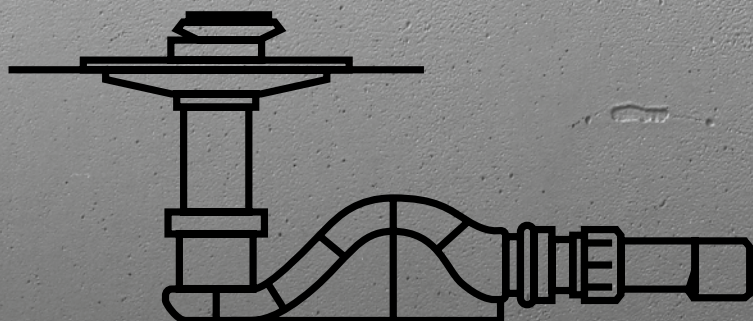


**Линейни сифони Advantix**  
**Технология за отводняване**



Линейни сифони и аксесоари за отводняване на бани. За обмазна хидроизолация (баня с плочки) с хидроизолационно платно и монтаж но лепило. За стенен и подов монтаж. Монтажни височини от 25 до 200 мм. Различни варианти на материали и дизайн.

#### **Линейни сифони Advantix Cleviva**

Вертикално или хоризонтално оттичане, монтаж на височина от 25, 70 и 95 мм, дължина на решетките между 800 и 1200 мм

#### **Линейни сифони Advantix**

Дължина на решетката от 750 до 1200 мм, решетка и корпус от неръждаема стомана 1.4301, покрит с пясък уплътнителен фланец, с възможност за натоварване до макс. 300 кг, с изваждащ се сифон.

#### **Advantix Vario**

Корпусът може да се удължава безстепенно от 300 до 1200 мм, с регулируема дължина, височина и форма, от висококачествена пластмаса, с шина.

#### **Advantix ъглови сифони**

Рамка с регулиране във височина и странично, решетка и корпус от неръждаема стомана 1.4301, с възможност за натоварване до макс. 300 kg, с изваждаща се потопена тръба.

#### **Бележка**

Използването на продуктите за различни от описаните области на приложение и среди трябва да бъде съгласувано с Viega! Пластмасовите продукти от PP (полипропилен) са безвредни за околната среда и са с най-добри характеристики за битови отпадни води. През клапите за миризми отвеждайте гореща вода до макс. 95°C само кратковременно! Не използвайте химикали за отпушване на запушени тръби! За повърхностите използвайте само меки почистващи препарати! Подробна информация за приложенията, ограниченията и националните стандарти и директиви ще откриете в информацията за продукта или на хартия, или на уебсайта на Viega.

#### **Възможни изменения и грешки!**

Актуални габаритни размери, както и допълнителна техническа информация, може да бъде открита на уебсайта на Viega. Тези параметри е необходимо да се съгласуват преди покупка, проектиране или монтаж. Нашите продукти се оптимизират постоянно.

Това продуктово описание съдържа информация за избора на система, монтаж, въвеждане в експлоатация, както и предназначение, и поддръжка. Тази информация за продуктите, техните характеристики и зони за приложение се базират на валидни към момента стандарти в Европа (напр. EN) и/или в Германия (напр. DIN/DVGW). Някои пасажи в текста могат да съответстват на техническите изисквания в Европа/ Германия Те трябва да се приемат като препоръки, за други държави където не съществуват съответните кореспондиращи изисквания. Съответстващи национални закони, норми, стандарти, директиви и други технически изисквания имат приоритет над Намски/ Европейски директиви, специфицирани в това техническо описание за продукта: Информацията съдържаща се в този документ, не се явява обемателна за други страни или региони и трябва да се разглежда като препоръчителна.

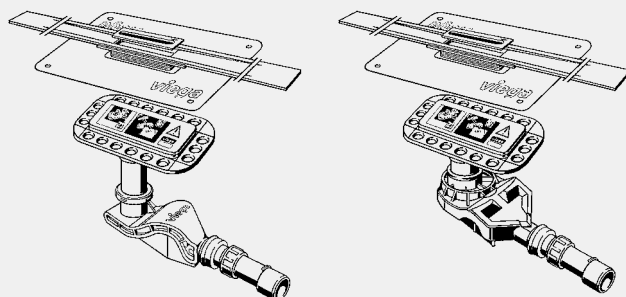
**СЪДЪРЖАНИЕ**

Преглед на гамата линейни сифони Advantix Cleviva	662
<b>Линейни сифони Advantix Cleviva</b>	
Монтажна височина от 25 мм	663
Конструктивна височина от 70 мм	663
Конструктивна височина от 95 мм	664
Акcesoари за линеен сифон Advantix Cleviva	665
Преглед на линейните сифони Advantix	668
<b>Линейни сифони Advantix</b>	
Линейни сифони Advantix с монтажна височина от 95 мм, цялостни модели	669
Корпус за линеен сифон Advantix	670
Монтажна височина от 40 мм	670
Конструктивна височина от 70 мм	671
Конструктивна височина от 95 мм	672
Акcesoари за линеен сифон за стена Advantix	673
Преглед на линейни сифони Advantix Vario	677
<b>Advantix Vario линейни сифони</b>	
Конструктивна височина от 70 мм	678
Конструктивна височина от 95 мм	678
Акcesoари за линеен сифон Advantix Vario	679
Преглед на стенни линейни сифони Advantix Vario	683
<b>Линеен сифон за монтаж в стена Advantix Vario</b>	
Конструктивна височина от 70 мм	684
Монтажна височина от 90 мм	684
Акcesoари за линеен стеннен сифон Advantix Vario Wall	685
<b>Advantix ъглови сифони</b>	
Монтажна височина от 110 мм	687
Акcesoари за ъглов сифон Advantix	687

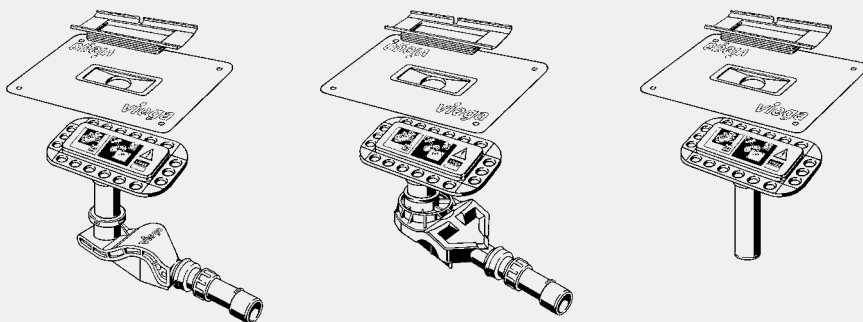


**GTIN-Code (Global Trade Item Number, предишен EAN)**  
 GTIN номерът се състои от постоянния номер на производителя 4015211 и съответния шестцифрен артикулен номер, в този пример 305 611. GTIN кодът се получава чрез смяна на последните шест цифри с артикуления номер.

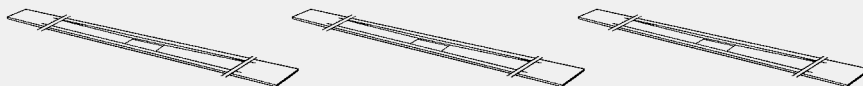
ПРЕГЛЕД НА ГАМАТА ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX CLEVIVA



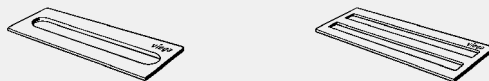
4981.10  
4981.11



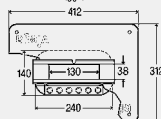
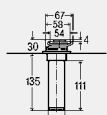
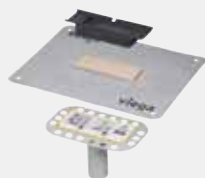
4981.80  
4981.81  
4981.90



4981.30 800 mm  
4981.31 1000 mm  
4981.32 1200 mm



4981.50 Visign C1  
4981.60 Visign C2

**ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX CLEVIVA**  
**МОНТАЖНА ВИСОЧИНА ОТ 25 ММ**

**Advantix Cleviva дренаж за линеен сифон**
**Вертикален**

- за обмазна хидроизолация, самонивелиращо се покритие
- без: воден затвор

**Компоненти**

Монтажен фланец, предварително монтирана хидроизолационна яка, елемент с регулируема височина, филтър за твърди частици

**Технически характеристики**

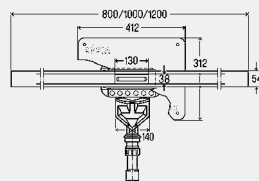
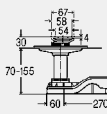
Клас на натоварване K=300 кг  
 отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.5 л/с  
 отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.6 л/с

**Бележка**

Индикираният дебит се достига при монтирана вложка.

