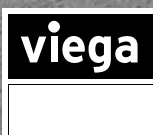
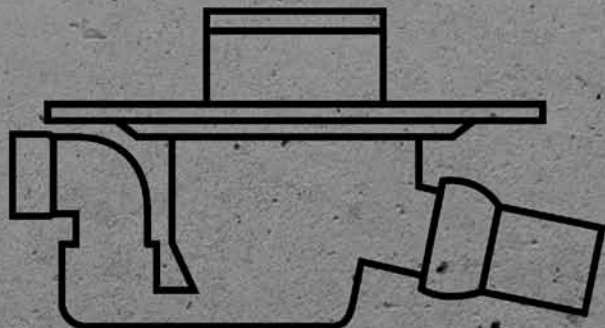


## Sifoane pentru băi Advantix sistem dimensiuni 100

### Tehnica de scurgere

X2



## Sifoane de pardoseală Advantix cu diametrul 100



Scurgerile de baie Advantix sunt adecvate pentru scurgeri de cantități de apă mici până la medii, de ex. în construcția locuințelor private.

### Caracteristici tehnice

- Dimensiunea sistemului 100 mm
- Debit de scurgere max. 1,1 l/s
- Diametre nominale DN50 sau DN70
- Admisie DN40
- Dimensiunea grătarului 94x94 mm sau 143x143 mm
- Grătar din oțel inox, Material (W-Nr.) 1.4301 sau 1.4404
- Flanșa de hidroizolație (Ø265 mm) pentru preluarea traseului de etanșare
- Sifon demontabil de reținere a mirosului
- Flanșa de hidroizolație pe perimetru pentru preluarea sigură a hidroizolației adezive

### Sifoane de baie Advantix

Sifoanele de pardoseală Advantix oferă tot ce corespunde stadiului recunoscut al tehnicii de scurgere:

- verificat conform standardului EN 1253
- sunt fabricate din PP (polipropilenă) care respectă normele ecologice și din oțel inox de înaltă calitate
- debitele de scurgere specificate corespund unei gărzi hidraulice de 10/20 mm peste grătar (conform EN 1253)

### Domenii de aplicații

- protecție fonică și împotriva propagării incendiilor
- Hidroizolații convenționale
- Hidroizolație adezivă
- Elemente de design în baie

### Important pentru proiectare și selectare

- debitul necesar de scurgere
- execuția racordului de scurgere – ieșirea verticală/orizontală
- dispunerea și înălțimea de montaj la pozare în pardoseală
- selectarea sistemului de hidroizolare – convențional/folie impermeabilă la lichide
- mărimea și execuția grătarului - 94 mm, material, design (rama grătarului 100 mm)

## Instrucțiuni de întreținere

Materialele utilizate pot fi folosite doar în sistemele casnice de scurgere. Din acest motiv trebuie respectate următoarele:

- prin sifoanele de reținere este permis să fie vărsată numai apă reziduală din cadrul uzului casnic, în care temperatura apei este numai pentru scurt timp până la max. 95 °C
- nu este permisă utilizarea unor agenți de curățare chimici pentru îndepărtarea obturărilor țevilor
- este permisă curățarea suprafețelor numai cu agenți de curățare ușori

## Software de planificare Viptool

Aplicația Software Viptool Assistant vă sprijină la selectarea și asamblarea produselor individuale din sortimentul Scurgeri de pardoseală Advantix. O aplicație Assistant determină automat scurgerea de pardoseală, inclusiv flanșa de hidroizolație, piesa de nivelare pe înălțime, supraînălțarea și toate celelalte accesorii. Suplimentar pe lângă lista de piese se poate imprima un desen cu toate datele, direct din program. Aplicația gratuită Software Viptool Assistant precum și alte informații obțineți prin Internet de la: [www.viega.de/software](http://www.viega.de/software)

## Sisteme modulare și dimensiuni

Pentru fiecare din aplicațiile mai sus menționate Viega oferă soluții sigure prin dezvoltarea unor sisteme modulare, ușor de manipulat și de montat. În cadrul sistemelor de dimensiuni pot fi combinate între ele corpuri de scurgere, accesorii de hidroizolare, supraînălțări și grătare.

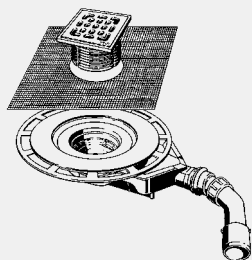
## CUPRINS

<b>Scurgeri complete, etanșare lipită</b>	
Înălțimea de montaj de la 62 mm	448
Înălțimea de montaj de la 70 mm	449
Înălțimea de montaj de la 85 mm	452
<b>Scurgeri complete</b>	
Înălțimea de montaj de la 70 mm	454
Înălțimea de montaj de la 90 mm	455
Înălțimea de montaj de la 115 mm	455
Scurgeri complete, vertical	457
<b>Unități de bază, etanșare lipită</b>	
Înălțimea de montaj de la 62 mm	458
Înălțimea de montaj de la 66 mm, scurgeri colțar	458
Înălțimea de montaj de la 70 mm	459
Înălțimea de montaj de la 85 mm	459
Înălțimea de montaj de la 110 mm	460
<b>Unități de bază</b>	
Înălțimea de montaj de la 70 mm	462
Înălțimea de montaj de la 90 mm	462
Înălțimea de montaj de la 115 mm	462
Unități de bază, vertical	464
Protecție împotriva incendiilor	465
<b>Echipamente</b>	
Înălțător, coliere	466
Grătare din inox	469
Grătare Visign	469
Grătare, scurgeri colțar	471
Hidroizolare	472
Accesorii	474


**Codul-EAN**

Codul EAN se compune din codul producătorului 4015211 și numărul de articol (format din 6 cifre) - în acest exemplu 305 611. Dacă se înlocuiesc ultimele 6 cifre cu numărul de articol se obține codul EAN al produsului.

**SCURGERI COMPLETE, ETANȘARE LIPITĂ  
ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 62 MM**



**Advantix-Scurgeri pentru băi  
62 mm, (model pentru renovări)**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare  
**componente**

Înălțător cu ramă din plastic, grătar din inox 1.4301, dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, cot de scurgere la 45° ajustabil

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

înălțimea gărzii hidraulice 25 mm

**notă**

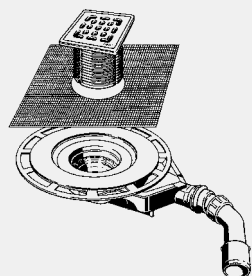
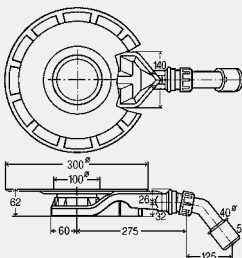
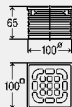
Capacitatea de scurgere se atinge la o acumulare de apă de 10 mm!

**model 4980.60**

DN	CS [l/s]	H	AS	articol
40/50	0,5	62	1	<b>687 694</b>

CS = capacitate de scurgere

H = înălțime



**Advantix-Scurgeri pentru băi  
62 mm, (model pentru renovări)**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare  
**componente**

Înălțător cu ramă din inox 1.4404, grătar din inox 1.4301, dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, cot de scurgere la 45° ajustabil

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

înălțimea gărzii hidraulice 25 mm

**notă**

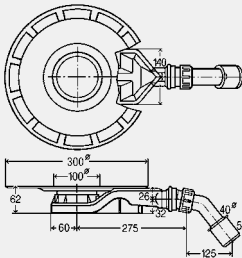
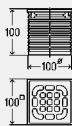
Capacitatea de scurgere se atinge la o acumulare de apă de 10 mm!

