 MM



Advantix Cleviva-Kanal za tuš z vložkom Advantix Visign C1

- za kompozitno tesnilo (tuš s ploščicami), samorazlivni premaz
- nerjavno jeklo 1.4301



Oprema

Profil kanala za tuš, vložek, sifon, namestitvena prirobnica, tovarniško nameščen tesnilni obroč, element za izravnavo višine, odtočna cev, vložno sito, pritrilni komplet

Tehnični podatki

razred obremenitve K=300 kg

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,5–0,65 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,55–0,7 l/s

Opomba

Odtočna zmogljivost je dosežena tudi z vložnim sitom.

Pri tem modelu odtoka zaradi visokega položaja priključne cevi zadostno prekritje z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitra z epoksidno smolo!

z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4981.10

L	VG	DN	izvedba	PE	Izdelek	
800	95-155	40/50	mat	1	794 460	
1000	95-155	40/50	mat	1	794 477	
1200	95-155	40/50	mat	1	794 484	

**Advantix Cleviva-Osnovna enota kanala za tuš**

- za kompozitno tesnilo (tuš s ploščicami), samorazlivni premaz

Oprema

Sifon, namestitvena prirobnica, tovarniško nameščen tesnilni obroč, element za izravnavo višine, odtočna cev, vložno sito

Tehnični podatki

razred obremenitve K=300 kg

višina zaporne vode 50 mm

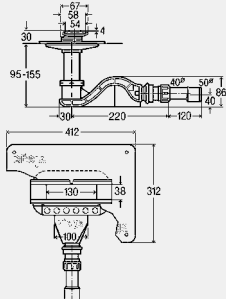
odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,5–0,65 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,55–0,7 l/s

Opomba

Odtočna zmogljivost je dosežena tudi z vložnim sitom.

Pri tem modelu odtoka zaradi visokega položaja priključne cevi zadostno prekritje z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravocasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitra z epoksidno smolo! z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4981.80

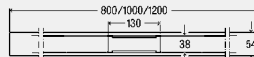
KANALI ZA TUŠ ADVANTIX CLEVIVA PRIBOR ZA TUŠ KANALE ADVANTIX CLEVIVA

**Advantix Cleviva-Profil kanala za tuš**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Cleviva-osnovna enota kanala za tuš

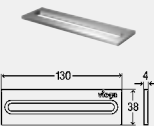
model 4981.80, 4981.81, Advantix Cleviva-odtok kanala za tuš navpičen model 4981.90

- nerjavno jeklo 1.4301



Model	L	izvedba	PE	Izdelek
4981.30	800	nerjavno jeklo, mat	1	794 118
4981.30	800	nerjavno jeklo, bakreno-zlata, mat	1	794 262 ¹
4981.30	800	nerjavno jeklo, barva šampanjca, mat	1	794 279 ¹
4981.30	800	nerjavno jeklo, črna, mat	1	794 224 ¹
4981.30	800	nerjavno jeklo, pozlačena barva, mat	1	794 248 ¹
4981.31	1000	nerjavno jeklo, mat	1	794 125
4981.31	1000	nerjavno jeklo, bakreno-zlata, mat	1	794 323 ¹
4981.31	1000	nerjavno jeklo, barva šampanjca, mat	1	794 330 ¹
4981.31	1000	nerjavno jeklo, črna, mat	1	794 286 ¹
4981.31	1000	nerjavno jeklo, pozlačena barva, mat	1	794 309 ¹
4981.32	1200	nerjavno jeklo, mat	1	794 132
4981.32	1200	nerjavno jeklo, bakreno-zlata, mat	1	794 385 ¹
4981.32	1200	nerjavno jeklo, barva šampanjca, mat	1	794 392 ¹
4981.32	1200	nerjavno jeklo, črna, mat	1	794 347 ¹
4981.32	1200	nerjavno jeklo, pozlačena barva, mat	1	794 361 ¹

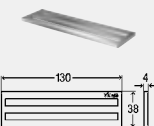
¹⁾ premaz PVD

**Advantix Cleviva-Vložek kanala za tuš****Visign C1****enojna otočna odprtina**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Cleviva-osnovna enota kanala za tuš model 4981.80, 4981.81, Advantix Cleviva-odtok kanala za tuš navpičen model 4981.90
- nerjavno jeklo 1.4301

Model 4981.50

izvedba	PE	Izdelek	
nerjavno jeklo, mat	1	794 095	
nerjavno jeklo, bakreno-zlata, mat	1	794 040 ¹⁾	
nerjavno jeklo, barva šampanjca, mat	1	794 156 ¹⁾	
nerjavno jeklo, črna, mat	1	794 002 ¹⁾	
nerjavno jeklo, pozlačena barva, mat	1	794 026 ¹⁾	

¹⁾ premaz PVD**Advantix Cleviva-Vložek kanala za tuš****Visign C2****dvojna otočna odprtina**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Cleviva-osnovna enota kanala za tuš model 4981.80, 4981.81, Advantix Cleviva-odtok kanala za tuš navpičen model 4981.90
- nerjavno jeklo 1.4301

Model 4981.60

izvedba	PE	Izdelek	
nerjavno jeklo, mat	1	794 101	
nerjavno jeklo, bakreno-zlata, mat	1	794 200 ¹⁾	
nerjavno jeklo, barva šampanjca, mat	1	794 217 ¹⁾	
nerjavno jeklo, črna, mat	1	794 163 ¹⁾	
nerjavno jeklo, pozlačena barva, mat	1	794 187 ¹⁾	