**Модел 4981.90**

DN	ПАК	Артикул
50	1	797 270


**ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX CLEVIVA**  
**КОНСТРУКТИВНА ВИСОЧИНА ОТ 70 ММ**

**Advantix Cleviva линеен сифон с вложка Advantix Visign C1 (плосък модел)**

- за обмазна хидроизолация, самонивелиращо се покритие
- не се прилага за Advantix вложка за преминаване през стена
- противопожарна защита R120 модел 4923.5
- Неръждаема стомана 1.4301

**Компоненти**

Профил за линеен сифон, вложка, воден затвор, монтажен фланец, предварително монтирана хидроизолационна яка, елемент с регулируема височина, отходна тръба, филтър за твърди частици, монтажнен комплект

**Технически характеристики**

Клас на натоварване K=300 кг  
 височина на водния затвор 25 мм  
 отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.4–0.5 л/с  
 отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.45–0.55 л/с

**Бележка**

Индикираният дебит се достига при монтирана вложка.

Този модел сифон не позволява адекватно покритие при полагане на замазката поради високо разположената свързваща тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране.

Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

отводнителен капацитет съгласно EN 1253

**Модел 4981.11**

L	CH	DN	Версия	ПАК	Артикул
800	70	40/50	надраскан	1	794 491
1000	70	40/50	надраскан	1	794 507
1200	70	40/50	надраскан	1	794 514

CH = конструктивна височина



### Advantix Cleviva корпус за линеен сифон (плосък модел)

- за обмазна хидроизолация, самонивелиращо се покритие
- не се прилага за Advantix вложка за преминаване през стена
- противопожарна защита R120 модел 4923.5



#### Компоненти

Воден затвор, монтажен фланец, предварително монтирана хидроизолационна яка, елемент с регулируема височина, отходна тръба, филтър за твърди частици

#### Технически характеристики

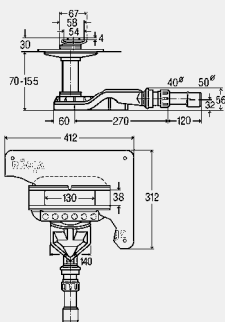
Клас на натоварване K=300 kg  
височина на водния затвор 25 mm  
отводнителен капацитет при 10 mm воден стоеж 0.4–0.5 л/с  
отводнителен капацитет при 20 mm воден стоеж 0.45–0.55 л/с

#### Бележка

Индикираният дебит се достига при монтирана вложка.  
Този модел сифон не позволява адекватно покритие при полагане на замазката поради високо разположената свързваща тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

отводнителен капацитет съгласно EN 1253

#### Модел 4981.81



CH	DN	ПАК	Артикул
70	40/50	1	794 415

CH = конструктивна височина

## ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX CLEVIVA КОНСТРУКТИВНА ВИСОЧИНА ОТ 95 MM

### Advantix Cleviva линеен сифон с вложка Advnatix Visign C1

- за обмазна хидроизолация, самонивелиращо се покритие
- Неръждаема стомана 1.4301



#### Компоненти

Профил за линеен сифон, вложка, воден затвор, монтажен фланец, предварително монтирана хидроизолационна яка, елемент с регулируема височина, отходна тръба, филтър за твърди частици, монтажен комплект

#### Технически характеристики

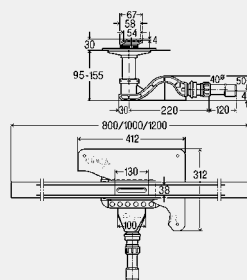
Клас на натоварване K=300 kg  
височина на водния затвор 50 mm  
отводнителен капацитет при 10 mm воден стоеж 0.5–0.65 л/с  
отводнителен капацитет при 20 mm воден стоеж 0.55–0.7 л/с

#### Бележка

Индикираният дебит се достига при монтирана вложка.  
Този модел сифон не позволява адекватно покритие при полагане на замазката поради високо разположената свързваща тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

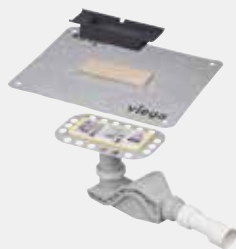
контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

#### Модел 4981.10



L	CH	DN	Версия	ПАК	Артикул
800	95–155	40/50	надраскан	1	794 460
1000	95–155	40/50	надраскан	1	794 477
1200	95–155	40/50	надраскан	1	794 484

CH = конструктивна височина


**Advantix Cleviva корпус за линеен сифон**

- за обмозна хидроизолация, самонивелиращо се покритие

**Компоненти**

Воден затвор, монтажен фланец, предварително монтирана хидроизолационна яка, елемент с регулируема височина, отходна тръба, филтър за твърди частици

**Технически характеристики**

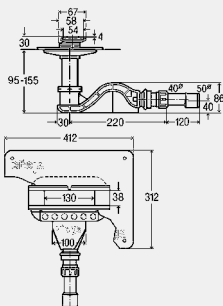
 Клас на натоварване K=300 kg  
 височина на водния затвор 50 mm  
 отводнителен капацитет при 10 mm воден стоеж 0.5–0.65 л/с  
 отводнителен капацитет при 20 mm воден стоеж 0.55–0.7 л/с

**Бележка**

Индикираният дебит се достига при монтирана вложка.

Този модел сифон не позволява адекватно покритие при полагане на замазката поради високо разположената свързваща тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

**Модел 4981.80**


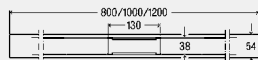
СН	DN	ПАК	Артикул
95–155	40/50	1	794 408

СН = конструктивна височина

**ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX CLEVIVA  
 АКСЕСОАРИ ЗА ЛИНЕЕН СИФОН ADVANTIX CLEVIVA**

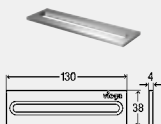
**Advantix Cleviva профил за линеен сифон**

- подходящ за Advantix Cleviva корпус за линеен сифон модел 4981.80, 4981.81, Advantix Cleviva дренаж за линеен сифон вертикален модел 4981.90
- Неръждаема стомана 1.4301



Модел	L	Версия	ПАК	Артикул
4981.30	800	неръждаема стомана надраскана	1	794 118
4981.30	800	неръждаема стомана надраскана, цвят мед/злато	1	794 262 <sup>1)</sup>
4981.30	800	неръждаема стомана надраскана, цвят шампанско	1	794 279 <sup>1)</sup>
4981.30	800	неръждаема стомана надраскана, черен цвят	1	794 224 <sup>1)</sup>
4981.30	800	неръждаема стомана полирана, цвят злато	1	794 248 <sup>1)</sup>
4981.31	1000	неръждаема стомана надраскана	1	794 125
4981.31	1000	неръждаема стомана надраскана, цвят мед/злато	1	794 323 <sup>1)</sup>
4981.31	1000	неръждаема стомана надраскана, цвят шампанско	1	794 330 <sup>1)</sup>
4981.31	1000	неръждаема стомана надраскана, черен цвят	1	794 286 <sup>1)</sup>
4981.31	1000	неръждаема стомана полирана, цвят злато	1	794 309 <sup>1)</sup>
4981.32	1200	неръждаема стомана надраскана	1	794 132
4981.32	1200	неръждаема стомана надраскана, цвят мед/злато	1	794 385 <sup>1)</sup>
4981.32	1200	неръждаема стомана надраскана, цвят шампанско	1	794 392 <sup>1)</sup>
4981.32	1200	неръждаема стомана надраскана, черен цвят	1	794 347 <sup>1)</sup>
4981.32	1200	неръждаема стомана полирана, цвят злато	1	794 361 <sup>1)</sup>