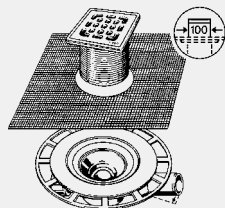
**model 4980.61**

DN	CS [l/s]	H	AS	articol
40/50	0,5	62	1	<b>687 700</b>

CS = capacitate de scurgere

H = înălțime



**SCURGERI COMPLETE, ETANȘARE LIPITĂ  
ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 70 MM**

**Advantix-Scurgeri pentru băi**

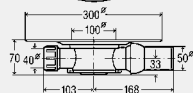
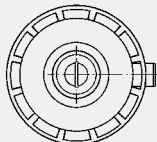
 - pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare **componente**

Înălțător cu ramă din inox 1.4404, înălțător 100x100 mm, grătar din inox 1.4301, dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire adezivă cu articulație (ASA)

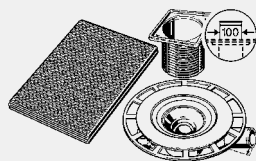
**date tehnice**

 clasa de încărcare K=300 kg  
 înălțimea gărzii hidraulice 30 mm  
**model 4939**

DN	CS [l/s]	SO	AS	articol
50	0,5	✓	1	<b>565 701</b>

 CS = capacitate de scurgere  
 SO = scurgere orizontală


X2


**Advantix-Scurgeri pentru băi**
**model extra-plat**

- pentru hidroizolare în sau sub șapă - exemplu: cădițe de duș din gresie

**componente**

Înălțător cu ramă din inox 1.4404, folie de hidroizolație Schlüter-KERDI 1500x1500 mm, adeziv pentru montaj, flanșă pentru hidroizolare integrată, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

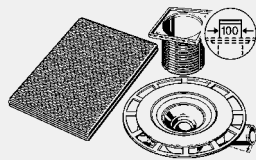
**date tehnice**

 înălțimea gărzii hidraulice 30 mm  
**model 4939.1**

L	B	DN	CS [l/s]	AS	articol
100	100	50	0,5	1	<b>571 689</b>
150	150	50	0,5	1	<b>571 696</b>

B = lățime

CS = capacitate de scurgere


**Advantix-Scurgeri pentru băi**
**model extra-plat**

- pentru hidroizolare în sau sub șapă - exemplu: cădițe de duș din gresie

**componente**

Înălțător cu ramă din inox 1.4404, folie de hidroizolație Schlüter-KERDI 2000x2000 mm, adeziv pentru montaj, flanșă pentru hidroizolare integrată, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

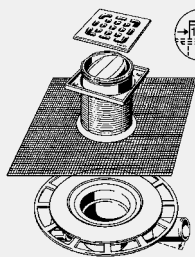
**date tehnice**

 înălțimea gărzii hidraulice 30 mm  
**model 4939.2**

L	B	DN	CS [l/s]	AS	articol
100	100	50	0,5	1	<b>583 149</b>
150	150	50	0,5	1	<b>571 702</b>

B = lățime

CS = capacitate de scurgere



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- împotriva mirosurilor

**componente**

Înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, grătar din inox 1.4301, dop, dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire adevzivă cu articulație (ASA)

**date tehnice**

înălțimea gărzii hidraulice 30 mm  
 clasa de încărcare K=300 kg

**notă**

Capacitatea de scurgere este valabilă doar pentru grătarul din livrarea standard!

**model 4936.4**

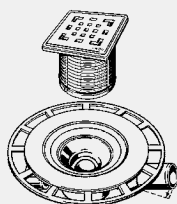
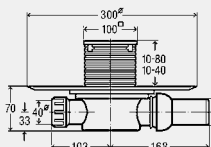
DN	CS [l/s]	SO	AS	articol
50	0,4	✓	1	<b>583 231<sup>1</sup></b>
50	0,4	✓	1	<b>617 288<sup>2</sup></b>

CS = capacitate de scurgere

SO = scurgere orizontală

<sup>1)</sup> înălțător cu ramă din plastic

<sup>2)</sup> înălțător cu ramă din inox 1.4404



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**model extra-plat**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- fără: manșetă pentru hidroizolare

**componente**

Înălțător cu ramă din inox 1.4404, grătar din inox masiv 1.4301 Visign RS2, flanșă pentru hidroizolare integrată, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

înălțimea gărzii hidraulice 30 mm

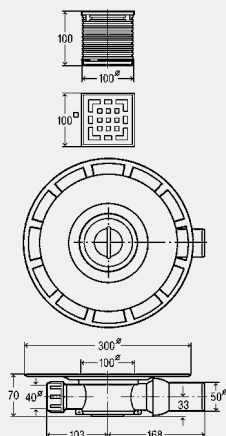
**model 4936.7**

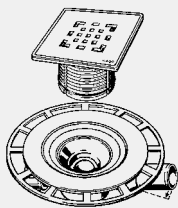
L	B	H	DN	CS [l/s]	AS	articol
94	94	5	50	0,5	1	<b>616 786*</b>

B = lățime

CS = capacitate de scurgere

\* = disponibilitate discontinuă





**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**model extra-plat**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- fără: manșetă pentru hidroizolare

**componente**

Înălțator cu ramă din inox 1.4404, grătar din inox masiv 1.4301 Visign RS2, flanșă pentru hidroizolare integrată, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

înălțimea gărzii hidraulice 30 mm

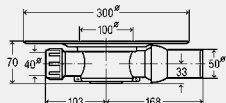
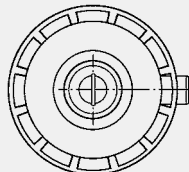
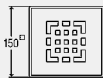
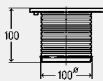
**model 4936.8**

L	B	H	DN	CS [l/s]	AS	articol
143	143	5	50	0,5	1	<b>616 793*</b>

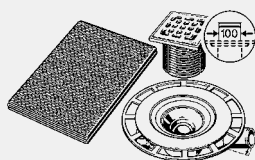
B = lățime

CS = capacitate de scurgere

\* = disponibilitate discontinuă



X2



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**model extra-plat**

- pentru hidroizolare în sau sub șapă - exemplu: cădițe de duș din gresie

**componente**

Înălțator cu ramă din plastic, grătar din inox 1.4301, folie de hidroizolație Schlüter-KERDI 1500x1500 mm, adeziv pentru montaj, flanșă pentru hidroizolare integrată, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

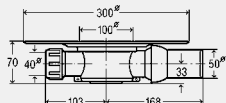
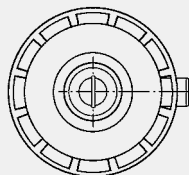
înălțimea gărzii hidraulice 30 mm

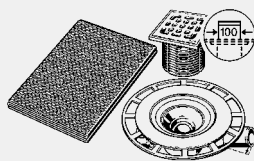
**model 4938.1**

L	B	DN	CS [l/s]	AS	articol
100	100	50	0,5	1	<b>571 665</b>
150	150	50	0,5	1	<b>571 672</b>

B = lățime

CS = capacitate de scurgere





**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**model extra-plat**

- pentru hidroizolare în sau sub șapă - exemplu: cădițe de duș din gresie

**componente**

Înălțător cu ramă din plastic, grătar din inox 1.4301, folie de hidroizolație Schlüter-KERDI 2000x2000 mm, adeziv pentru montaj, flanșă pentru hidroizolare integrată, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

înălțimea gărzii hidraulice 30 mm

**model 4938.2**

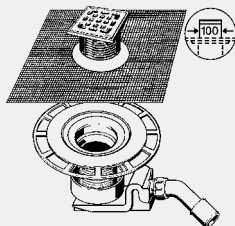
L	B	DN	CS [l/s]	AS	articol
100	100	50	0,5	1	<b>571 719</b>
150	150	50	0,5	1	<b>583 132*</b>

B = lățime

CS = capacitate de scurgere

\* = disponibilitate discontinuă

**SCURGERI COMPLETE, ETANȘARE LIPITĂ**  
**ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 85 MM**



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare

**componente**

Element de compensare a înălțimii din plastic, înălțător cu ramă din inox 1.4404, grătar din inox 1.4301 desenat, dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI, cot de scurgere la 45°