¹⁾ premaz PVD**Advantix-Zvočno izolacijski element**

- za kopališke in talne odtoke Advantix
 - obstojen proti staranju in trajno elastičen, dinamična togost $\leq 30 \text{ MN/m}^3$
- preverjena zvočna izolacija po DIN 4109:2016 in VDI 4100

CE-skladnost**Model 4914.90**

L	Š	V	PE	Izdelek	
500	350	3	1	790 448	
500	350	8	1	791 650	

**Odtočna cev**

- za priključek v kanalizacijski sistem, priključek za priklop na UK cev (inči)
- za lepljenje

Model 4981.87**Advantix-Orodje**

- za odstranjevanje vseh mrežic Advantix

Model 4965.90**Strgal****Model 2043**

	PE	Izdelek	
	1	689 704	

	PE	Izdelek	
	1	151 874	

**Advantix-Prehod za cev****protipožarna zaščita R120**

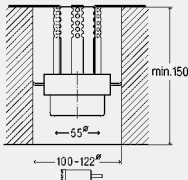
- za cev iz polipropilena s priključenim sifonom z zaporno vodo

Oprema

Kamena volna, spojni kos

s splošno odobritvijo vrste (aBG) Z-19.53-2535

Model 4923.5



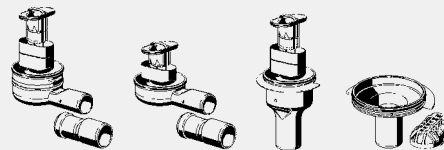
DN	PE	Izdelek		
50	1	491 673		



PREGLED KANALOV ZA TUŠ ADVANTIX



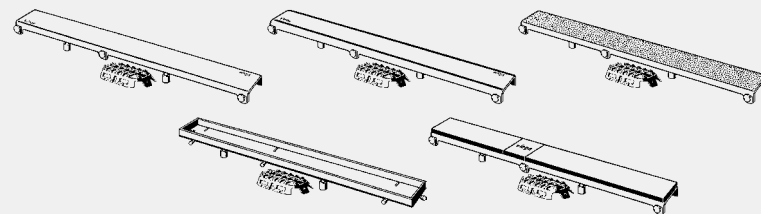
4982.10
4982.20



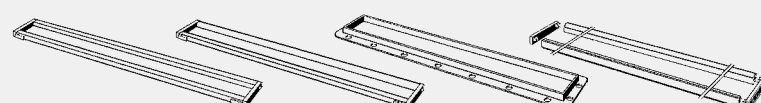
4982.92
4982.93
4982.94
4982.83



4982.90
4982.91



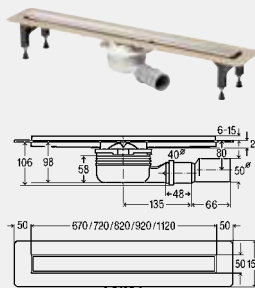
4982.50 / (ER 10)
4982.51 / (ER 10)
4982.60 / (ER 11)
4982.61 / (ER 11)
4982.71 / (ER 12)
4982.70 / (ER 13)
4982.80 / (ER 14)
4982.81 / (ER 14)



4982.30
4982.40
4982.45
4982.96

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VGRADNA VIŠINA OD 95 MM, CELOTNI MODELI

**Advantix-Kanal za tuš
z rešetko Advantix-Rost Visign ER10**

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- nerjavno jeklo 1.4301

Oprema

Tesnilna prirobnica peskana, rešetka s sijaj površino, komplet nastavljivih nogic, odstranljiv sifon, možnost čiščenja priključne napeljave, vrtljiv odtok DN40, prehodni kos na DN50, vložno sito

Tehnični podatki

razred obremenitve K=300 kg

višina zaporne vode 50 mm

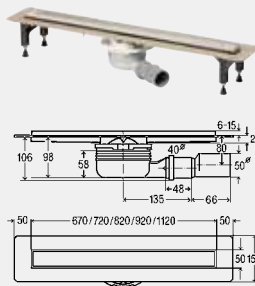
odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,5 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,55 l/s

z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4983.10

L	PE	Izdelek	
750	1/19	753 153	
800	1/19	753 160	
900	1/19	753 177	
1000	1/19	753 184	
1200	1/19	753 191	

**Advantix-Kanal za tuš
z rešetko Advantix-Rost Visign ER13**

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- nerjavno jeklo 1.4301

Oprema

Tesnilna prirobnica peskana, rešetka za namestitev ploščic, komplet nastavljivih nogic, odstranljiv sifon, možnost čiščenja priključne napeljave, vrtljiv odtok DN40, prehodni kos na DN50, vložno sito

Tehnični podatki

razred obremenitve K=300 kg

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,5 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,55 l/s

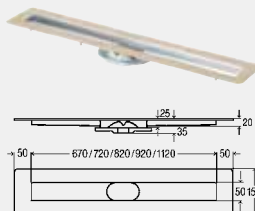
z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4983.20

L	PE	Izdelek	
750	1/19	753 207	
800	1/19	753 214	
900	1/19	753 221	
1000	1/19	753 238	
1200	1/19	753 245	

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX

OSNOVNA ENOTA KANALA ZA TUŠ ADVANTIX

**Advantix-Osnovna enota kanala za tuš**

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- nerjavno jeklo 1.4301

Oprema

Tesnilna prirobnica peskana, odtočni priključek kanala

Tehnični podatki

razred obremenitve K=300 kg

z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4982.10

L	PE	Izdelek	
750	1	736 965	
800	1	736 972	
900	1	736 989	
1000	1	736 996	
1200	1	737 009	