1) PVD-покритие



### Advantix Cleviva вложка за линеен сифон

#### Visign C1

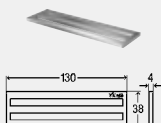
#### единичен входящ отвор

- подходящ за Advantix Cleviva корпус за линеен сифон модел 4981.80, 4981.81, Advantix Cleviva дренаж за линеен сифон вертикален модел 4981.90
- Неръждаема стомана 1.4301

#### Модел 4981.50

Версия	ПАК	Артикул		
неръждаема стомана надраскана	1	794 095		
неръждаема стомана надраскана, цвят мед/злато	1	794 040 <sup>1</sup>		
неръждаема стомана надраскана, цвят шампанско	1	794 156 <sup>1</sup>		
неръждаема стомана надраскана, черен цвят	1	794 002 <sup>1</sup>		
неръждаема стомана полирана, цвят злато	1	794 026 <sup>1</sup>		

<sup>1)</sup> PVD-покритие



### Advantix Cleviva вложка за линеен сифон

#### Visign C2

#### двоен входящ отвор

- подходящ за Advantix Cleviva корпус за линеен сифон модел 4981.80, 4981.81, Advantix Cleviva дренаж за линеен сифон вертикален модел 4981.90
- Неръждаема стомана 1.4301

#### Модел 4981.60

Версия	ПАК	Артикул		
неръждаема стомана надраскана	1	794 101		
неръждаема стомана надраскана, цвят мед/злато	1	794 200 <sup>1</sup>		
неръждаема стомана надраскана, цвят шампанско	1	794 217 <sup>1</sup>		
неръждаема стомана надраскана, черен цвят	1	794 163 <sup>1</sup>		
неръждаема стомана полирана, цвят злато	1	794 187 <sup>1</sup>		

<sup>1)</sup> PVD-покритие



### Advantix звукоизолационен елемент

- за сифони за бани и подове Advantix
- Устойчив към стареене и постоянно еластичен, динамична якост  $\leq 30 \text{ MN/m}^3$
- [сертифицирана шумоизолация съгласно DIN 4109:2016 и VDI 4100](#)
- [съответствие със стандарта CE](#)

#### Модел 4914.90

L	W	H	ПАК	Артикул		
500	350	3	1	790 448		
500	350	8	1	791 650		



### Отходна тръба

- за връзка към канализацията, връзка за напъване към тръби в имперски размери (инчове)
- Монтажни крачета

#### Модел 4981.87

DN	вътрешен Ø	ПАК	Артикул		
40/50	43	1	794 897		



### Отходно коляно 45°

- за връзка към канализацията
- Да не се лепи

#### Модел 6162.99

DN	ПАК	Артикул		
40/50	1	719 265		



### Advantix инструменти

- за измъкване на решетки Advantix

#### Модел 4965.90

ПАК	Артикул		
1	689 704		



### Уред за почистване на тръбата от стружки

#### Модел 2043

ПАК	Артикул		
1	151 874		

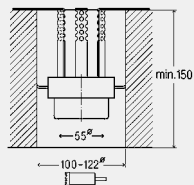



**Advantix вложка за преминаване през стена**
**Противопожарна защита R120**

- за тръби от полипропилен, свързани към сифон с воден затвор

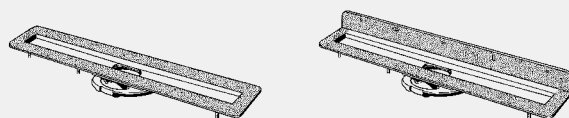
**Компоненти**

 Минерална вата, свързващ елемент  
 с общи одобрения тип (aBG) Z-19.53-2535

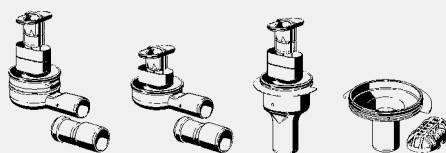
**Модел 4923.5**


DN	ПАК	Артикул		
50	1	491 673		

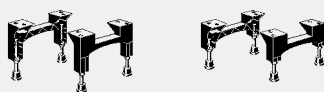
ПРЕГЛЕД НА ЛИНЕЙНИТЕ СИФОНИ ADVANTIX



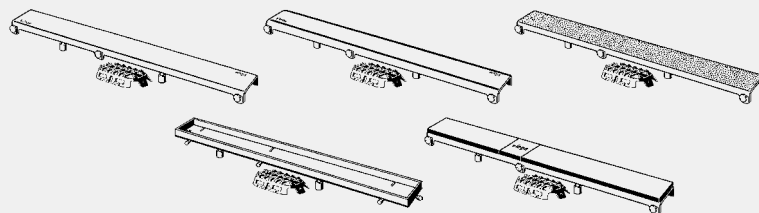
4982.10  
4982.20



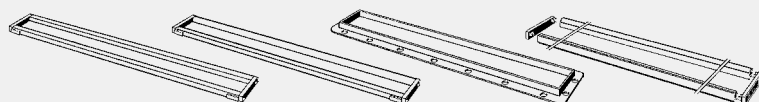
4982.92  
4982.93  
4982.94  
4982.83



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

**ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX**
**ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX С МОНТАЖНА ВИСОЧИНА ОТ 95 ММ, ЦЯЛОСТНИ МОДЕЛИ**

**Advantix линеен сифон с решетка Advantix Visign ER10**

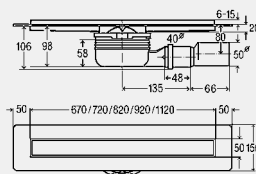
- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Неръждаема стомана 1.4301

**Компоненти**

Фланец с покритие от кварцов пясък, полирана решетка, комплект регулиращи се крачета, отстраняем сифон, възможност за почистване на отходната тръба, подвижна отходна тръба DN40, преход на DN50, филтър за твърди частици

**Технически характеристики**

Клас на натоварване K=300 кг  
 височина на водния затвор 50 мм  
 отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.5 л/с  
 отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.55 л/с  
 контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

**Модел 4983.10**


L	ПАК	Артикул	
750	1/19	<b>753 153</b>	
800	1/19	<b>753 160</b>	
900	1/19	<b>753 177</b>	
1000	1/19	<b>753 184</b>	
1200	1/19	<b>753 191</b>	


**Advantix линеен сифон с решетка Advantix Visign ER13**

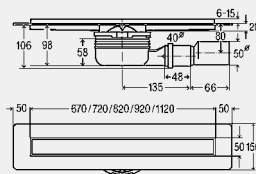
- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Неръждаема стомана 1.4301

**Компоненти**

Фланец с покритие от кварцов пясък, решетка за вграждане на плочка, комплект регулиращи се крачета, отстраняем сифон, възможност за почистване на отходната тръба, подвижна отходна тръба DN40, преход на DN50, филтър за твърди частици

**Технически характеристики**

Клас на натоварване K=300 кг  
 височина на водния затвор 50 мм  
 отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.5 л/с  
 отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.55 л/с  
 контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

**Модел 4983.20**


L	ПАК	Артикул	
750	1/19	<b>753 207</b>	
800	1/19	<b>753 214</b>	
900	1/19	<b>753 221</b>	
1000	1/19	<b>753 238</b>	
1200	1/19	<b>753 245</b>	


**Advantix линеен сифон с решетка Advantix Visign ER10**

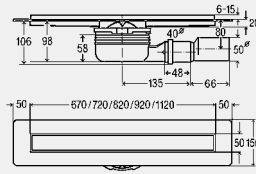
- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Неръждаема стомана 1.4301

**Компоненти**

Фланец с покритие от кварцов пясък, матова розетка, отстраняем сифон, възможност за почистване на отходната тръба, подвижна отходна тръба DN40, преход на DN50, филтър за твърди частици