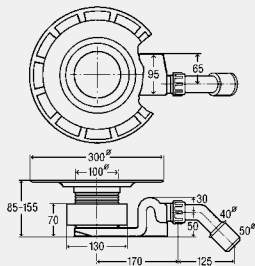
**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

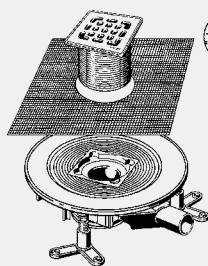
**model 4927**

DN	CS [l/s]	AS	articol
40/50	0,55	1	<b>557 058</b>

CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 274)







**Advantix Top-Scurgeri pentru băi**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- nu se poate utiliza la Advantix-element de compensare a înălțimii model 4994

**componente**

Protecție împotriva golirii gărzii hidraulice și gardă hidraulică reglabilă pe înălțime între 35–50 mm, posibilitatea curățării țevii de legătură, înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, grătar din inox 1.4301, dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI, flanșă pentru hidroizolații, suport izolare fonică, sifon detașabil

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

**model 4914.20**

DN	CS [l/s]	H	SO	AS	articol
50	0,8–1	85–120	✓	1	669 249 <sup>1</sup>
50	0,8–1	85–120	✓	1	669 256 <sup>2</sup>

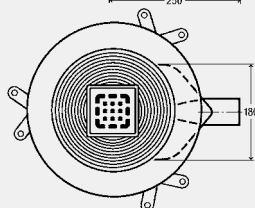
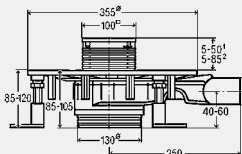
CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)

H = înălțime gamă

SO = scurgere orizontală

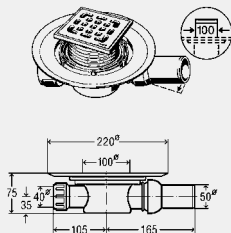
<sup>1</sup>) înălțător cu ramă din plastic

<sup>2</sup>) înălțător cu ramă din inox 1.4404



X2

**SCURGERI COMPLETE  
ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 70 MM**



**Advantix-Scurgeri pentru băi  
componente**

Înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, ramă din plastic, dop, grătar din inox 1.4301, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

înălțimea gării hidraulice 30 mm

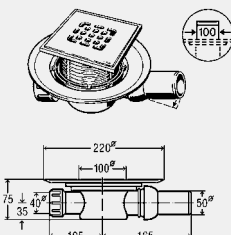
clasa de încărcare K=300 kg

**model 4935.1**

DN	CS [l/s]	SO	AS	articol
50	0,6	✓	1/10	<b>557 119</b>

CS = capacitate de scurgere

SO = scurgere orizontală



**Advantix-Scurgeri pentru băi  
componente**

Înălțător 150x150 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, ramă din plastic, dop, grătar din inox 1.4301, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

înălțimea gării hidraulice 30 mm

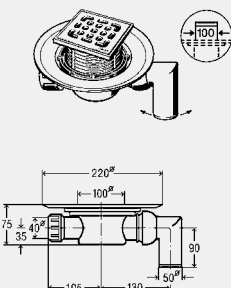
clasa de încărcare K=300 kg

**model 4935.2**

DN	CS [l/s]	SO	AS	articol
50	0,6	✓	1	<b>557 140</b>

CS = capacitate de scurgere

SO = scurgere orizontală



**Advantix-Scurgeri pentru băi  
componente**

Înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, ramă din plastic, dop, grătar din inox 1.4301, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare DN40, cot de scurgere la 90° cu ieșire cu articulație

**date tehnice**

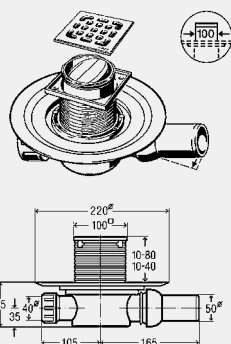
înălțimea gării hidraulice 30 mm

clasa de încărcare K=300 kg

**model 4935.3**

DN	CS [l/s]	AS	articol
50	0,6	1	<b>557 126</b>

CS = capacitate de scurgere



**Advantix-Scurgeri pentru băi  
- împotriva mirosurilor**

**componente**

Înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, dop, grătar din inox 1.4301, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

înălțimea gării hidraulice 30 mm

clasa de încărcare K=300 kg

**notă**

Capacitatea de scurgere este valabilă doar pentru grătarul din livrarea standard!

**model 4936.2**

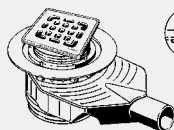
DN	CS [l/s]	SO	AS	articol
50	0,4	✓	1	<b>583 217<sup>1</sup></b>
50	0,4	✓	1	<b>583 248<sup>2</sup></b>

CS = capacitate de scurgere

SO = scurgere orizontală

<sup>1)</sup> înălțător cu ramă din plastic

<sup>2)</sup> înălțător cu ramă din inox 1.4404

**SCURGERI COMPLETE**  
**ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 90 MM**

**Advantix Top-Scurgeri pentru băi**  
**componente**

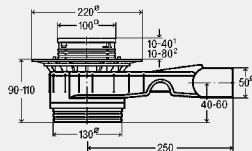
Protecție împotriva golirii gărzii hidraulice și gardă hidraulică reglabilă pe înălțime între 35–50 mm, posibilitatea curățării țevii de legătură, înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, grătar din inox 1.4301, dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

controlat în privința calității conform normei EN 1253

**model 4914.10**



DN	CS [l/s]	H	SO	AS	articol
50	0,8–1	90–110	✓	1	<b>669 195<sup>1</sup></b>
50	0,8–1	90–110	✓	1	<b>669 201<sup>2</sup></b>

CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)

H = înălțime gamă

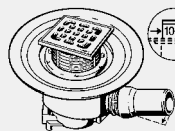
SO = scurgere orizontală

<sup>1)</sup> înălțător cu ramă din plastic

<sup>2)</sup> înălțător cu ramă din inox 1.4404



X2

**SCURGERI COMPLETE**  
**ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 115 MM**

**Advantix-Scurgeri pentru băi**
**componente**

Înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, ramă din plastic, grătar din inox 1.4301, dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, ieșire cu articulație

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

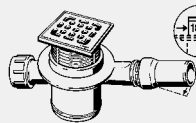
controlat în privința calității conform normei EN 1253

**model 4921.76**

DN	CS [l/s]	SO	AS	articol
50	0,9	✓	1	<b>556 938</b>

CS = capacitate de scurgere

SO = scurgere orizontală


**Advantix-Scurgeri pentru băi**

- fără: flanșă pentru hidroizolații

**componente**

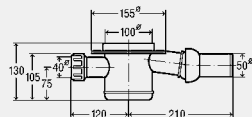
Deschidere de curățare, înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, ramă din plastic, dop, grătar din inox 1.4301, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

înălțimea gărzii hidraulice 50 mm

clasa de încărcare K=300 kg

**model 4921.4**

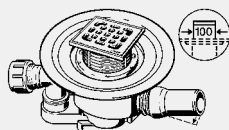


DN	CS [l/s]	CSI [l/s]	SO	AS	articol
50	0,9	1,2	✓	1	<b>556 907</b>

CS = capacitate de scurgere

CSI = capacitate de scurgere pe intrare

SO = scurgere orizontală



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**componente**

Înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, ramă din plastic, dop, grătar din inox 1.4301, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare rotativă DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

controlat în privința calității conform normei EN 1253

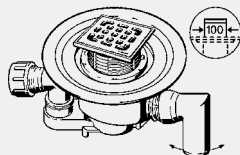
**model 4921.6**

DN	CS [l/s]	CSI [l/s]	SO	AS	articol
50	0,9	1,2	✓	1	<b>556 921</b>

CS = capacitate de scurgere

CSI = capacitate de scurgere pe intrare

SO = scurgere orizontală



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**componente**

Înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, ramă din plastic, grătar din inox 1.4301, dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare rotativă DN40, cot de scurgere la 90° cu ieșire cu articulație