Advantix-Osnovna enota kanala za tuš

za namestitev na steno

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- nerjavno jeklo 1.4301

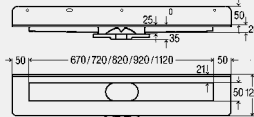
Oprema

Tehnična prirobnica peskana in upognjena za stensko namestitev, odtočni priključek kanala razred obremenitve K=300 kg

Opomba

Debelina materiala prirobnice na steni skupaj s trakom za zvočno izolacijo znaša 4,5 mm.
z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4982.20



L	PE	Izdelek
750	1	737 016
800	1	737 023
900	1	737 030
1000	1	737 047
1200	1	737 054

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VGRADNA VIŠINA OD 40 MM



Advantix-Sifon kanala za tuš

- za vgradna višina od 40 mm
- vertikalni odtok

Oprema

Odstranljiv sifon, možnost čiščenja priključne napeljave

Tehnični podatki

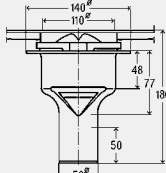
višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,9 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 1,1 l/s

z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4982.94



Advantix-Odtok kanala za tuš

- vertikalni odtok
- ne vključuje: sifon

Oprema

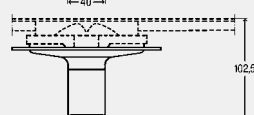
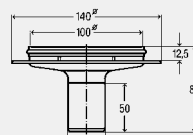
Vložno sito

Tehnični podatki

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 1,2 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 1,2 l/s

Model 4982.83



DN	PE	Izdelek
40	1	766 955

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VGRADNA VIŠINA OD 70 MM



Advantix-Sifon kanala za tuš (sanacijski model)

- za vgradna višina od 70 mm

Oprema

Odstranljiv sifon, možnost čiščenja priključne napeljave, vrtljiv odtok DN40, prehodni kos na DN50

Tehnični podatki

višina zaporne vode 25 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,4 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,45 l/s

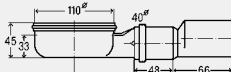
Opomba

Pri tem modelu odtoka zaradi visokega položaja priključne cevi zadostno prekritje z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitja z epoksidno smolo!

z nadzorom kakovosti

odtočna zmogljivost po DIN EN 1253

Model 4982.93



	PE	Izdelek	
1	737 580		



Advantix-Odtok kanala za tuš

- za vgradna višina od 40 mm

- vertikalni odtok

Oprema

Odstranljiv sifon, možnost čiščenja priključne napeljave

Tehnični podatki

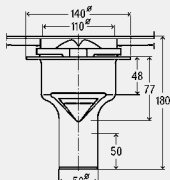
višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,9 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 1,1 l/s

z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4982.94



Advantix-Odtok kanala za tuš

- vertikalni odtok
- ne vključuje: sifon

Oprema

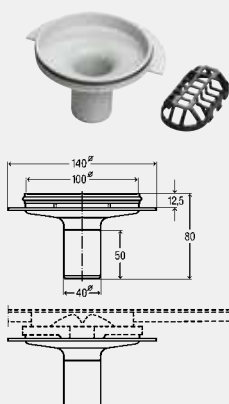
Vložno sito

Tehnični podatki

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 1,2 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 1,2 l/s

Model 4982.83



Advantix-Komplet nastavljivih nogic kanala za tuš (sanacijski model)

Model 4982.91

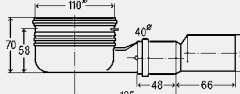
DN	PE	Izdelek	
40	1	766 955	

ŠK = Število v kompletu



VG	ŠK	PE	Izdelek	
70–95	2	1	737 566	

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VGRADNA VIŠINA OD 95 MM



Advantix-Sifon kanala za tuš

- za vgradna višina od 95 mm
- se lahko kasneje skrajša kot sanacijski model

Oprema

Odstranljiv sifon, možnost čiščenja priključne napeljave, vrtljiv odtok DN40, prehodni kos na DN50

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,5 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,55 l/s

Opomba

Pri tem modelu odtoka pri najnižji različici vgradnje v območju priključne cevi zadostno prekritje z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitra z epoksidno smolo!

z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4982.92

	PE	Izdelek	
1	737 573		



Advantix-Sifon kanala za tuš

- za vgradna višina od 40 mm
- vertikalni odtok

Oprema

Odstranljiv sifon, možnost čiščenja priključne napeljave

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

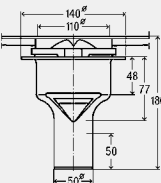
odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,9 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 1,1 l/s

z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4982.94

DN	PE	Izdelek	
50	1	737 597	



Advantix-Odtok kanala za tuš

- vertikalni odtok
- ne vključuje: sifon

Oprema

Vložno sito

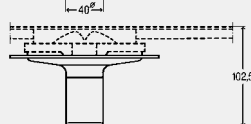
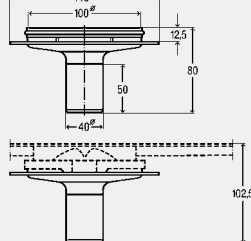
Tehnični podatki

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 1,2 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 1,2 l/s

Model 4982.83

DN	PE	Izdelek	
40	1	766 955	



Advantix-Komplet nastavljivih nogic kanala za tuš

Model 4982.90

VG	ŠK	PE	Izdelek	
95–160	2	1	737 559	

ŠK = Število v kompletu

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX

PRIBOR ZA KANELE ZA TUŠ ADVANTIX



Advantix-Namestitveni okvir kanala za tuš oglat

- za višina obloge 8–20 mm (ploščice + lepilo)
- mat
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix-rešetka kanala za tuš Visign ER10 model 4982.50, 4982.51, Advantix-rešetka kanala za tuš Visign ER13 model 4982.70, Advantix-rešetka kanala za tuš Visign ER12 model 4982.71, Advantix-rešetka kanala za tuš Visign ER14 model 4982.80, 4982.81
- nerjavno jeklo 1.4301
- nastavljiv po višini