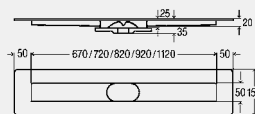
**Технически характеристики**

Клас на натоварване K=300 кг  
 височина на водния затвор 50 мм  
 отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.5 л/с  
 отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.55 л/с

**Модел 4982.75**


L	ПАК	Артикул	
750	1	<b>763 978</b>	
800	1	<b>763 985</b>	
900	1	<b>763 992</b>	

## ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX КОРПУС ЗА ЛИНЕЕН СИФОН ADVANTIX



### Advantix корпус за линеен сифон

- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Неръждаема стомана 1.4301

#### Компоненти

Фланец с покритие от кварцов пясък, връзка с дренажният отвор на сифона

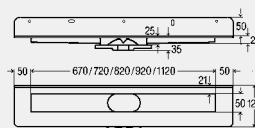
#### Технически характеристики

Клас на натоварване K=300 кг

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

#### Модел 4982.10

L	ПАК	Артикул	
750	1	736 965	
800	1	736 972	
900	1	736 989	
1000	1	736 996	
1200	1	737 009	



### Advantix корпус за линеен сифон

#### Монтаж към стена

- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Неръждаема стомана 1.4301

#### Компоненти

Ъглов изолационен фланец, покрит с пясък, за стенов монтаж, връзка с дренажният отвор на сифона

#### Технически характеристики

Клас на натоварване K=300 кг

#### Бележка

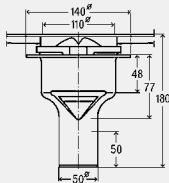
Дебелината на материала на фланеца върху стената е 4,5 мм при включена звукоизолационна лента.

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

#### Модел 4982.20

L	ПАК	Артикул	
750	1	737 016	
800	1	737 023	
900	1	737 030	
1000	1	737 047	
1200	1	737 054	

## ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX МОНТАЖНА ВИСОЧИНА ОТ 40 MM



### Advantix воден затвор за линеен сифон

- за монтажна височина от 40 мм
- Вертикален сифон

#### Компоненти

Отстраняем сифон, възможност за почистване на отходната тръба

#### Технически характеристики

височина на водния затвор 50 мм

отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.9 л/с

отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 1.1 л/с

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

#### Модел 4982.94

DN	ПАК	Артикул	
50	1	737 597	


**Advantix дренаж за линеен сифон**

- Вертикален сифон
- без: воден затвор

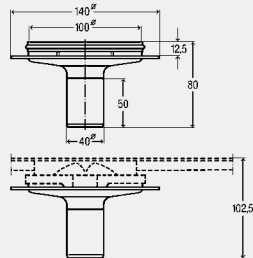
**Компоненти**

Филтър за твърди частици

**Технически характеристики**

отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 1.2 л/с

отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 1.2 л/с

**Модел 4982.83**


DN	ПАК	Артикул	
40	1	766 955	

**ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX  
КОНСТРУКТИВНА ВИСОЧИНА ОТ 70 MM**

**Advantix воден затвор за линеен сифон**
**(плосък модел)**

- за конструктивна височина от 70 мм

**Компоненти**

Отстраняем сифон, възможност за почистване на отходната тръба, подвижна отходна тръба DN40, преход на DN50

**Технически характеристики**

височина на водния затвор 25 мм

отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.4 л/с

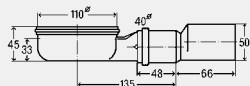
отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.45 л/с

**Бележка**

Този модел сифон не позволява адекватно покритие при полагане на замазката поради високо разположената свързваща тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

контрол на качеството

отводнителен капацитет съгласно EN 1253

**Модел 4982.93**


ПАК	Артикул	
1	737 580	


**Advantix воден затвор за линеен сифон**

- за монтажна височина от 40 мм
- Вертикален сифон

**Компоненти**

Отстраняем сифон, възможност за почистване на отходната тръба

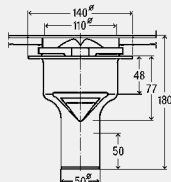
**Технически характеристики**

височина на водния затвор 50 мм

отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.9 л/с

отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 1.1 л/с

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

**Модел 4982.94**


DN	ПАК	Артикул	
50	1	737 597	



### Advantix дренаж за линеен сифон

- Вертикален сифон
- без: воден затвор

#### Компоненти

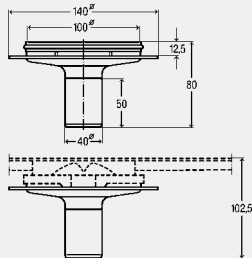
Филтър за твърди частици

#### Технически характеристики

отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 1.2 л/с

отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 1.2 л/с

#### Модел 4982.83



DN	ПАК	Артикул		
40	1	766 955		



### Advantix комплект регулиращи се крачета за линеен сифон (плосък модел)

#### Модел 4982.91

CH	QS	ПАК	Артикул		
70-95	2	1	737 566		

CH = конструктивна височина

QS = брой в комплект

## ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX КОНСТРУКТИВНА ВИСОЧИНА ОТ 95 MM



### Advantix воден затвор за линеен сифон

- за конструктивна височина от 95 мм
- Може да бъде скъсяван след монтаж при ремонт

#### Компоненти

Отстраняем сифон, възможност за почистване на отходната тръба, подвижна отходна тръба DN40, преход на DN50

#### Технически характеристики

височина на водния затвор 50 мм

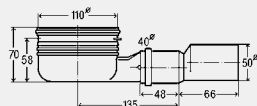
отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.5 л/с

отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.55 л/с

#### Бележка

Този модел сифон при монтаж при най-ниско положение не позволява адекватно покритие при полагане на замазката в зоната на свързващата тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и легило е ползването на разтвор от епоксидна смола!  
контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

#### Модел 4982.92



ПАК	Артикул		
1	737 573		



### Advantix воден затвор за линеен сифон

- за монтажна височина от 40 мм
- Вертикален сифон

#### Компоненти

Отстраняем сифон, възможност за почистване на отходната тръба

#### Технически характеристики

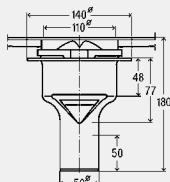
височина на водния затвор 50 мм

отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.9 л/с

отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 1.1 л/с

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

#### Модел 4982.94



DN	ПАК	Артикул		
50	1	737 597		


**Advantix дренаж за линеен сифон**

- Вертикален сифон
- без: воден затвор

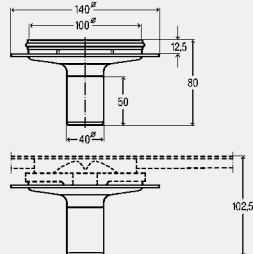
**Компоненти**

Филтър за твърди частици

**Технически характеристики**

отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 1.2 л/с

отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 1.2 л/с

**Модел 4982.83**


DN	ПАК	Артикул
40	1	766 955


**Advantix комплект регулиращи**

се крачета за линеен сифон

**Модел 4982.90**

CH	QS	ПАК	Артикул
95-160	2	1	737 559

CH = конструктивна височина

QS = брой в комплект

**ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX**
**АКСЕСОАРИ ЗА ЛИНЕЕН СИФОН ЗА СТЕНА ADVANTIX**

**Advantix монтажна рамка за линеен сифон**
**Ъглов профил**

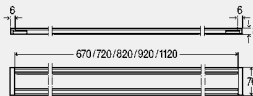
- за височина на борда 8–20 мм (плочка + лепило)

- Надраскан

- подходящ за Advantix решетка за линеен сифон Visign ER10 модел 4982.50, 4982.51, Advantix решетка за линеен сифон Visign ER13 модел 4982.70, Advantix решетка за линеен сифон Visign ER12 модел 4982.71, Advantix решетка за линеен сифон Visign ER14 модел 4982.80, 4982.81

- Неръждаема стомана 1.4301

- С регулируема височина

**Модел 4982.30**


L	Версия	ПАК	Артикул
750	надраскан	1	736 804
800	надраскан	1	736 811
900	надраскан	1	736 828
1000	надраскан	1	736 835
1200	надраскан	1	736 842