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

controlat în privința calității conform normei EN 1253

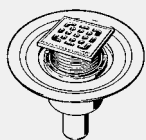
**model 4911.6**

DN	CS [l/s]	CSI [l/s]	AS	articol
50	0,9	1,2	1	<b>556 884</b>

CS = capacitate de scurgere

CSI = capacitate de scurgere pe intrare

## SCURGERI COMPLETE, VERTICAL


**Advantix-Scurgeri pentru băi**
**componente**

Înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, ramă din plastic, grătar din inox 1.4301, dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

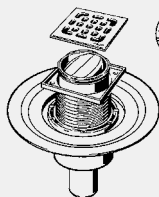
controlat în privința calității conform normei EN 1253

**model 4926**

DN	CS [l/s]	SV	AS	articol	
50	0,9	✓	1	<b>556 914</b>	

CS = capacitate de scurgere

SV = scurgere verticală


**Advantix-Scurgeri pentru băi**

- împotriva mirosurilor

**componente**

Înălțător 100x100 mm rotativ și ajustabil pe înălțime, grătar din inox 1.4301, dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil

**date tehnice**

înălțimea gărzii hidraulice 30 mm

clasa de încărcare K=300 kg

**notă**

Capacitatea de scurgere este valabilă doar pentru grătarul din livrarea standard!

**model 4936.3**

DN	CS [l/s]	SV	AS	articol	
50	0,4	✓	1	<b>583 224<sup>1</sup></b>	
50	0,4	✓	1	<b>617 271<sup>2</sup></b>	

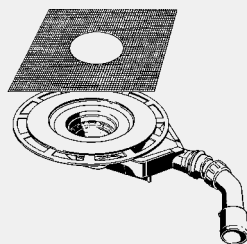
CS = capacitate de scurgere

SV = scurgere verticală

<sup>1)</sup> înălțător cu ramă din plastic

<sup>2)</sup> înălțător cu ramă din inox 1.4404

**UNITĂȚI DE BAZĂ, ETANȘARE LIPITĂ  
ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 62 MM**



**Advantix-Scurgeri pentru băi  
62 mm, corp de bază, (model pentru renovări)**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- fără: înălțător

**componente**

Dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, cot de scurgere la 45° ajustabil

**date tehnice**

Înălțimea găzii hidraulice 25 mm

**notă**

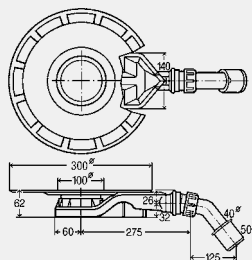
Capacitatea de scurgere se atinge la o acumulare de apă de 10 mm!

**model 4980.63**

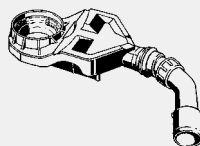
DN	CS [l/s]	H	AS	articol
40/50	0,5	62	1	<b>687 687</b>

CS = capacitate de scurgere

H = înălțime



**UNITĂȚI DE BAZĂ, ETANȘARE LIPITĂ  
ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 66 MM, SCURGERI COLȚAR**



**Advantix-Sifon  
(model pentru renovări)**

- pentru conversia sifoanelor de colț Advantix la sifoane de colț cu înălțimea de 66 mm
- nu se poate utiliza la Advantix-scurgere colțar model 4973.80, 4973.81
- potrivit pentru Advantix-scurgere colțar model 4972.80, 4972.81, 4972.82, 4972.83

**componente**

Possibilitatea curățării țevii de legătură, filtru-sită interior detașabil

**date tehnice**

Înălțimea găzii hidraulice 25 mm

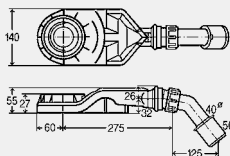
**notă**

Capacitatea de scurgere se atinge la o acumulare de apă de 10 mm!

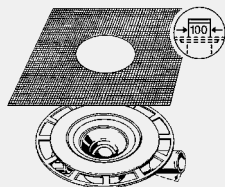
**model 4980.65**

DN	CS [l/s]	AS	articol
40/50	0,4	1	<b>690 397</b>

CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)



**UNITĂȚI DE BAZĂ, ETANȘARE LIPITĂ**  
**ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 70 MM**



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**corp de bază**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- fără: înălțător

**componente**

Dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire adevzivă cu articulație (ASA)

**date tehnice**

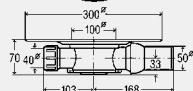
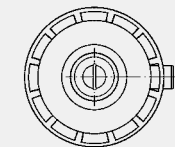
înălțimea gărzii hidraulice 30 mm

**model 4938**

DN	CS [l/s]	SO	AS	articol		
50	0,5	✓	1	<b>565 695</b>		

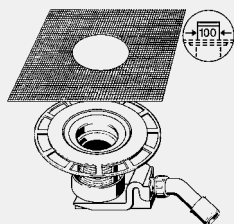
CS = capacitate de scurgere

SO = scurgere orizontală



X2

**UNITĂȚI DE BAZĂ, ETANȘARE LIPITĂ**  
**ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 85 MM**



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**corp de bază**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- fără: înălțător

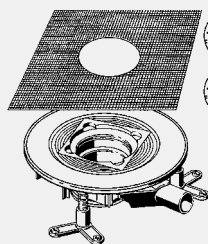
**componente**

Element de compensare a înălțimii din plastic, dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI, cot de scurgere la 45°

**model 4927.1**

DN	CS [l/s]	AS	articol		
40/50	0,55	1	<b>557 065</b>		

CS = capacitate de scurgere



**Advantix Top-Scurgeri de băi/pardoseală corp de bază**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- nu se poate utiliza la Advantix-element de compensare a înălțimii model 4994
- fără: înălțător

**componente**

Adaptor pentru utilizarea înălțătorului de 100 sau 145 mm diametru, flanșă pentru hidroizolații, suport izolare fonică, dopuri de protecție, protecție împotriva golirii gărzii hidraulice și gardă hidraulică reglabilă pe înălțime între 35-50 mm, posibilitatea curățării țevii de legătură, sifon detașabil, manșetă de hidroizolație Schlüter-KERDI

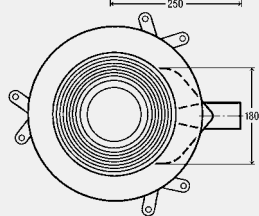
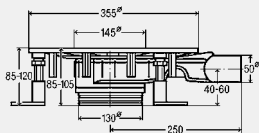
**model 4914.2**

DN	CS [l/s]	H	SO	AS	articol
50	0,8-1,2	85-120	✓	1	<b>669 232</b>

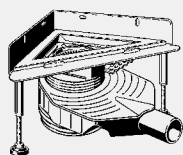
CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)

H = înălțime gamă

SO = scurgere orizontală



**UNITĂȚI DE BAZĂ, ETANȘARE LIPITĂ  
ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 110 MM**



**Advantix-Scurgere colțar**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- inox 1.4301

**componente**

Placă de perete, set de picioare de ajustare, ramă ajustabilă pe înălțime și lateral, protecție împotriva golirii gărzii hidraulice și gardă hidraulică reglabilă pe înălțime între 35-50 mm, posibilitatea curățării țevii de legătură, tub de imersiune detașabil, filtru-sită interior, piesă de ajustare a înălțimii, flanșă pentru hidroizolații, bandă de fono-izolație, materiale de fixare, folie de hidroizolație Schlüter-KERDI și adeziv