Model 4982.30

L	izvedba	PE	Izdelek
750	mat	1	736 804
800	mat	1	736 811
900	mat	1	736 828
1000	mat	1	736 835
1200	mat	1	736 842



Advantix-Namestitveni okvir kanala za tuš zaobljen

- za višina obloge 8–20 mm (ploščice + lepilo)
- mat
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix-rešetka kanala za tuš Visign ER11 model 4982.60, 4982.61, Advantix-rešetka kanala za tuš Visign ER13 model 4982.70, Advantix-rešetka kanala za tuš Visign ER12 model 4982.71, Advantix-rešetka kanala za tuš Visign ER14 model 4982.80, 4982.81
- nerjavno jeklo 1.4301
- nastavljiv po višini

Model 4982.40

L	izvedba	PE	Izdelek
750	mat	1	737 061
800	mat	1	737 078
900	mat	1	737 085
1000	mat	1	737 092
1200	mat	1	737 108



Advantix-Komplet pribora kanala za tuš

- za obloge iz naravnega kamna 23–36 mm
- mat
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix-namestitveni okvir kanala za tuš model 4982.30, 4982.40

Model 4982.96

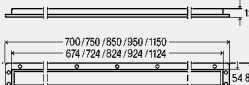
izvedba	PE	Izdelek
mat	1	745 400



Advantix-Namestitveni okvir kanala za tuš

- za vse rešetke kanalov za tuš Advantix, višina obloge 12–15 mm (ploščice + lepilo)
- mat
- nerjavno jeklo 1.4301

Model 4982.45



L	izvedba	PE	Izdelek
750	mat	1	745 356
800	mat	1	745 363
900	mat	1	745 370
1000	mat	1	745 387
1200	mat	1	745 394



**Advantix-Rešetka kanala za tuš****Visign ER10****oglat**

- za višina obloge 6–15 mm (ploščice + lepilo)
- nerjavno jeklo 1.4301
- nastavljiv po višini

Oprema

Komplet nastavljivih nogic, vložno sito

Model	L	izvedba	PE	Izdelek	
4982.50	750	mat	1	737 153	
4982.50	800	mat	1	737 160	
4982.50	900	mat	1	737 177	
4982.50	1000	mat	1	737 184	
4982.50	1200	mat	1	737 191	
4982.51	750	sijaj	1	737 207	
4982.51	800	sijaj	1	737 214	
4982.51	900	sijaj	1	737 221	
4982.51	1000	sijaj	1	737 238	
4982.51	1200	sijaj	1	737 245	

**Advantix-Rešetka kanala za tuš****Visign ER11****zaobljen**

- za višina obloge 6–15 mm (ploščice + lepilo)
- nerjavno jeklo 1.4301
- nastavljiv po višini

Oprema

Komplet nastavljivih nogic, vložno sito

Model	L	izvedba	PE	Izdelek	
4982.60	750	mat	1	737 252	
4982.60	800	mat	1	737 269	
4982.60	900	mat	1	737 276	
4982.60	1000	mat	1	737 283	
4982.60	1200	mat	1	737 290	
4982.61	750	sijaj	1	737 306*	
4982.61	800	sijaj	1	737 313*	
4982.61	900	sijaj	1	737 320*	
4982.61	1000	sijaj	1	737 337*	
4982.61	1200	sijaj	1	737 344*	

* = ukinjeno, dobavljivo le do razprodaje zalog

**Advantix-Rešetka kanala za tuš****Visign ER12**

- za lepljenje oblog iz keramičnih ploščic ali naravnega kamna poljubne debeline
- nerjavno jeklo 1.4301
- nastavljiv po višini

Oprema

Komplet nastavljivih nogic, vložno sito, tesnilna prirobnica peskana

Model 4982.71

L	PE	Izdelek	
750	1	737 405	
800	1	737 412	
900	1	737 429	
1000	1	737 436	
1200	1	737 443	

**Advantix-Rešetka kanala za tuš****Visign ER13**

- za nameščanje obloge iz ploščic ali naravnega kamna na poljubni višini
- nerjavno jeklo 1.4301
- nastavljiv po višini, obodni rob 10 mm

Oprema

Komplet nastavljenih nogic, vložno sito

Model 4982.70

L	PE	Izdelek	
750	1	737 351	
800	1	737 368	
900	1	737 375	
1000	1	737 382	
1200	1	737 399	

**Advantix-Rešetka kanala za tuš****Visign ER14**

- za višina obloge 6–18 mm (ploščice + lepilo)
- varnostno kaljeno steklo (nem. ESG)
- nastavljiv po višini

Oprema

Komplet nastavljenih nogic, vložno sito, element iz nerjavnega jekla kvadraten

Model	L	izvedba	PE	Izdelek	
4982.81	750	steklo prozorno/svetlo sivo	1	737 504	
4982.81	800	steklo prozorno/svetlo sivo	1	737 511	
4982.81	900	steklo prozorno/svetlo sivo	1	737 528	
4982.81	1000	steklo prozorno/svetlo sivo	1	737 535	
4982.81	1200	steklo prozorno/svetlo sivo	1	737 542	
4982.80	750	steklo prozorno/črno	1	737 450	
4982.80	800	steklo prozorno/črno	1	737 467	
4982.80	900	steklo prozorno/črno	1	737 474	
4982.80	1000	steklo prozorno/črno	1	737 481	
4982.80	1200	steklo prozorno/črno	1	737 498	