**Advantix монтажна рамка за линеен сифон**
**кръгла форма**

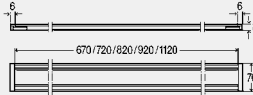
- за височина на борда 8–20 мм (плочка + лепило)

- Надраскан

- подходящ за Advantix решетка за линеен сифон Visign ER11 модел 4982.60, 4982.61, Advantix решетка за линеен сифон Visign ER13 модел 4982.70, Advantix решетка за линеен сифон Visign ER12 модел 4982.71, Advantix решетка за линеен сифон Visign ER14 модел 4982.80, 4982.81

- Неръждаема стомана 1.4301

- С регулируема височина

**Модел 4982.40**


L	Версия	ПАК	Артикул
750	надраскан	1	737 061
800	надраскан	1	737 078
900	надраскан	1	737 085
1000	надраскан	1	737 092
1200	надраскан	1	737 108



### Advantix комплект аксесоари за линейни сифони

- за покритие от камък с дебелина 23–36 мм
- Надраскан
- подходящ за Advantix монтажна рамка за линеен сифон модел 4982.30, 4982.40

**Модел 4982.96**

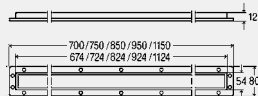
Версия	ПАК	Артикул
надраскан	1	745 400



### Advantix монтажна рамка за линеен сифон

- за всички решетки за линейни сифони Advantix, височина на борда 12–15 мм (плочка + лепило)
- Надраскан
- Неръждаема стомана 1.4301

**Модел 4982.45**



L	Версия	ПАК	Артикул
750	надраскан	1	745 356
800	надраскан	1	745 363
900	надраскан	1	745 370
1000	надраскан	1	745 387
1200	надраскан	1	745 394



### Advantix решетка за линеен сифон

**Visign ER10**

**Ъглов профил**

- за височина на борда 6–15 мм (плочка + лепило)
- Неръждаема стомана 1.4301
- С регулируема височина

**Компоненти**

Комплект регулиращи се крачета, филтър за твърди частици

Модел	L	Версия	ПАК	Артикул
4982.50	750	надраскан	1	737 153
4982.50	800	надраскан	1	737 160
4982.50	900	надраскан	1	737 177
4982.50	1000	надраскан	1	737 184
4982.50	1200	надраскан	1	737 191
4982.51	750	хром	1	737 207
4982.51	800	хром	1	737 214
4982.51	900	хром	1	737 221
4982.51	1000	хром	1	737 238
4982.51	1200	хром	1	737 245



### Advantix решетка за линеен сифон

**Visign ER11**

**кръгла форма**

- за височина на борда 6–15 мм (плочка + лепило)
- Неръждаема стомана 1.4301
- С регулируема височина

**Компоненти**

Комплект регулиращи се крачета, филтър за твърди частици

Модел	L	Версия	ПАК	Артикул
4982.60	750	надраскан	1	737 252
4982.60	800	надраскан	1	737 269
4982.60	900	надраскан	1	737 276
4982.60	1000	надраскан	1	737 283
4982.60	1200	надраскан	1	737 290
4982.61	750	хром	1	737 306*
4982.61	800	хром	1	737 313*
4982.61	900	хром	1	737 320*
4982.61	1000	хром	1	737 337*
4982.61	1200	хром	1	737 344*

\* = спрени от производство, доставка само от складова наличност




**Advantix решетка за линеен сифон**
**Visign ER12**

- за лепене на плочки или камък с всякъква дебелина
- Неръждаема стомана 1.4301
- С регулируема височина

**Компоненти**

Комплект регулиращи се крачета, филтър за твърди частици, фланец с покритие от кварцов пясък

**Модел 4982.71**

L	ПАК	Артикул	
750	1	737 405	
800	1	737 412	
900	1	737 429	
1000	1	737 436	
1200	1	737 443	


**Advantix решетка за линеен сифон**
**Visign ER13**

- за вграждане на плочка или естествен камък
- Неръждаема стомана 1.4301
- С регулируема височина, декоративна рамка 10 мм

**Компоненти**

Комплект регулиращи се крачета, филтър за твърди частици

**Модел 4982.70**

L	ПАК	Артикул	
750	1	737 351	
800	1	737 368	
900	1	737 375	
1000	1	737 382	
1200	1	737 399	


**Advantix решетка за линеен сифон**
**Visign ER14**

- за височина на борда 6-18 мм (плочка + лепило)
- Еднопластово защитно стъкло (TG)
- С регулируема височина

**Компоненти**

Комплект регулиращи се крачета, филтър за твърди частици, основа от неръждаема стомана

Модел	L	Версия	ПАК	Артикул	
4982.81	750	стъкло прозрачно/светлосиво	1	737 504	
4982.81	800	стъкло прозрачно/светлосиво	1	737 511	
4982.81	900	стъкло прозрачно/светлосиво	1	737 528	
4982.81	1000	стъкло прозрачно/светлосиво	1	737 535	
4982.81	1200	стъкло прозрачно/светлосиво	1	737 542	
4982.80	750	стъкло прозрачно/черно	1	737 450	
4982.80	800	стъкло прозрачно/черно	1	737 467	
4982.80	900	стъкло прозрачно/черно	1	737 474	
4982.80	1000	стъкло прозрачно/черно	1	737 481	
4982.80	1200	стъкло прозрачно/черно	1	737 498	


**Advantix редуция**

- подходящ за Advantix воден затвор за линеен сифон модел 4982.92, 4982.93
- PVC-C
- Монтажни крачета

**Компоненти**

Маншетно уплътнение

**Модел 4982.86**

DN	ПАК	Артикул	
40/50	1	756 062	



**Advantix редукция**  
 - подходящ за Advantix воден затвор за линеен сифон модел 4982.92, 4982.93  
 - PP  
 - Да не се лепи

**Компоненти**  
 Маншетно уплътнение  
**Модел 4982.85**

DN	ПАК	Артикул		
40/50	1	759 469		



**Advantix монтажно лепило**  
 - за линеен сифон от неръждаема стомана Advantix, ъглов сифон Advantix, супер плосък сифон за баня с хидроизолационна яка Schlüter-KERDI

**Модел 4938.22**

съдържание [мл]	ПАК	Артикул		
290	1	571 788		



**Advantix хидроизолационна лента**  
 - за линеен сифон от неръждаема стомана Advantix  
**Модел 4964.95**

L	W	H	ПАК	Артикул		
5000	125	0.1	1	619 121		



**Advantix удължителен комплект**  
 - за решетка за линеен сифон Advantix, удължител (15–25 mm) за употреба с естествен камък  
**Модел 4971.70**

QS	ПАК	Артикул		
8	1	593 933		

QS = брой в комплект

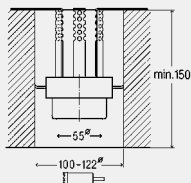


**Advantix инструменти**  
 - за измъкване на решетки Advantix  
**Модел 4965.90**

	ПАК	Артикул		
	1	689 704		

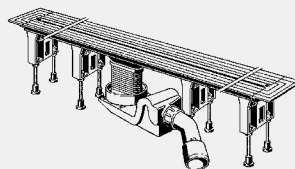
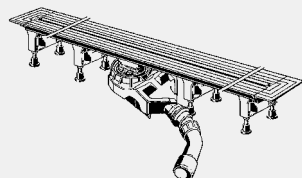


**Advantix вложка за преминаване през стена**  
**Противопожарна защита R120**  
 - за тръби от полипропилен, свързани към сифон с воден затвор  
**Компоненти**  
 Минерална вата, свързващ елемент с общи одобрения тип (aBG) Z-19.53-2535  
**Модел 4923.5**

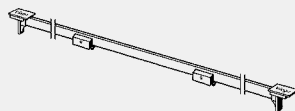


DN	ПАК	Артикул		
50	1	491 673		

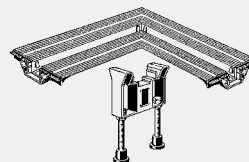
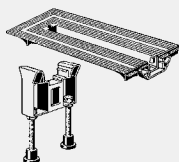
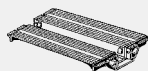
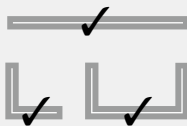
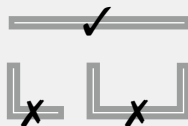
ПРЕГЛЕД НА ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX VARIO