**date tehnice**

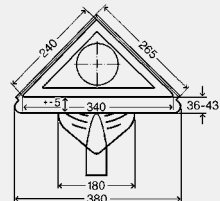
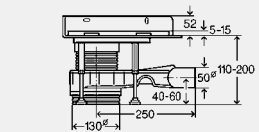
clasa de încărcare K=300 kg

model	DN	CS [l/s]	H	SO	versiune	AS	articol
<b>4972.80</b>	40/50	0,8-1,1	110-200	✓	mat	1	<b>592 363</b>
<b>4972.81</b>	40/50	0,8-1,1	110-200	✓	lucios	1	<b>619 794</b>

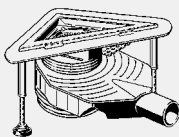
CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)

H = înălțime gamă

SO = scurgere orizontală





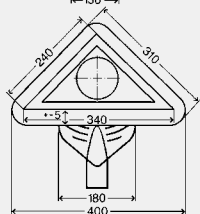
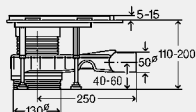


**Advantix-Scurgere colțar**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- inox 1.4301
- fără: placă de perete

**componente**

Set de picioare de ajustare, ramă ajustabilă pe înălțime și lateral, protecție împotriva golirii gărzii hidraulice și gardă hydraulică reglabilă pe înălțime între 35–50 mm, posibilitatea curățării țevii de legătură, tub de imersiune detașabil, filtru-sită interior, piesă de ajustare a înălțimii, flanșă pentru hidroizolații, materiale de fixare, folie de hidroizolație Schlüter-KERDI și adeziv



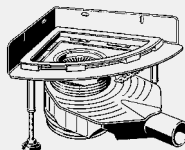
model	DN	CS [l/s]	H	SO	versiune	AS	articol
4972.82	40/50	0,8–1,1	110–200	✓	mat	1	627 010
4972.83	40/50	0,8–1,1	110–200	✓	lucios	1	627 003

CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)

H = înălțime gamă

SO = scurgere orizontală

X2



**Advantix-Scurgere colțar rotund**

**rotund**

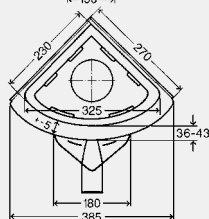
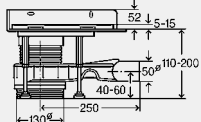
- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare
- inox 1.4301

**componente**

Placă de perete, set de picioare de ajustare, ramă ajustabilă pe înălțime și lateral, protecție împotriva golirii gărzii hidraulice și gardă hydraulică reglabilă pe înălțime între 35–50 mm, posibilitatea curățării țevii de legătură, tub de imersiune detașabil, filtru-sită interior, piesă de ajustare a înălțimii, flanșă pentru hidroizolații, materiale de fixare, folie de hidroizolație Schlüter-KERDI și adeziv

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg



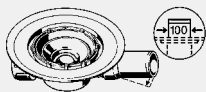
model	DN	CS [l/s]	H	SO	versiune	AS	articol
4973.80	40/50	0,8–1,1	110–200	✓	mat	1	592 370
4973.81	40/50	0,8–1,1	110–200	✓	lucios	1	619 800

CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)

H = înălțime gamă

SO = scurgere orizontală

**UNITĂȚI DE BAZĂ  
ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 70 MM**



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**corp de bază**

- fără: înălțător

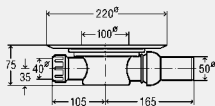
**componente**

Dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare DN40, ieșire cu articulație

**date tehnice**

înălțimea gărzii hidraulice 30 mm

**model 4935.6**

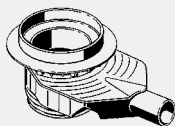


DN	CS [l/s]	SO	AS	articol
50	0,6	✓	10	<b>485 412</b>

CS = capacitate de scurgere

SO = scurgere orizontală

**UNITĂȚI DE BAZĂ  
ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 90 MM**



**Advantix Top-Scurgeri de băi/pardoseală**

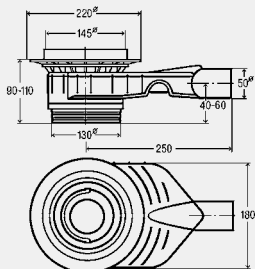
**corp de bază**

- fără: înălțător

**componente**

Adaptor pentru utilizarea înălțătorului de 100 sau 145 mm diametru, flanșă pentru hidroizolații, dop, protecție împotriva golirii gărzii hidraulice și gardă hidraulică reglabilă pe înălțime între 35–50 mm, posibilitatea curățării țevii de legătură, sifon detașabil

**model 4927.3**



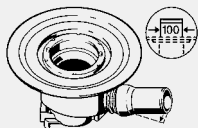
DN	CS [l/s]	H	SO	AS	articol
50	0,8–1,2	90–110	✓	1	<b>661 762</b>

CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)

H = înălțime gamă

SO = scurgere orizontală

**UNITĂȚI DE BAZĂ  
ÎNĂLȚIMEA DE MONTAJ DE LA 115 MM**



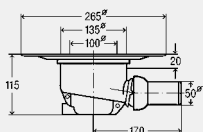
**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**componente**

Dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, ieșire cu articulație

controlat în privința calității conform normei EN 1253

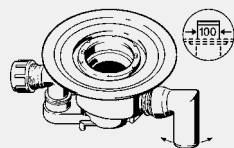
**model 4921.3**



DN	CS [l/s]	SO	AS	articol
50	0,9	✓	1	<b>556 945</b>

CS = capacitate de scurgere

SO = scurgere orizontală



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**corp de bază**

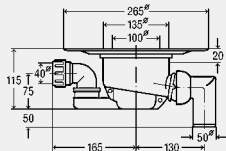
- fără: înălțător

**componente**

Dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare rotativă DN40, cot de scurgere la 90° cu ieșire cu articulație

controlat în privința calității conform normei EN 1253

model 4911.65

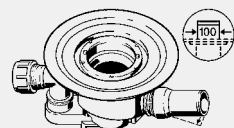


DN	CS [l/s]	CSI [l/s]	AS	articol
50	0,9	1,2	1	284 541*

CS = capacitate de scurgere

CSI = capacitate de scurgere pe intrare

\* = disponibilitate discontinuă



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**corp de bază**

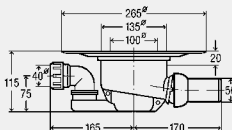
- fără: înălțător

**componente**

Dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare rotativă DN40, ieșire cu articulație

controlat în privința calității conform normei EN 1253

model 4921.65

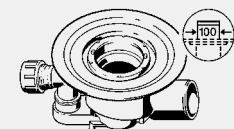


DN	CS [l/s]	CSI [l/s]	SO	AS	articol
50	0,9	1,2	✓	1	284 619

CS = capacitate de scurgere

CSI = capacitate de scurgere pe intrare

SO = scurgere orizontală



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**corp de bază**

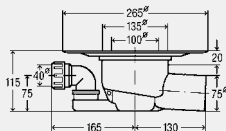
- fără: înălțător

**componente**

Dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil, intrare rotativă DN40

controlat în privința calității conform normei EN 1253

model 4921.66

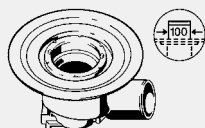


DN	CS [l/s]	CSI [l/s]	SO	AS	articol
70	1,1	1,6	✓	1	284 626

CS = capacitate de scurgere

CSI = capacitate de scurgere pe intrare

SO = scurgere orizontală



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**corp de bază**

- fără: înălțător

**componente**

Dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil

controlat în privința calității conform normei EN 1253

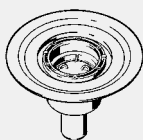
model 4921.75

DN	CS [l/s]	SO	AS	articol
70	1,1	✓	1	284 657

CS = capacitate de scurgere

SO = scurgere orizontală

UNITĂȚI DE BAZĂ, VERTICAL



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**corp de bază**

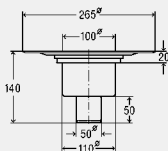
- fără: înălțător

**componente**

Dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil

controlat în privința calității conform normei EN 1253

**model 4926.5**

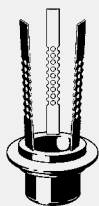


DN	CS [l/s]	SV	AS	articol		
50	0,9	✓	1	<b>470 937</b>		

CS = capacitate de scurgere

SV = scurgere verticală

**PROTECȚIE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR**



**Advantix-Insertie în țevă**

**R 120**

- pentru țevă din polipropilenă și sifonul de scurgere atașate

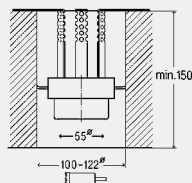
**componente**

Vată minerală, conector

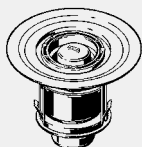
cu certificare generală pentru construcții (ABZ), certificare DIBt Z-19.17-1770