**Advantix-Reducirni kos**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix-sifon kanala za tuš model 4982.92, 4982.93
- PVC-C
- za lepljenje

Oprema

Tesnilo

Model 4982.86

DN	PE	Izdelek	
40/50	1	756 062	

**Advantix-Reducirni kos**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix-sifon kanala za tuš model 4982.92, 4982.93
- PP
- ni za lepljenje

Oprema

Tesnilo

Model 4982.85

DN	PE	Izdelek	
40/50	1	759 469	

**Advantix-Namestitveno lepilo**

- za kanal za tuš Advantix iz nerjavnega jekla, kotni odtok
- Advantix, kopalniški odtok izredno nizek s tesnilnim obročem
- Schlüter-KERDI

Model 4938.22

vsebina [ml]	PE	Izdelek	
290	1	571 788	

**Advantix-Tesnilni trak**

- za kanal za tuš Advantix iz nerjavnega jekla
Model 4964.95

L	Š	V	PE	Izdelek		
5000	125	0,1	1	619 121		

**Advantix-Komplet za podaljšanje**

- za rešetko tuš kanala Advantix, podaljšek (15–25 mm) pri uporabi obloge iz naravnega kamna

Model 4971.70

ŠK	PE	Izdelek		
8	1	593 933		

ŠK = Število v kompletu

**Advantix-Orodje**

- za odstranjevanje vseh mrežic Advantix

Model 4965.90

PE	Izdelek		
1	689 704		

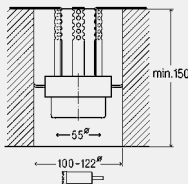
**Advantix-Prehod za cev protipožarna zaščita R120**

- za cev iz polipropilena s priključenim sifonom z zaporno vodo

Oprema

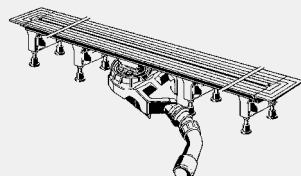
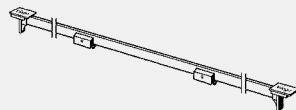
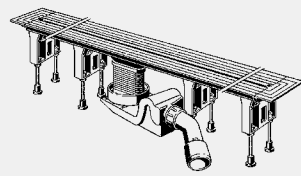
Kamena volna, spojni kos
 s splošno odobritvijo vrste (aBG) Z-19.53-2535

Model 4923.5

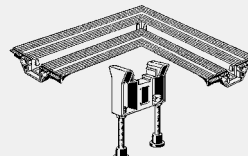
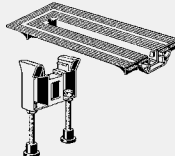


DN	PE	Izdelek		
50	1	491 673		

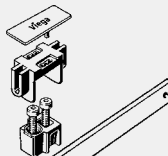
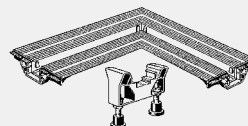
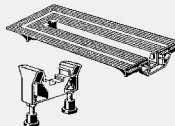
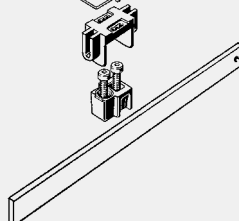
PREGLED KANALOV ZA TUŠ ADVANTIX VARIO

4966.10
4965.10

4965.30 Visign SR1



4965.12

4965.16
4966.164965.14
4966.144965.50
4965.60 Visign SR1
4965.51

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VARIO VGRADNA VIŠINA OD 35 MM



Advantix Vario-Osnovna enota kanala za tuš za poljubno krajšanje

vertikalni odtok

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- visokokakovostna umetna masa
- ne vključuje: sifon

Oprema

Pokrovčki, odtočna garnitura, po višini nastavljiva držala rešetke, tesnilna prirobnica, pribor za zatesnitev, pripomoček za žaganje

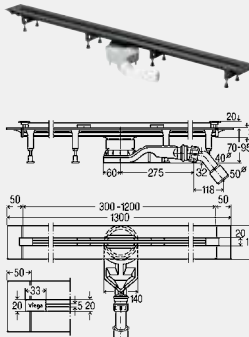
Tehnični podatki

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,7 l/s
odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 1 l/s

Model 4966.19

D	VG	DN	PE	Izdelek	
300–1200	35	50	1	761 967	

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VARIO VGRADNA VIŠINA OD 70 MM



Advantix Vario-Osnovna enota kanala za tuš za poljubno krajšanje

70 mm

(sanaciski model)

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- visokokakovostna umetna masa

Oprema

Komplet nastavljivih nogic, pokrovčki, odtočna garnitura z dobrimi samocistilnimi lastnostmi, po višini nastavljiva držala rešetke, tesnilna prirobnica, pribor za zatesnitev, pripomoček za žaganje

Tehnični podatki

višina zaporne vode 25 mm
odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,55 l/s
odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,6 l/s

Opomba

Pri tem modelu odtoka zaradi visokega položaja priključne cevi zadostno prekritje z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitja z epoksidno smolijo z nadzorom kakovosti

odtočna zmogljivost po DIN EN 1253

Model 4966.10



DESIGN PLUS
powered by ISH

D	VG	DN	PE	Izdelek	
300–1200	70–95	40/50	1/36	721 671	

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VARIO VGRADNA VIŠINA OD 95 MM

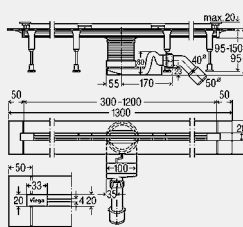


Advantix Vario-Kanal za tuš za poljubno krajšanje

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- opremljeno z naslednjimi komponentami: Advantix Vario-rešetka kanala za tuš model 4965.31
- visokokakovostna umetna masa



