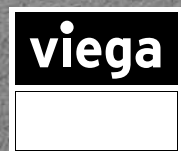
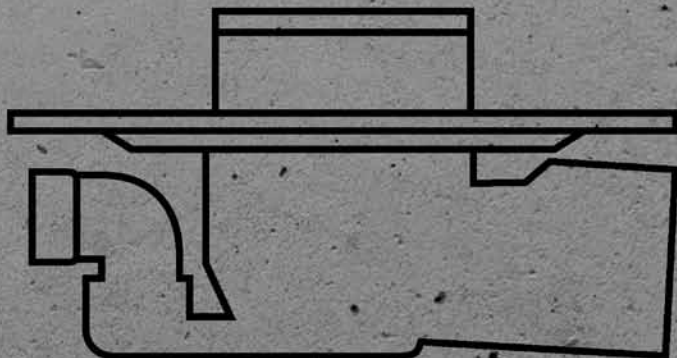


**Advantix padlóösszefolyók  
rendszerméret 145**

**Vízvezetés-technika**

X3



**Advantix fürdőszobalefolyó 145-ös rendszerméret**



Az Advantix padlóösszefolyók nagyobb vízmennyiség elvitelére alkalmasak (pl. kórházak, sportcsarnokok, uszodák).

**Műszaki jellemzők**

- 145 mm rendszerméret
- Lefolyási teljesítmény max. 1,7 l/s
- NA50, NA 70 vagy NA100 névleges méret
- Hozzáfolyás NA40
- Rácsméret 143x143 mm
- Nemesacél rács, 1.4301 vagy 1.4404 anyagszám
- Tömítőkarima (Ø 360 mm) a szigetelőlemez tartásához
- Kivehető szagzár
- Körbefutó tömítőkarima a kombinált szigetelés biztonságos tartásához

**Advantix padlóösszefolyók**

Az Advantix lefolyók mindazt kínálják, ami megfelel a vízvezetés-technika elismert színvonalának:

- DIN EN 1253 szerint bevizsgálva, minőségellenőrzött
- Környezetbarát PP (polipropilén) és kiváló minőségű nemesacél
- A megadott lefolyási teljesítmények 10/20 mm rács fölötti elárastási magasságnak felelnek meg (a DIN EN 1253 szerint)

**Alkalmazási területek**

- Tűz- és zajvédelem
- Hagyományos tömítések
- Kombinált szigetelés
- Fürdőszoba-design és belső építészet

**Fontos szempont tervezéshez és kiválasztáshoz:**

- A szükséges lefolyási teljesítmény
- A lefolyócsonk kialakítása – függőleges/vízszintes kifolyás
- A rendelkezésre álló beépítési magasság a padlószervezetben
- A szigetelési rendszer kiválasztása – hagyományos vagy kombinált szigetelés
- A rács mérete és kialakítása – 143 mm, anyaga, formatervezés (rácskeret 153 mm)

**Megjegyzés az alkalmazáshoz**

A felhasznált anyagok lakóépületnek megfelelő terhelésekre lettek méretezve. Ebből kifolyólag az alábbi korlátozások érvényesek:

- A szagelzárón keresztül csak háztartási szennyvizet szabad elvezetni, forró vizet csak rövid ideig, max. 95 °C-ig
- Dugulások elhárítására nem használható semmilyen kémiai, vegyi tisztítószer
- A felületek tisztítására csak ártalmatlan tisztítószerek használhatók

**Viptool tervező program**

A Viega Viptool Assistant programja segít kiválasztani és összeállítani az Advantix vízvezetés komplett szortimentjéből a beépítési helyzetnek megfelelő elemeket. Automatikusan meghatározza a padlóösszefolyót a tömítőkarimával, magasságkiegénylítő-idommal, a rátéttel és minden további tartozékkal együtt. Mindemellet egy darabjegyzéket és minden adatot feltüntető rajzot is nyomtat a program. A költségmentes Viega Viptool Assistant programot és a további információkat az alábbi oldalon találhatja meg: [www.viega.hu/software](http://www.viega.hu/software)

**Moduláris rendszerfelépítés és rendszerméreték**

Annak érdekében, hogy az említett alkalmazási területekre a legjobb megoldást tudja kínálni, a Viega egy könnyen kezelhető moduláris rendszert fejlesztett ki. Egy adott rendszerméretben belül a lefolyó alaptestek, tömítőelemek, rátétek és rácsok egymással kombinálhatók.