**model 4923.5**

DN	AS	articol		
50	1	<b>491 673</b>		



X2



**Advantix-Scurgeri pentru băi**

**R 120**

**corp de bază**

- pentru instalare în plafon cu clasa de rezistență la foc F30-F120, cu grosimea de cel puțin 150 mm

- PP

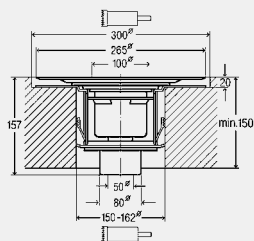
- fără: înălțător

**componente**

Dop, flanșă pentru hidroizolații, sifon detașabil

controlat în privința calității conform normei EN 1253, cu certificare generală pentru construcții (ABZ), certificare DIBt Z-19.17-1770

**model 4926.20**

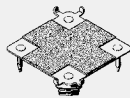


DN	CS [l/s]	SV	AS	articol		
50	0,9	✓	1	<b>491 642</b>		

CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)

SV = scurgere verticală

**ECHIPAMENTE  
ÎNĂLȚĂTOR, COLIERE**



**Advantix-Înălțător  
pentru montarea unei plăci de gresie**

- pentru montajul unei plăci de gresie sau de piatră naturală cu grosimea de 5–30 mm, utilizare cu un corp de scurgere Viega sau un înălțător Advantix pentru o izolare prin lipire

**componente**

Versiune fără ramă, placă din inox 1.4301 pentru montarea unei plăci de gresie

**date tehnice**

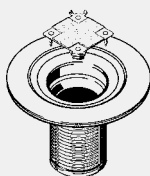
clasa de încărcare K=300 kg (cu 1 bucată de gresie)

**model 4932.2**

L	B	CS [l/s]	AS	articol
100	100	0,4–0,5	1	<b>709 112</b>

B = lățime

CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)



**Advantix-Înălțător  
pentru montarea unei plăci de gresie**

- pentru montajul unei plăci de gresie sau de piatră naturală cu grosimea de 5–30 mm, utilizare cu un corp de scurgere Viega sau un înălțător Advantix pentru o izolare convențională

**componente**

Gură de scurgere, versiune fără ramă, placă din inox 1.4301 pentru montarea unei plăci de gresie

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg (cu 1 bucată de gresie)

**notă**

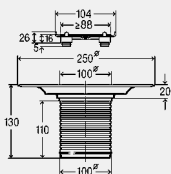
Nu poate fi utilizat în combinație cu folia de hidroizolație!

**model 4932.3**

L	B	CS [l/s]	AS	articol
100	100	0,4–0,5	1	<b>709 129</b>

B = lățime

CS = capacitate de scurgere (conform normei EN 1253)



**Advantix-Înălțător**

**componente**

Ramă din plastic, grătar din inox 1.4301 desenat, garnitură de retenție

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

**model 4934.1**

L	B	H	AS	articol
100	100	5	1	<b>555 177<sup>1</sup></b>
100	100	5	1	<b>555 184<sup>2</sup></b>

B = lățime

<sup>1</sup>) fără filet

<sup>2</sup>) filetată



**Advantix-Înălțător**

**componente**

Ramă din inox 1.4404, grătar din inox 1.4301 desenat, garnitură de retenție

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

**model 4934.2**

L	B	H	AS	articol
100	100	5	1	<b>555 191<sup>1</sup></b>
100	100	5	1	<b>555 207<sup>2</sup></b>

B = lățime

<sup>1</sup>) fără filet

<sup>2</sup>) filetată




**Advantix-Înălțător**

- filetată

**componente**

Ramă din inox 1.4404, grătar din inox 1.4404 masiv, garnitură de retenție

**date tehnice**

clasa de încărcare L=1500 kg

**model 4934.3**

L	B	H	AS	articol
100	100	5	1	<b>555 214</b>

B = lățime


**Advantix-Înălțător**

- blocabil, masiv

**componente**

Ramă din inox 1.4404, placă de acoperire din inox 1.4404 cu prindere cu șuruburi, garnitură de retenție

**date tehnice**

clasa de încărcare L=1500 kg

**model 4934.31**

L	B	H	AS	articol
100	100	5	1	<b>648 152</b>

B = lățime


**Advantix-Înălțător**
**componente**

Ramă din plastic, grătar din inox 1.4301 desenat, garnitură de retenție

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

**model 4934.4**

L	B	H	AS	articol
150	150	5	1	<b>555 221<sup>1</sup></b>
150	150	5	1	<b>555 238<sup>2</sup></b>

B = lățime

<sup>1</sup>) fără filet

<sup>2</sup>) filetată

**Advantix-Înălțător**
**componente**

Ramă din inox 1.4404, grătar din inox 1.4301 desenat, garnitură de retenție

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

**model 4934.5**

L	B	H	AS	articol
150	150	5	1	<b>555 245<sup>1</sup></b>
150	150	5	1	<b>555 450<sup>2</sup></b>

B = lățime

<sup>1</sup>) fără filet

<sup>2</sup>) filetată

**Advantix-Înălțător**

- filetată

**componente**

Ramă din inox 1.4404, grătar din inox 1.4404 masiv, garnitură de retenție

**date tehnice**

clasa de încărcare L=1500 kg

**model 4934.6**

L	B	H	AS	articol
150	150	5	1	<b>555 467</b>

B = lățime


**Advantix-Grătar de schimb**

- pentru instalarea pe pardoseala nouă în scurgerea veche

**componente**

Ramă din inox 1.4404, grătar din inox 1.4301

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

**model 4934.8**

L	B	H	AS	articol
100	100	5	1	<b>627 065</b>

B = lățime


**Advantix-Ramă**

 - pentru grătar 143x143 mm  
 - nu se poate utiliza la Advantix-grătar Visign RS5 model 4976.20, 4976.21

**componente**

Ramă din plastic, garnitură de retenție

**model 4912.2**

L	B	AS	articol
150	150	1	<b>534 493</b>

B = lățime



**Advantix-Ramă**

- pentru grătar 94x94 mm

**componente**

Ramă din plastic, garnitură de retenție

**model 4922.2**

L	B	AS	articol		
100	100	1	<b>534 516</b>		

B = lățime



**Advantix-Grătar de schimb**

- pentru instalarea pe pardoseala nouă în scurgerea veche

**componente**

Ramă din inox 1.4404, grătar din inox 1.4301

**date tehnice**

clasa de încărcare K=300 kg

**model 4922.9**

L	B	H	AS	articol		
150	150	5	1	<b>627 072</b>		

B = lățime



**Advantix-Ramă**

- nu se poate utiliza la Advantix-grătar Visign RS5 model 4976.20, 4976.21

**componente**

Ramă din inox 1.4404, garnitură de retenție

**model 4949.1**

L	B	AS	articol		
100	100	1	<b>488 987<sup>1</sup></b>		
150	150	1	<b>488 994<sup>2</sup></b>		