DESIGN PLUŠ
powered by iSH



Oprema

Komplet nastavljivih nogic, pokrovčki, odtočna garnitura z dobrimi samocistilnimi lastnostmi, po višini nastavljava držala rešetke, element za izravnavo višine, tesnilna prirobica, pribor za zatesnitev, pripomoček za žaganje

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,4 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,8 l/s

Opomba

Pri tem modelu odtoka pri najnižji različici vgradnje v območju priključne cevi zadostno prekritje z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitja z epoksidno smolo!

z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4965.21

D	VG	DN	izvedba	PE	Izdelek
300–1200	95–150	40/50	sijaj	1	704 360

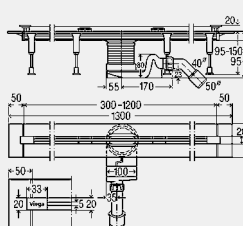


Advantix Vario-Osnovna enota kanala za tuš za poljubno krajšanje

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- visokokakovostna umetna masa



DESIGN PLUŠ
powered by iSH



Oprema

Komplet nastavljivih nogic, pokrovčki, odtočna garnitura z dobrimi samocistilnimi lastnostmi, po višini nastavljava držala rešetke, element za izravnavo višine, tesnilna prirobica, pribor za zatesnitev, pripomoček za žaganje

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,4 l/s

odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,8 l/s

Opomba

Pri tem modelu odtoka pri najnižji različici vgradnje v območju priključne cevi zadostno prekritje z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitja z epoksidno smolo!

z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253

Model 4965.10

D	VG	DN	PE	Izdelek
300–1200	95–150	40/50	1	686 277

KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VARIO PRIBOR ZA KANELE ZA TUŠ ADVANTIX VARIO



Advantix Vario-Rešetka kanala za tuš

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4965.10, 4966.10
- nerjavno jeklo 1.4301

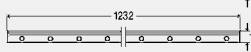
Oprema

Namestitveni pribor, vložno sito

Model	D	izvedba	PE	Izdelek
4965.30	300–1200	mat	1	686 284
4965.31	300–1200	sijaj	1	686 291
4965.32	300–1200	črna	1	711 870
4965.33	300–1200	bela	1	711 887

Advantix Vario-Zaključna tavnica ploščic**za tuš kanal Advantix Vario****za stenski odtok Advantix Vario**

- za višino obloge 12-15 mm (ploščice + lepilo)
- nerjavno jeklo 1.4301

Model 4982.84

12 1232 15

1232

izvedba

PE

Izdelek

mat

1

761 974

**Advantix Vario-Komplet pribora kanala za tuš**

- za oblage iz naravnega kamna 20-33 mm (ploščice + lepilo)
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4965.10, Advantix Vario-rešetka kanala za tuš model 4965.30, 4965.31, Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4966.10

Model 4965.80

ŠK	PE	Izdelek
2	1	686 321

ŠK = Število v kompletu

**Advantix Vario-Komplet pribora kanala za tuš**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-rešetka kanala za tuš model 4965.30, 4965.31, 4965.32, 4965.33

Model 4965.80

izvedba	PE	Izdelek
mat	1	686 383
sijaj	1	689 728
črna	1	713 072
bela	1	713 089

**Advantix Vario-Spojni kos**

- za povezavo dveh kanalov za tuš
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4965.10, Advantix Vario-kanal za tuš model 4965.21, Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4966.10
- visokokakovostna umetna masa

Oprema

Distančnik, namestitveni pribor

Model 4965.12

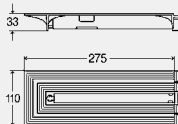
L	Š	PE	Izdelek
210	110	1	708 917

**Advantix Vario-Zaključni zaporni element**

- za podaljšek
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4965.10, Advantix Vario-kanal za tuš model 4965.21
- visokokakovostna umetna masa

Oprema

Nastavljiva nogica, distančnik, tesnilni trak, namestitveni pribor

Model 4965.16

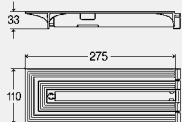
L	Š	PE	Izdelek
275	110	1	708 931

**Advantix Vario-Zaključni zaporni element****70 mm****(sanacijski model)**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4966.10
- visokokakovostna umetna masa

Oprema

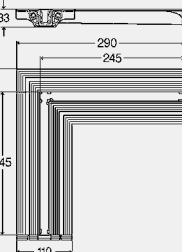
Nastavljača nogica, distančnik, tesnilni trak, namestitveni pribor

Model 4966.16**Advantix Vario-Spojni kos****90°**

- za povezavo dveh kanalov za tuš
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4965.10, Advantix Vario-kanal za tuš model 4965.21
- visokokakovostna umetna masa

Oprema

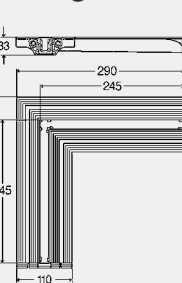
Nastavljača nogica, distančnik, tesnilni trak, namestitveni pribor

Model 4965.14**Advantix Vario-Spojni kos****90°****70 mm****(sanacijski model)**

- za povezavo dveh kanalov za tuš
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4966.10
- visokokakovostna umetna masa

Oprema

Nastavljača nogica, distančnik, tesnilni trak, namestitveni pribor

Model 4966.14**Advantix Vario-Komplet rešetke kanala za tuš**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-spojni kos 90° model 4965.14, Advantix Vario-zaključni zaporni element model 4965.16, Advantix Vario-spojni kos 90° model 4966.14, Advantix Vario-zaključni zaporni element model 4966.16
- nerjavno jeklo 1.4301