## TARTALOMJEGYZÉK

<b>Kombinált szigetelés</b>	
Beépítési magasság 85 mm-től	766
<b>Hagyományos tömítés</b>	
Beépítési magasság 0 mm-től	767
R120 tűzvédelem	768
R120 tartozék kombinált szigeteléshez	768
Beépítési magasság 90 mm-től	769
Beépítési magasság 120 mm-től	770
Pincei összefolyók, beépítési magasság 155 mm-től	771
Tartozékok	772
<b>Kialakítás/felszereltség</b>	
Rátétek, rátéteretek	775
Nemesacél rácsok	777
Visign rácsok	778
Tartozékok	780

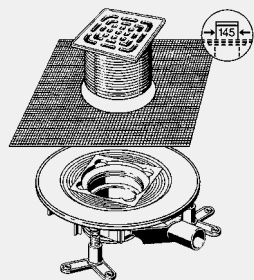
**Kötelezettség nélküli kalkulációs segédlet:**

A Viega kizárólag szak nagykereskedelmi cégeknek értékesít. Minden szak nagykereskedelmi cégnek saját eladási feltételei és kedvezmény-rendszere van, amire nekünk nincs ráhatásunk. Ez a kalkulációs segédlet ezért csupán a nagykereskedelmi cég lehetséges becsült eladási árait tartalmazza, amire nekünk nincs ráhatásunk. Ez a kalkulációs segédlet a projektervezőt segítheti a betervezett Viega rendszerek költségeinek becslésében. A mindenkori eladási árak azonban a nagykereskedők és vevők közötti megállapodás tárgyát képezik, amelyek jelentősen eltérhetnek a Viega becsült áraitól. A Viega becsült árai nettó árak, melyek nem tartalmazzák az általános fogyasztási adót.


**GTIN-kód (Global Trade Item Number, korábban EAN-kód)**

A GTIN-szám a gyártó állandó azonosítójából (4015211), valamint a mindenkori hatjegyű cikkszámából, ennél a példánál 305 611, áll. Az utolsó hat pozíciónak az adott cikkszámra történő cseréjével kapjuk meg a GTIN-kódot.

## KOMBINÁLT SZIGETELÉS BEÉPÍTÉSI MAGASSÁG 85 MM-TŐL



### Advantix Top padlóösszefolyó

- a következőkhöz: kompozit vízszigetelés (csempézett zuhanyzó) tömítő alátéttel
- az alábbiakhoz nem használható: Advantix magasító elem modell 4994

### Kialakítás/felszereltség

szigetelő karima, zajvédő szőnyeg, építési védelem, visszatörődásbiztos és 35–50 mm között állítható vízzár, csatlakozóvezeték tisztítási lehetősége, 150x150 mm-es elfordítható és magasságban állítható rátét, 1.4301-es nemesacél rács, kivehető szifon, Schlüter KERDI szigetelő gallér

### műszaki adatok

terhelési osztály K=300 kg

lefolyási teljesítmény torlasztási magasság 10 mm 0,85–1,15 l/s

lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság 0,9–1,2 l/s

### Figyelem

Ennél a lefolyónál, a magasan elhelyezkedő csatlakozó vezeték miatt, nem kivitelezhető megfelelő esztrich-takarás. Erre a tervezéskor figyelni kell. Egy lehetséges helyszíni megoldást a járólapp méretének és/vagy epoxigyanta alkalmazásának figyelembe vételével kell megtervezni!

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

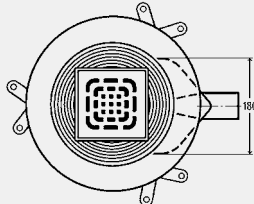
**modellszám 4914.21**

NA	ÉM	Lv	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	85–120	✓	1	669 263 <sup>1</sup>	72	33.588
50	85–120	✓	1	669 270 <sup>2</sup>	72	46.285

Lv = vízszintes lefolyó

<sup>1</sup>) rátét műanyag kerettel

<sup>2</sup>) rátét 1.4404-es nemesacél kerettel



### Advantix Top padlóösszefolyó

#### alaptest

- a következőkhöz: kompozit vízszigetelés (csempézett zuhanyzó) tömítő alátéttel
- az alábbiakhoz nem használható: Advantix magasító elem modell 4994
- nem tartalmazza: rátét

### Kialakítás/felszereltség

behelyező adapter a 100-as vagy 145-ös rátét használatához, szigetelő karima, zajvédő szőnyeg, építési védelem, visszatörődásbiztos és 35–50 mm között állítható vízzár, csatlakozóvezeték tisztítási lehetősége, kivehető szifon, Schlüter KERDI szigetelő gallér

### műszaki adatok

lefolyási teljesítmény torlasztási magasság 10 mm 0,75–1,15 l/s

lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság 0,8–1,2 l/s

### Figyelem

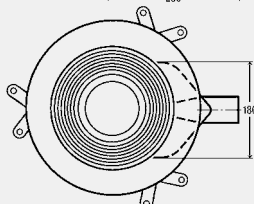
Ennél a lefolyónál, a magasan elhelyezkedő csatlakozó vezeték miatt, nem kivitelezhető megfelelő esztrich-takarás. Erre a tervezéskor figyelni kell. Egy lehetséges helyszíni megoldást a járólapp méretének és/vagy epoxigyanta alkalmazásának figyelembe vételével kell megtervezni!