B = lățime

<sup>1)</sup> pentru grătar Advantix 94x94 mm

<sup>2)</sup> pentru grătar Advantix 143x143 mm



**Advantix-Dop**

- pentru sigilarea orificiilor pentru șuruburi ale cadrului superior din inox

**model 4935.40**

BS	AS	articol		
2	1	<b>637 477</b>		

BS = bucăți într-un set



**Advantix-Ramă de schimb**

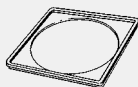
- pentru instalarea pe pardoseala nouă în scurgerea veche

- inox 1.4404

**model 4949.4**

L	B	AS	articol		
100	100	1	<b>627 027</b>		

B = lățime



**Advantix-Ramă de schimb**

- pentru instalarea pe pardoseala nouă în scurgerea veche

- inox 1.4404

**model 4949.5**

L	B	AS	articol		
150	150	1	<b>627 034</b>		

B = lățime



**Advantix-Ramă**

- pentru grătar rotund Ø 110 mm

**componente**

Ramă din inox 1.4404, garnitură de retenție

**model 4962**

Ø	AS	articol		
120	1	<b>586 416</b>		



**Advantix-Ramă de schimb**

- pentru instalarea pe pardoseala nouă în scurgerea veche

- inox 1.4404

**model 4962.5**

Ø	AS	articol		
120	1	<b>627 041</b>		



ECHIPAMENTE  
 GRĂTARE DIN INOX

**Advantix-Grătar**

- inox 1.4301
- desenat
- date tehnice**
- clasa de încărcare K=300 kg
- model 4933.3**

L	B	H	AS	articol		
94	94	5	1	554 026 <sup>1</sup>		
94	94	5	1	554 033 <sup>2</sup>		

- B = lățime
- <sup>1)</sup> nu se poate fileta
- <sup>2)</sup> înșurubată


**Advantix-Grătar**

- inox 1.4404
- masiv
- componente**
- Orificii filetate, șuruburi
- date tehnice**
- clasa de încărcare L=1500 kg
- model 4933.1**

L	B	H	AS	articol		
94	94	5	1	534 479		

- B = lățime


**Advantix-Grătar**

- inox 1.4301
- desenat
- date tehnice**
- clasa de încărcare K=300 kg
- model 4933.5**

L	B	H	AS	articol		
143	143	5	1	554 866 <sup>1</sup>		
143	143	5	1	555 047 <sup>2</sup>		

- B = lățime
- <sup>1)</sup> nu se poate fileta
- <sup>2)</sup> înșurubată


**Advantix-Capac de închidere**

- inox 1.4404
- masiv
- componente**
- Orificii filetate, șuruburi
- date tehnice**
- clasa de încărcare L=1500 kg
- model 4933.11**

L	B	H	AS	articol		
94	94	5	1	648 176		

- B = lățime

 ECHIPAMENTE  
 GRĂTARE VISIGN

**Advantix-Grătar**

- Visign RS1**
- potrivit pentru Advantix-ramă
- articol 488 987
- inox 1.4301
- masiv
- componente**
- Tăietură și gravură laser, suprafața
- finisată mat
- model 4928.1**

L	B	H	AS	articol		
94	94	5	1	492 281		

- B = lățime


**Advantix-Grătar**

- Visign RS2**
- potrivit pentru Advantix-ramă
- articol 488 987
- inox 1.4301
- masiv
- componente**
- Tăietură și gravură laser, suprafața
- finisată mat
- model 4928.2**

L	B	H	AS	articol		
94	94	5	1	492 298		

- B = lățime



**Advantix-Grătar  
Visign RS3**

- potrivit pentru Advantix-ramă articol 488 987
- inox 1.4301
- masiv

**componente**

Tăietură și gravură laser, suprafața finisată mat  
**model 4928.3**

L	B	H	AS	articol
94	94	5	1	<b>492 304</b>

B = lățime



**Advantix-Grătar  
Visign RS4**

- potrivit pentru Advantix-ramă articol 488 987
- inox 1.4301
- masiv

**componente**

Tăietură și gravură laser, suprafața finisată mat  
**model 4928.4**

L	B	H	AS	articol
94	94	5	1	<b>492 311</b>

B = lățime



**Advantix-Grătar  
Visign RS5**

- potrivit pentru Advantix-ramă articol 488 987
- sticlă securizată

**componente**

Disc din inox



reddot design award  
winner 2007

model	L	B	H	versiune	AS	articol
<b>4976.10</b>	94	94	5	sticlă/gri deschis	1	<b>617 127</b>
<b>4976.11</b>	94	94	5	sticlă/neagră	1	<b>617 141</b>

B = lățime



**Advantix-Grătar  
Visign**

- potrivit pentru Advantix-ramă model 4922.2
- plastic

**model 4921.8**

L	B	H	versiune	AS	articol
100	100	5	cromat	1	<b>446 086</b>

B = lățime



**Advantix-Grătar  
Visign RS11**

- potrivit pentru Advantix-ramă model 4962
- inox 1.4301
- masiv

**componente**

Tăietură și gravură laser, suprafața finisată mat  
**model 4962.1**



Ø	H	AS	articol
110	5	1	<b>586 423</b>



**Advantix-Grătar  
Visign RS12**

- potrivit pentru Advantix-ramă model 4962
- inox 1.4301
- masiv

**componente**

Tăietură și gravură laser, suprafața finisată mat  
**model 4962.2**



Ø	H	AS	articol
110	5	1	<b>586 430</b>


**Advantix-Grătar**
**Visign RS13**

- potrivit pentru Advantix-ramă model 4962
- inox 1.4301
- masiv

**componente**

 Tăietură și gravură laser, suprafața finisată mat  
**model 4962.3**


Ø	H	AS	articol
110	5	1	<b>586 447</b>


**Advantix-Grătar**
**Visign RS14**

- potrivit pentru Advantix-ramă model 4962
- inox 1.4301
- masiv

**componente**

 Tăietură și gravură laser, suprafața finisată mat  
**model 4962.4**


X2

Ø	H	AS	articol
110	5	1	<b>586 652</b>


**Advantix-Grătar**
**Visign RS15**

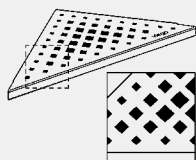
- potrivit pentru Advantix-ramă model 4962
- sticlă securizată

**componente**

Disc din inox

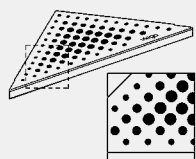


model	Ø	H	versiune	AS	articol
<b>4976.30</b>	110	5	sticlă/gri deschis	1	<b>617 165</b>
<b>4976.31</b>	110	5	sticlă/neagră	1	<b>617 189</b>

**ECHIPAMENTE**
**GRĂTARE, SCURGERI COLȚAR**

**Advantix-Grătar**
**Visign EA1**

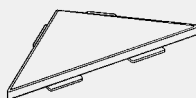
- inox 1.4301

model	L	H	versiune	AS	articol
<b>4972.30</b>	165	20	mat	1	<b>592 387</b>
<b>4972.31</b>	165	20	lucios	1	<b>592 394</b>


**Advantix-Grătar**
**Visign EA2**

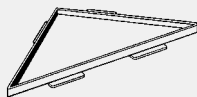
- inox 1.4301

model	L	H	versiune	AS	articol
<b>4972.40</b>	165	20	mat	1	<b>592 400</b>
<b>4972.41</b>	165	20	lucios	1	<b>592 417</b>


**Advantix-Grătar**
**Visign EA3**

- inox 1.4301

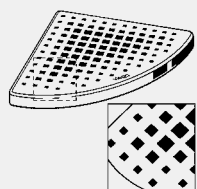
model	L	H	versiune	AS	articol
<b>4974.10</b>	165	20	mat	1	<b>605 414</b>
<b>4974.11</b>	165	20	lucios	1	<b>605 407</b>