Oprema

Namestitveni pribor



Model	L	izvedba	PE	Izdelek
4965.60	200	mat	1	711 832
4965.61	200	sijaj	1	711 849
4965.62	200	črna	1	711 856
4965.63	200	bela	1	711 863

**Advantix Vario-Komplet pribora**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-spojni kos model 4965.12,
- Advantix Vario-spojni kos 90° model 4965.14, Advantix Vario-zaključni zaporni element model 4965.16, Advantix Vario-spojni kos 90° model 4966.14,
- Advantix Vario-zaključni zaporni element model 4966.16

Model 4965.50

izvedba	PE	Izdelek	
mat	1	711 795	
sijaj	1	711 801	
črna	1	711 818	
bela	1	711 825	

**Advantix Vario-Komplet pribora**

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-spojni kos 90° model 4965.14, 4966.14

Model 4965.51

izvedba	PE	Izdelek	
mat	1	711 788	
sijaj	1	711 757	
črna	1	711 771	
bela	1	711 764	

**Advantix Vario-Komplet pribora**

- za obloge iz naravnega kamna 20-33 mm (ploščice + lepilo)
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-komplet pribora model 4965.50, Advantix Vario-komplet rešetke kanala za tuš model 4965.60, 4965.61, 4965.62, 4965.63

Model 4965.40

	PE	Izdelek	
	1	711 894	

**Advantix Vario-Komplet pribora**

- za obloge iz naravnega kamna 20-33 mm (ploščice + lepilo)
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-komplet pribora model 4965.51

Model 4965.44**Advantix Vario-Pripomoček za čiščenje**

- za sesalni gumijasti nastavek (zvon)
- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4965.10, Advantix Vario-kanal za tuš model 4965.21, Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš model 4966.10

Model 4965.91

	PE	Izdelek	
	1	711 900	

**Advantix-Orodje**

- za odstranjevanje vseh mrežic Advantix

Model 4965.90

	PE	Izdelek	
	1	689 704	

**Strgal****Model 2043**

	PE	Izdelek	
	1	151 874	

**Odtočni lok 45°**

- za lepljenje

Model 4973.98

DN	PE	Izdelek	
50	1	680 626	

**Advantix-Prehod za cev****protipožarna zaščita R120**

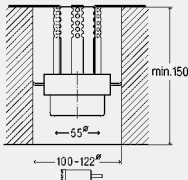
- za cev iz polipropilena s priključenim sifonom z zaporno vodo

Oprema

Kamena volna, spojni kos

s splošno odobritvijo vrste (aBG) Z-19.53-2535

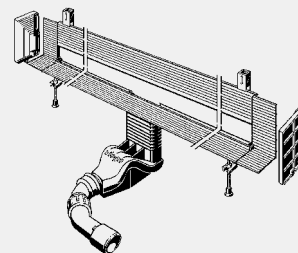
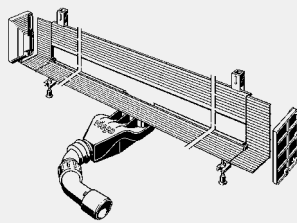
Model 4923.5



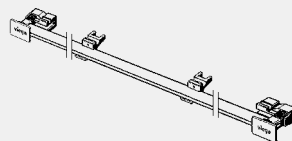
DN	PE	Izdelek		
50	1	491 673		



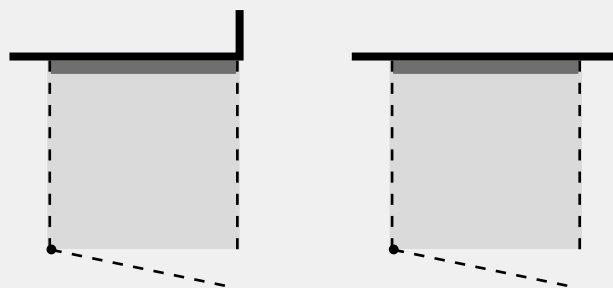
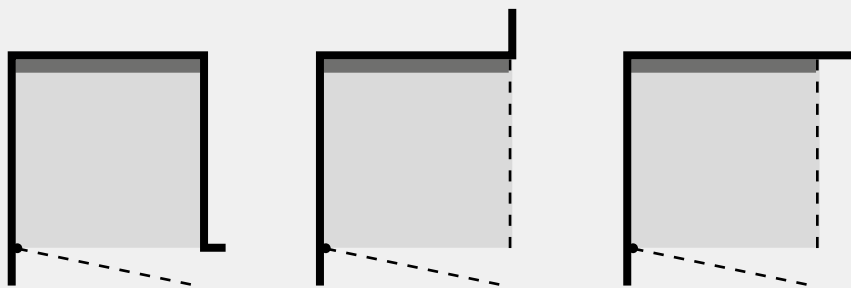
PREGLED STENSKIH KANALOV ZA TUŠ ADVANTIX VARIO



4968.10
4967.10



4967.30 Visign SR1



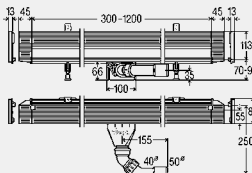
STENSKI KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VARIO VGRADNA VIŠINA OD 70 MM



**Advantix Vario-Osnovna enota kanala za tuš
za namestitev na steno
za poljubno krajšanje
70 mm**

(sanacijski model)

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- visokokakovostna umetna masa



Oprema

Komplet nastavljuivih nogic, 4 zaporni elementi, odtočna garnitura z dobrimi samocistilnimi lastnostmi, zaključna letev ploščic z možnostjo prilagoditve, odstranljivo vložno sito, orodje za zaščito in preverjanje ploščic, ščetka za čiščenje, tesnilna prirobnica, pribor za zatesnitev, pripomoček za žaganje

Tehnični podatki

višina zaporne vode 30 mm
odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,4 l/s
odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,5 l/s
globina vgradnje v steni 25 mm

Opomba

Pri tem modelu odtoka zaradi visokega položaja priključne cevi zadostno prekrite z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitja z epoksidno smolo!