4966.10  
4965.10

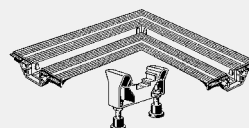
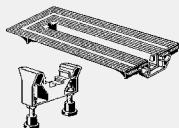


4965.30 Visign SR1

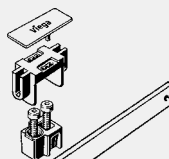


4965.12

4965.16  
4966.16



4965.14  
4966.14



4965.50  
4965.60 Visign SR1  
4965.51

## ADVANTIX VARIO ЛИНЕЙНИ СИФОНИ КОНСТРУКТИВНА ВИСОЧИНА ОТ 70 MM



### Advantix Vario корпус за линеен сифон с произволно скъсяване 70 мм (плосък модел)

- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Висококачествена пластмаса

#### Компоненти

Комплект регулиращи се крачета, тапи, самопочистваща се конструкция на сифона, регулируеми по височина стойки за монтаж на шина, изолационен фланец, комплект уплътнители, шаблон

#### Технически характеристики

височина на водния затвор 25 мм  
отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.55 л/с  
отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.6 л/с

#### Бележка

Този модел сифон не позволява адекватно покритие при полагане на замазката поради високо разположената свързваща тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

контрол на качеството

отводнителен капацитет съгласно EN 1253

**Модел 4966.10**

L	CH	DN	ПАК	Артикул
300–1200	70–95	40/50	1/36	<b>721 671</b>

CH = конструктивна височина



DESIGN PLUS

powered by ISH

## ADVANTIX VARIO ЛИНЕЙНИ СИФОНИ КОНСТРУКТИВНА ВИСОЧИНА ОТ 95 MM



### Advantix Vario корпус за линеен сифон с произволно скъсяване

- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Висококачествена пластмаса

#### Компоненти

Комплект регулиращи се крачета, тапи, самопочистваща се конструкция на сифона, регулируеми по височина стойки за монтаж на шина, елемент с регулируема височина, изолационен фланец, комплект уплътнители, шаблон

#### Технически характеристики

височина на водния затвор 50 мм  
отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.4 л/с  
отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.8 л/с

#### Бележка

Този модел сифон при монтаж при най-ниско положение не позволява адекватно покритие при полагане на замазката в зоната на свързващата тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

**Модел 4965.10**

L	CH	DN	ПАК	Артикул
300–1200	95–150	40/50	1	<b>686 277</b>

CH = конструктивна височина



DESIGN PLUS

powered by ISH

**ADVANTIX VARIO ЛИНЕЙНИ СИФОНИ  
АКСЕСОАРИ ЗА ЛИНЕЕН СИФОН ADVANTIX VARIO**

**Advantix Vario шина за линеен сифон**

- подходящ за Advantix Vario корпус за линеен сифон модел 4965.10, 4966.10
- Неръждаема стомана 1.4301

**Компоненти**

Монтажни аксесоари, филтър за твърди частици

Модел	Visign	L	Версия	ПАК	Артикул
4965.30	SR1	300–1200	надраскан	1	686 284
4965.31	SR2	300–1200	хром	1	686 291
4965.32	SR3	300–1200	черен	1	711 870
4965.33	SR4	300–1200	бял	1	711 887


**Advantix Vario комплект аксесоари за линейни сифони**

- за покритие от естествен камък с дебелина до 20–33 мм (вкл. плочка + лепило)
- подходящ за Advantix Vario корпус за линеен сифон модел 4965.10, Advantix Vario шина за линеен сифон модел 4965.30, 4965.31, Advantix Vario корпус за линеен сифон модел 4966.10

**Модел 4965.80**

QS	ПАК	Артикул
2	1	686 321

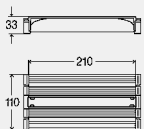
QS = брой в комплект


**Advantix Vario комплект**
**аксесоари за линейни сифони**

- подходящ за Advantix Vario шина за линеен сифон модел 4965.30, 4965.31, 4965.32, 4965.33

**Модел 4965.86**

Версия	ПАК	Артикул
надраскан	1	686 383
хром	1	689 728
черен	1	713 072
бял	1	713 089


**Advantix Vario свързващ елемент**

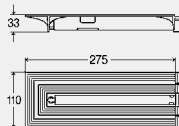
- за връзка на два линейни сифона
- подходящ за Advantix Vario корпус за линеен сифон модел 4965.10, 4966.10
- Висококачествена пластмаса

**Компоненти**

Разделителен уплътнител, монтажни аксесоари

**Модел 4965.12**

L	W	ПАК	Артикул
210	110	1	708 917


**Advantix Vario завършващ елемент**

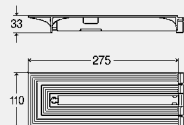
- за удължител
- подходящ за Advantix Vario корпус за линеен сифон модел 4965.10
- Висококачествена пластмаса

**Компоненти**

Регулиращи се крачета, разделителен уплътнител, хидроизолационна лента, монтажни аксесоари

**Модел 4965.16**

L	W	ПАК	Артикул
275	110	1	708 931



### Advantix Vario завършващ елемент

70 мм

(плосък модел)

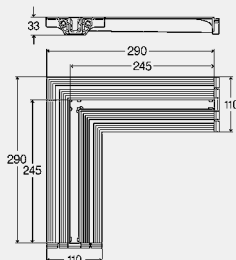
- за удължител
- подходящ за Advantix Vario корпус за линеен сифон модел 4966.10
- Висококачествена пластмаса

#### Компоненти

Регулиращи се крачета, разделителен уплътнител, хидроизолационна лента, монтажни аксесоари

Модел 4966.16

L	W	ПАК	Артикул
275	110	1	721 695



### Advantix Vario свързващ елемент

90°

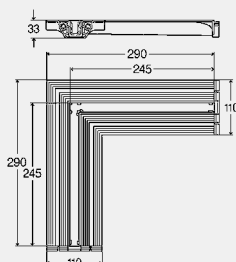
- за връзка на два линейни сифона
- подходящ за Advantix Vario корпус за линеен сифон модел 4965.10
- Висококачествена пластмаса

#### Компоненти

Регулиращи се крачета, разделителен уплътнител, хидроизолационна лента, монтажни аксесоари

Модел 4965.14

L1	L2	W	ПАК	Артикул
290	290	110	1	708 924



### Advantix Vario свързващ елемент

90°

70 мм

(плосък модел)

- за връзка на два линейни сифона
- подходящ за Advantix Vario корпус за линеен сифон модел 4966.10
- Висококачествена пластмаса

#### Компоненти

Регулиращи се крачета, разделителен уплътнител, хидроизолационна лента, монтажни аксесоари

Модел 4966.14

L1	L2	W	ПАК	Артикул
290	290	110	1	721 688



### Advantix Vario удължителен комплект за монтаж на шина

- подходящ за Advantix Vario свързващ елемент 90° модел 4965.14, Advantix Vario завършващ елемент модел 4965.16, Advantix Vario свързващ елемент 90° модел 4966.14, Advantix Vario завършващ елемент модел 4966.16
- Неръждаема стомана 1.4301

#### Компоненти

Монтажни аксесоари

Модел	Visign	L	Версия	ПАК	Артикул
4965.60	SR1	200	надраскан	1	711 832
4965.61	SR2	200	хром	1	711 849
4965.62	SR3	200	черен	1	711 856
4965.63	SR4	200	бял	1	711 863


**Advantix Vario комплект аксесоари**

- подходящ за Advantix Vario свързващ елемент модел 4965.12, Advantix Vario свързващ елемент 90° модел 4965.14, Advantix Vario завършващ елемент модел 4965.16, Advantix Vario свързващ елемент 90° модел 4966.14, Advantix Vario завършващ елемент модел 4966.16