**Advantix-Grătar  
Visign EA4**

- pentru montajul unei plăci de gresie sau de piatră naturală cu grosimea de până la 15 mm  
- inox 1.4301  
**model 4974.20**

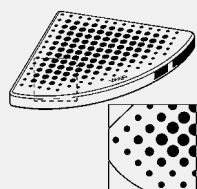
L	H	versiune	AS	articol
165	20	mat	1	<b>605 704</b>



**Advantix-Grătar  
Visign EA11**

- inox 1.4301

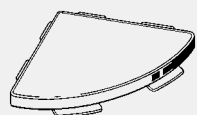
model	L	H	versiune	AS	articol
<b>4973.30</b>	185	20	mat	1	<b>592 424</b>
<b>4973.31</b>	185	20	lucios	1	<b>592 431</b>



**Advantix-Grătar  
Visign EA12**

- inox 1.4301

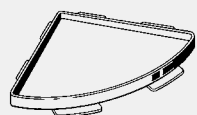
model	L	H	versiune	AS	articol
<b>4973.40</b>	185	20	mat	1	<b>592 448</b>
<b>4973.41</b>	185	20	lucios	1	<b>592 653</b>



**Advantix-Grătar  
Visign EA13**

- inox 1.4301

model	L	H	versiune	AS	articol
<b>4975.10</b>	185	20	mat	1	<b>605 766</b>
<b>4975.11</b>	185	20	lucios	1	<b>605 711</b>

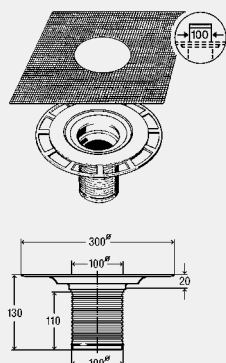


**Advantix-Grătar  
Visign EA14**

- pentru montajul unei plăci de gresie sau de piatră naturală cu grosimea de până la 15 mm  
- inox 1.4301  
**model 4975.20**

L	H	versiune	AS	articol
185	20	mat	1	<b>605 810</b>

**ECHIPAMENTE  
HIDROIZOLARE**



**Advantix-Element de compensare  
a înălțimii**

- pentru hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare  
- nu se poate utiliza la Advantix-scurgeri pentru băi model 4936.4, 4938, 4939, Advantix Top-scurgeri de băi/pardoseală model 4914.2, Advantix Top-scurgeri pentru băi model 4914.20  
- plastic

**componente**

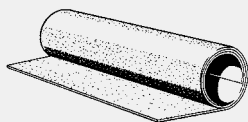
Flanșă pentru hidroizolații, dopuri de protecție, manșetă de hidroizolație

Schlüter-KERDI

**model 4925**

SV	AS	articol
✓	1	<b>471 057</b>

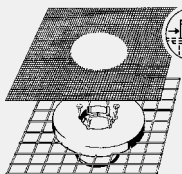
SV = scurgere verticală



**Advantix-Folie de hidroizolare**  
- pentru izolație subțire  
**model 4938.21**

L	B	H	AS	articol
1500	1500	0,5	1	<b>571 757</b>
2000	2000	0,5	1	<b>571 771</b>

B = lățime



**Advantix-Flanșă pentru hidroizolații**

- pentru scurgeri pentru băi, scurgere pentru balcon/terasă, hidroizolarea cabinei de duș cu gresie cu lichid sau membrană de impermeabilizare

- potrivit pentru Advantix-element de compensare a înălțimii model 4947.1

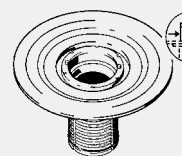
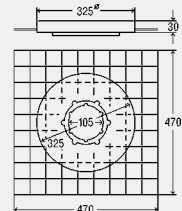
- beton polimerizat

**componente**

Dopuri de protecție, suport mat turnat de șapă, manșetă din fibră de sticlă

**model 4924**

AS	articol
1	<b>288 655</b>

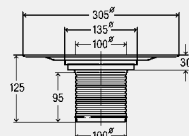


**Advantix-Element de compensare a înălțimii componente**

Flanșă pentru hidroizolații, dop, garnitură de retenție

**model 4947.1**

AS	articol
1	<b>284 817</b>



**Advantix-Piesă de ajustare a înălțimii**

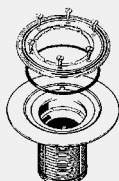
- pentru piesă de ajustare a înălțimii între 40-95 mm

**componente**

Garnitură de retenție

**model 4947**

AS	articol
6	<b>111 496</b>

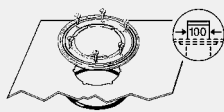


**Advantix-Element de compensare a înălțimii componente**

Flanșă pentru hidroizolare din inox, o-ring, șuruburi de fixare, garnitură de retenție

**model 4961.90**

d	AS	articol
100	1	<b>571 115</b>



**Advantix-Flanșă pentru hidroizolații**

- pentru îmbinare prin sudură cu aer cald sau sudură cu flacăără deschisă pentru racordare la, înălțător, scurgeri pentru băi, scurgeri pentru balcon/terasă
- inox
- fără plastifiant

**componente**

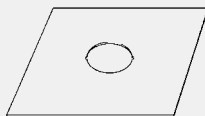
Manșetă pentru hidroizolare, folie de izolație din EPDM 500x500 mm, inserții din fibră de sticlă, strat bituminos, inel de strângere

**notă**

A se citi observațiile producătorului! Produs de „Phoenix“ (RESITRIX clasic 3,1 mm grosime)! testat conform normei DIN 7864 și a reglementărilor U.E.A.t.c.

**model 4948.31**

	AS	articol		
	6	287 924		



**Advantix-Manșetă pentru hidroizolare**

- pentru îmbinare prin sudură cu aer cald sau sudură cu flacăără deschisă pentru racordare la, înălțător, scurgeri pentru băi, scurgere pentru balcon/terasă
- EPDM
- fără plastifiant

**componente**

Inserții din fibră de sticlă, strat bituminos polimerizat

**notă**

A se citi observațiile producătorului! Produs de „Phoenix“ (RESITRIX clasic 3,1 mm grosime)! testat conform normei DIN 7864 și a reglementărilor U.E.A.t.c.

**model 4948.39**

pt.Ø scurgere	L	B	AS	articol		
100	500	500	1	<b>588 342</b>		
145	500	500	1	<b>588 656</b>		

B = lățime

**ECHIPAMENTE  
ACCESORII**



**Advantix-Inel de strângere**

- inox

**componente**

O-ring, șuruburi de fixare

**model 4948.21**

	AS	articol		
	6	287 900		



**Advantix-Filtru-sită interior**

- pentru scurgeri pentru băi cu intrare Ø 100 mm

**model 4958**

	AS	articol		
	1	613 464		



**Advantix-Clapete împotriva mirosurilor**

**componente**

2 clapete de închidere

**model 4944.8**

	AS	articol		
	1	583 262		



**Advantix-Clapete împotriva mirosurilor**

**componente**

Sifon, 2 clapete de închidere

**model 4936.6**

CS [l/s]	AS	articol		
0,4	1	583 255		

CS = capacitate de scurgere



**Advantix-Clapete împotriva mirosurilor**

**componente**

- pentru instalarea în înălțătoarele din plastic fabricate până în 2008

**componente**

Sifon, grătar din inox 1.4301

desenat, 2 clapete de închidere

**model 4936.61**

CS [l/s]	AS	articol		
0,4	1	655 662		

CS = capacitate de scurgere


**Dopuri filetate cu cap plat**

- pentru înălțător și grătar din inox  
**model 4933.8**

M	L	BS	AS	articol		
5	10	2	1	<b>563 387</b>		

BS = bucăți într-un set


**Set de scule  
 bit**

- potrivit pentru dopuri filetate cu  
 cap plat model 4933.8  
**model 4933.81**

	AS	articol		
	1	<b>563 394</b>		