[z nadzorom kakovosti](#)

odtočna zmogljivost po DIN EN 1253

Model 4968.10

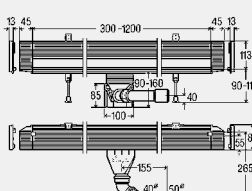
D	VG	DN	PE	Izdelek
300–1200	70–100	40/50	1/32	736 736

STENSKI KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VARIO VGRADNA VIŠINA OD 90 MM



**Advantix Vario-Osnovna enota kanala za tuš
za namestitev na steno
za poljubno krajšanje**

- za kompozitno zatesnitev (tuš s ploščicami) ali tesnilni trak
- visokokakovostna umetna masa



Oprema

Komplet nastavljuivih nogic, 4 zaporni elementi, odtočna garnitura z dobrimi samocistilnimi lastnostmi, zaključna letev ploščic z možnostjo prilagoditve, odstranljivo vložno sito, orodje za zaščito in preverjanje ploščic, ščetka za čiščenje, tesnilna prirobnica, pribor za zatesnitev, pripomoček za žaganje

Tehnični podatki

višina zaporne vode 50 mm
odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,45 l/s
odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 0,6–0,75 l/s
globina vgradnje v steni 25 mm

Opomba

Pri tem modelu odtoka pri najnižji različici vgradnje v območju priključne cevi zadostno prekrite z estrihom ni mogoče. Strokovni načrtovalec mora to pravočasno upoštevati. Načrtovati je treba morebitno rešitev na mestu vgradnje glede velikosti ploščic in/ali morebitnega zalitja z epoksidno smolo!

[z nadzorom kakovosti po DIN EN 1253](#)

Model 4967.10

D	VG	DN	PE	Izdelek
300–1200	90–160	40/50	1/32	736 552

STENSKI KANALI ZA TUŠ ADVANTIX VARIO PRIBOR ZA KANALE ZA TUŠ ADVANTIX VARIO STENSKI



Advantix Vario-Rešetka kanala za tuš za namestitev na steno

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-osnovna enota kanala za tuš za namestitev na steno model 4967.10, 4968.10
- nerjavno jeklo 1.4301

Oprema

Namestitveni pribor

Model	D	izvedba	PE	Izdelek
4967.30	300–1200	mat	1	736 569
4967.31	300–1200	sijaj	1	736 576
4967.32	300–1200	črna	1	736 583
4967.33	300–1200	bela	1	736 590



Advantix Vario-Odtok kanala za tuš navpičen

- ne vključuje: sifon

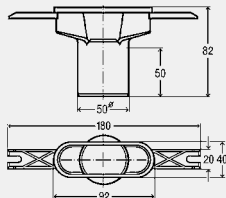
Oprema

Profilino tesnilo

Tehnični podatki

odtočna zmogljivost (pri 10 mm zastojni višini) 0,7 l/s
odtočna zmogljivost (pri 20 mm zastojni višini) 1 l/s

Model 4965.79



Advantix Vario-Zaključna tavnica ploščic za tuš kanal Advantix Vario

za stenski odtok Advantix Vario

- za višino obloge 12–15 mm (ploščice + lepilo)
- nerjavno jeklo 1.4301

Model 4982.84



Advantix Vario-Komplet pribora kanala za tuš za namestitev na steno

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-rešetka kanala za tuš za namestitev na steno model 4967.30, 4967.31, 4967.32, 4967.33

Model 4967.86



Advantix Vario-Komplet pribora kanala za tuš za namestitev na steno

- ustreza za naslednje komponente ali namene: Advantix Vario-rešetka kanala za tuš za namestitev na steno model 4967.30, 4967.31, 4967.32, 4967.33

Model 4967.86

D	izvedba	PE	Izdelek
300–1200	mat	1	736 606
300–1200	sijaj	1	736 613
300–1200	črna	1	736 620
300–1200	bela	1	736 637



Odtočni lok 45°

- za lepljenje

Model 4973.98

DN	PE	Izdelek
50	1	680 626



Advantix-Orodje

- za odstranjevanje vseh mrežic Advantix

Model 4965.90

PE	Izdelek
1	689 704

**Advantix-Prehod za cev****protipožarna zaščita R120**

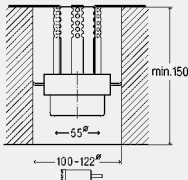
- za cev iz polipropilena s priključenim sifonom z zaporno vodo

Oprema

Kamena volna, spojni kos

s splošno odobritvijo vrste (aBG) Z-19.53-2535

Model 4923.5



DN	PE	Izdelek		
50	1	491 673		

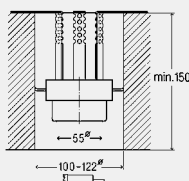


**KOTNI ODTOKI ADVANTIX
PRIBOR ZA KOTNE ODTOKE ADVANTIX****Advantix-Prehod za cev
protipožarna zaščita R120**

- za cev iz polipropilena s priključenim sifonom z zaporno vodo

Oprema

Kamena volna, spojni kos
s splošno odobritvijo vrste (aBG) Z-19.53-2535
Model 4923.5



DN	PE	Izdelek	
50	1	491 673	