**Модел 4965.50**

Версия	ПАК	Артикул	
надраскан	1	<b>711 795</b>	
хром	1	<b>711 801</b>	
черен	1	<b>711 818</b>	
бял	1	<b>711 825</b>	


**Advantix Vario комплект аксесоари**

- подходящ за Advantix Vario свързващ елемент 90° модел 4965.14, 4966.14

**Модел 4965.51**

Версия	ПАК	Артикул	
надраскан	1	<b>711 788</b>	
хром	1	<b>711 757</b>	
черен	1	<b>711 771</b>	
бял	1	<b>711 764</b>	


**Advantix Vario комплект аксесоари**

- за покритие от естествен камък с дебелина до 20–33 мм (вкл. плочка + лепило)
- подходящ за Advantix Vario комплект аксесоари модел 4965.50, Advantix Vario удължителен комплект за монтаж на шина модел 4965.60, 4965.61, 4965.62, 4965.63

**Модел 4965.60**

	ПАК	Артикул	
	1	<b>711 894</b>	


**Advantix Vario комплект аксесоари**

- за покритие от естествен камък с дебелина до 20–33 мм (вкл. плочка + лепило)
- подходящ за Advantix Vario комплект аксесоари модел 4965.51

**Модел 4965.44**

	ПАК	Артикул	
	1	<b>711 900</b>	


**Advantix Vario уред за почистване на ваните**

- за почистване на сифона с вакуум помпа
- подходящ за Advantix Vario корпус за линейен сифон модел 4965.10, 4966.10

**Модел 4965.91**

	ПАК	Артикул	
	1	<b>689 711</b>	


**Advantix инструменти**

- за измъкване на решетки Advantix

**Модел 4965.90**

	ПАК	Артикул	
	1	<b>689 704</b>	


**Уред за почистване на тръбата от стружки**
**Модел 2043**

	ПАК	Артикул	
	1	<b>151 874</b>	


**Отходно коляно 45°**

- Монтажни крачета

**Модел 4973.98**

DN	ПАК	Артикул	
50	1	<b>680 626</b>	



**Advantix вложка за преминаване през стена**

**Противопожарна защита R120**

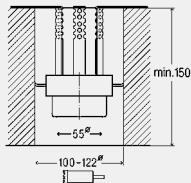
- за тръби от полипропилен, свързани към сифон с воден затвор

**Компоненти**

Минерална вата, свързващ елемент

с общи одобрения тип (aBG) Z-19.53-2535

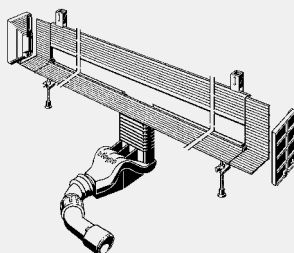
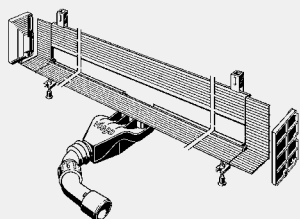
**Модел 4923.5**



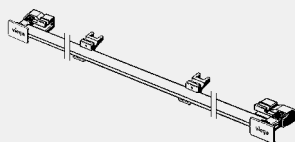
DN	ПАК	Артикул		
50	1	491 673		



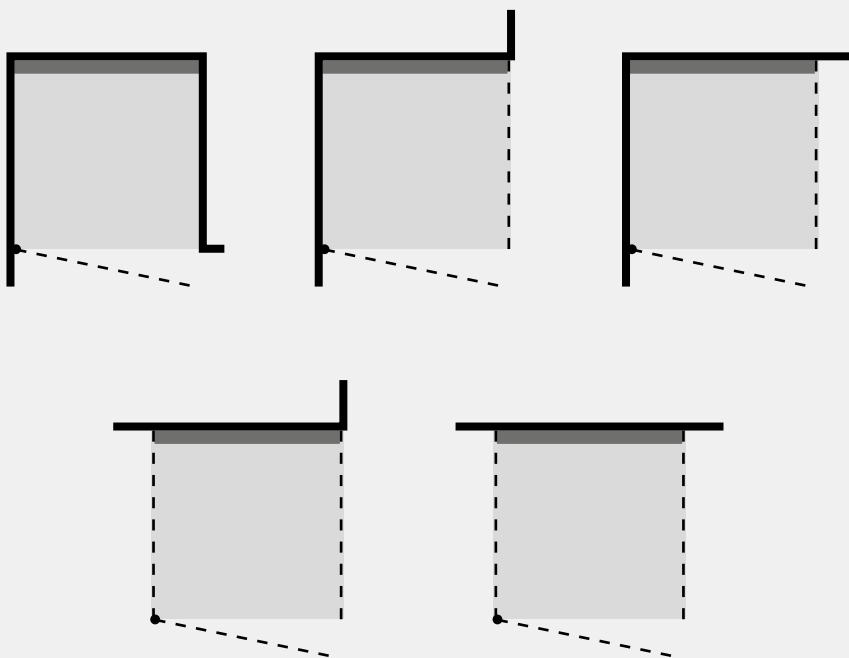
ПРЕГЛЕД НА СТЕННИ ЛИНЕЙНИ СИФОНИ ADVANTIX VARIO



4968.10  
4967.10



4967.30 Visign SR1



## ЛИНЕЕН СИФОН ЗА МОНТАЖ В СТЕНА ADVANTIX VARIO КОНСТРУКТИВНА ВИСОЧИНА ОТ 70 MM



### Advantix Vario корпус за линеен сифон

#### Монтаж към стена с произволно скъсяване 70 мм

##### (плосък модел)

- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Висококачествена пластмаса

##### Компоненти

Комплект регулиращи се крачета, 4 затварящи елемента, самопочистваща се конструкция на сифона, подвижна планка за монтаж на фаянсовите плочки, сменяема кошница за коси, инструмент за защита и регулиране на плочките, почистваща четка, изолационен фланец, комплект уплътнители, шаблон

##### Технически характеристики

височина на водния затвор 30 мм  
отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.4 л/с  
отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.5 л/с  
монтажна дълбочина в стена 25 мм

##### Бележка

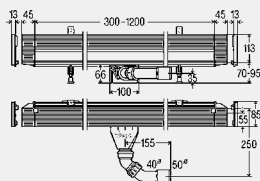
Този модел сифон не позволява адекватно покритие при полагане на замазката поради високо разположената свързваща тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

контрол на качеството  
отводнителен капацитет съгласно EN 1253

##### Модел 4968.10

L	CH	DN	ПАК	Артикул
300-1200	70-100	40/50	1/32	<b>736 736</b>

CH = конструктивна височина



## ЛИНЕЕН СИФОН ЗА МОНТАЖ В СТЕНА ADVANTIX VARIO МОНТАЖНА ВИСОЧИНА ОТ 90 MM



### Advantix Vario корпус за линеен сифон

#### Монтаж към стена с произволно скъсяване

- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Висококачествена пластмаса

##### Компоненти

Комплект регулиращи се крачета, 4 затварящи елемента, самопочистваща се конструкция на сифона, подвижна планка за монтаж на фаянсовите плочки, сменяема кошница за коси, инструмент за защита и регулиране на плочките, почистваща четка, изолационен фланец, комплект уплътнители, шаблон

##### Технически характеристики

височина на водния затвор 50 мм  
отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.45 л/с  
отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.6-0.75 л/с  
монтажна дълбочина в стена 25 мм

##### Бележка

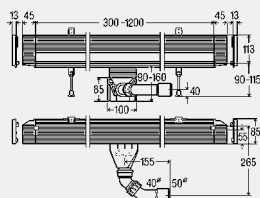
Този модел сифон при монтаж при най-ниско положение не позволява адекватно покритие при полагане на замазката в зоната на свързващата тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253

##### Модел 4967.10

L	CH	DN	ПАК	Артикул
300-1200	90-160	40/50	1/32	<b>736 552</b>

CH = конструктивна височина



**ЛИНЕЕН СИФОН ЗА МОНТАЖ В СТЕНА ADVANTIX VARIO**  
**АКСЕСОАРИ ЗА ЛИНЕЕН СТЕНЕН СИФОН ADVANTIX VARIO WALL**

**Advantix Vario шина за линеен сифон**
**Монтаж към стена**

- подходящ за Advantix Vario корпус за линеен сифон монтаж към стена модел 4967.10, 4968.10

- Неръждаема стомана 1.4301

**Компоненти**

Монтажни аксесоари

Модел	Visign	L	Версия	ПАК	Артикул
4967.30	SR1	300-1200	надраскан	1	736 569
4967.31	SR2	300-1200	хром	1	736 576
4967.32	SR3	300-1200	черен	1	736 583
4967.33	SR4	300-1200	бял	1	736 590


**Advantix Vario дренаж за линеен сифон**
**Вертикален**

- без: воден затвор

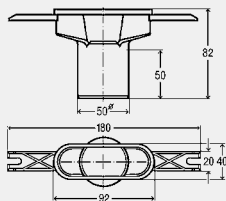
**Компоненти**

Профилно уплътнение

**Технически характеристики**

отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.7 л/с

отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 1 л/с

**Модел 4965.79**


DN	ПАК	Артикул
50	1	769 550


**Advantix Vario комплект аксесоари за линейни сифони**
**Монтаж към стена**

- подходящ за Advantix Vario шина за линеен сифон монтаж към стена модел 4967.30, 4967.31, 4967.32, 4967.33

**Модел 4967.86**

L	Версия	ПАК	Артикул
300-1200	надраскан	1	736 606
300-1200	хром	1	736 613
300-1200	черен	1	736 620
300-1200	бял	1	736 637


**Отходно коляно 45°**

- Монтажни крачета

**Модел 4973.98**

DN	ПАК	Артикул
50	1	680 626


**Advantix инструменти**

- за измъкване на решетки Advantix

**Модел 4965.90**

ПАК	Артикул
1	689 704



**Advantix вложка за преминаване през стена**

**Противопожарна защита R120**

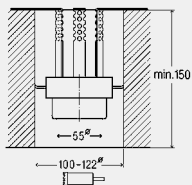
- за тръби от полипропилен, свързани към сифон с воден затвор

**Компоненти**

Минерална вата, свързващ елемент

с общи одобрения тип (aBG) Z-19.53-2535

**Модел 4923.5**



DN	ПАК	Артикул		
50	1	491 673		

**ADVANTIX ЪГЛОВИ СИФОНИ**  
**МОНТАЖНА ВИСОЧИНА ОТ 110 MM**

**Advantix ъглов сифон**

- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Неръждаема стомана 1.4301

**Компоненти**

Излоационен блок за стена, комплект регулиращи се крачета, регулируема височина и ширина рамка, конструкция на сифона с регулираща се височина на водният затвор 35–50 мм и защита от загуба на водата, възможност за почистване на отходната тръба, сменяема тръба на водния затвор, филтър за твърди частици, елемент с регулируема височина, изолационен фланец, звукоизолационна лента, крепежни материали, хидроизолационно платно Schlüter-KERDI, лепило

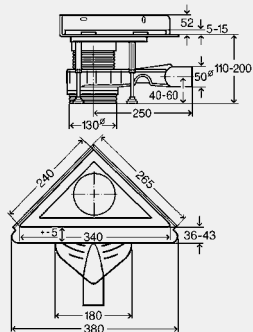
**Технически характеристики**

Клас на натоварване K=300 кг  
 отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.75–1.75 л/с  
 отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.8–1.1 л/с

**Бележка**

Този модел сифон при монтаж при най-ниско положение не позволява адекватно покритие при полагане на замазката в зоната на свързващата тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253



Модел	DN	CH	HD	Версия	ПАК	Артикул
4972.80	40/50	110–200	✓	надраскан	1	592 363
4972.81	40/50	110–200	✓	хром	1	619 794

CH = конструктивна височина

HD = хоризонтален сифон


**Advantix ъглов сифон**

- за обмазна хидроизолация (при зоната на душа)или за хидроизолационна мембрана
- Неръждаема стомана 1.4301
- без: излоационен блок за стена

**Компоненти**

Комплект регулиращи се крачета, регулируема височина и ширина рамка, конструкция на сифона с регулираща се височина на водният затвор 35–50 мм и защита от загуба на водата, възможност за почистване на отходната тръба, сменяема тръба на водния затвор, филтър за твърди частици, елемент с регулируема височина, изолационен фланец, крепежни материали, хидроизолационно платно Schlüter-KERDI, лепило

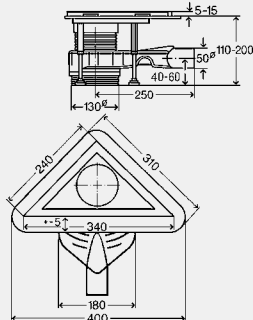
**Технически характеристики**

Клас на натоварване K=300 кг  
 отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.75–1.75 л/с  
 отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.8–1.1 л/с

**Бележка**

Този модел сифон при монтаж при най-ниско положение не позволява адекватно покритие при полагане на замазката в зоната на свързващата тръба. Това трябва да се вземе предвид при проектиране. Възможно решение за постигане на необходимата височина на плочка и лепило е ползването на разтвор от епоксидна смола!

контрол на качеството съгласно DIN EN 1253



Модел	DN	CH	HD	Версия	ПАК	Артикул
4972.82	40/50	110–200	✓	надраскан	1	627 010
4972.83	40/50	110–200	✓	хром	1	627 003

CH = конструктивна височина

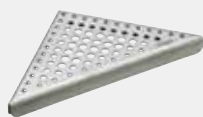
HD = хоризонтален сифон

**ADVANTIX ЪГЛОВИ СИФОНИ**  
**АКСЕСОАРИ ЗА ЪГЛОВ СИФОН ADVANTIX**

**Advantix решетка**
**Visign EA1**

- Неръждаема стомана 1.4301

Модел	L	H	Версия	ПАК	Артикул
4972.30	165	20	надраскан	1	592 387
4972.31	165	20	хром	1	592 394



**Advantix решетка  
Visign EA2**  
- Неръждаема стомана 1.4301

Модел	L	H	Версия	ПАК	Артикул
4972.40	165	20	надраскан	1	592 400
4972.41	165	20	хром	1	592 417



**Advantix решетка  
Visign EA3**  
- Неръждаема стомана 1.4301

Модел	L	H	Версия	ПАК	Артикул
4974.10	165	20	надраскан	1	605 414
4974.11	165	20	хром	1	605 407

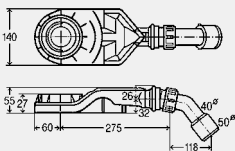


**Advantix решетка  
Visign EA4**  
- за вграждане на покритие от плочки или естествен камък с дебелина до 15 мм  
- Неръждаема стомана 1.4301  
**Модел 4974.20**

L	H	Версия	ПАК	Артикул
165	20	надраскан	1	605 704



**Advantix воден затвор  
(плосък модел)**  
- за промяна на монтажната височина на ъглов сифон Advantix до 66 мм  
- подходящ за Advantix ъглов сифон модел 4972.80, 4972.81, 4972.82, 4972.83

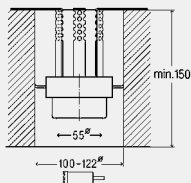


**Компоненти**  
Възможност за почистване на отходната тръба, сменяема кошница за коси  
**Технически характеристики**  
височина на водния затвор 25 мм  
отводнителен капацитет при 10 мм воден стоеж 0.4 л/с  
отводнителен капацитет при 20 мм воден стоеж 0.45 л/с  
отводнителен капацитет съгласно EN 1253  
**Модел 4980.65**

DN	ПАК	Артикул
40/50	1	690 397



**Advantix вложка за преминаване през стена  
Противопожарна защита R120**  
- за тръби от полипропилен, свързани към сифон с воден затвор  
**Компоненти**  
Минерална вата, свързващ елемент  
с общи одобрения тип (aVG) Z-19.53-2535  
**Модел 4923.5**



DN	ПАК	Артикул
50	1	491 673