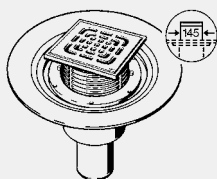
DIN EN 1253 minőségellenőrzött

**modellszám 4914.2**

NA	ÉM	Lv	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	85–120	✓	1	669 232	72	25.116

Lv = vízszintes lefolyó



**HAGYOMÁNYOS TÖMÍTÉS**  
**BEÉPÍTÉSI MAGASSÁG 0 MM-TŐL**

**Advantix padlóösszefolyó**
**Kialakítás/felszereltség**

szigetelő karima, 150x150 mm-es elfordítható és magasságban állítható rátét, záródugó, műanyag keret, 1.4301-es nemesacél rács, kivehető szifon

**műszaki adatok**

terhelési osztály K=300 kg

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

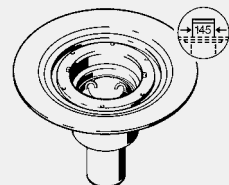
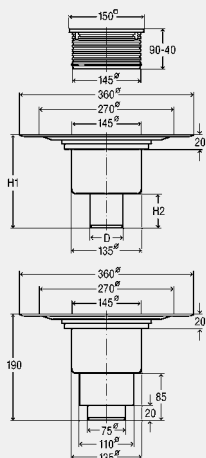
modellszám 4951.1

NA	LT 10 [l/s]	LT 20 [l/s]	Lf	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	0,65	1,5	✓	1	557 188	72	17.232
70	0,7	1,6	✓	1	557 195	72	17.232
70/100	0,9	1,4	✓	1	557 201	72	17.232

LT 10 = lefolyási teljesítmény 10 mm torlasztási magasság

LT 20 = lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság

Lf = függőleges lefolyó


**Advantix padlóösszefolyó alaptest**

- nem tartalmazza: rátét

**Kialakítás/felszereltség**

szigetelő karima, záródugó, kivehető szifon

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

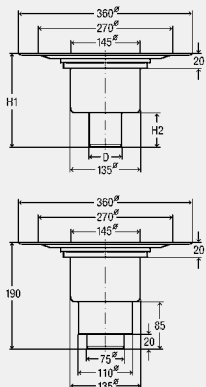
modellszám 4951.15

NA	d	H1	H2	LT 10 [l/s]	LT 20 [l/s]	Lf	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	50	160	50	0,65	1,5	✓	1	284 947	72	10.141
70	75	175	65	0,7	1,6	✓	1	284 954	72	10.141
70/100	190	85	0,9	1,4	✓	1	284 961	72	10.141	

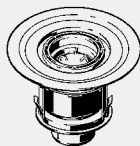
LT 10 = lefolyási teljesítmény 10 mm torlasztási magasság

LT 20 = lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság

Lf = függőleges lefolyó



## HAGYOMÁNYOS TÖMÍTÉS R120 TŰZVÉDELEM



### Advantix padlóösszefolyó

#### R 120

#### alaptest

- a következőkhöz: beépítés F30–F120 tűzállósági osztályú min. 150 mm vastag födémbe
- nem tartalmazza: rátét

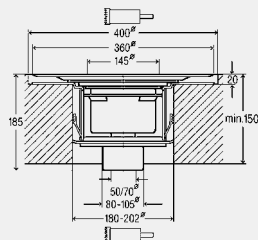
#### Kialakítás/felszereltség

szigetelő karima, kivethető szifon, záródugó

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

általános építésfelügyeleti engedéllyel (ABZ), Z-19.17-1770 sz. DIBt engedéllyel

modellszám 4951.20

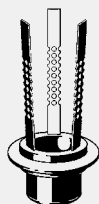


NA	LT 10 [l/s]	LT 20 [l/s]	Lf	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	0,65	1,5	✓	1	491 659	72	53.798
70	0,7	1,6	✓	1	491 666	72	53.798

LT 10 = lefolyási teljesítmény 10 mm torlasztási magasság

LT 20 = lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság

Lf = függőleges lefolyó



### Advantix csőátvezetés

#### R 120

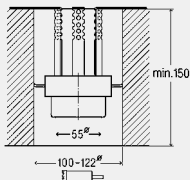
- a következőkhöz: polipropilén cső és csatlakoztatott vízáras szifon

#### Kialakítás/felszereltség

köztegyapot, csatlakozóidom

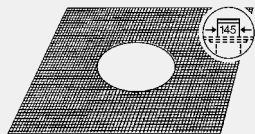
általános építésfelügyeleti engedéllyel (ABZ), Z-19.17-1770 sz. DIBt engedéllyel

modellszám 4923.5



NA	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	1	491 673	72	36.271

## HAGYOMÁNYOS TÖMÍTÉS R120 TARTOZÉK KOMBINÁLT SZIGETELÉSHEZ



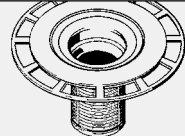
### Advantix magasító elem

- a következőkhöz: kompozit vízszigetelés (csempézett zuhanyzó) tömítő alátéttel
- az alábbiakhoz nem használható: Advantix Top padlóösszefolyó modell 4914.2, 4914.21
- műanyag

#### Kialakítás/felszereltség

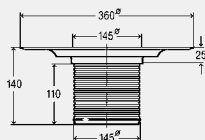
építési védelem, Schlüter KERDI szigetelő gallér

modellszám 4994

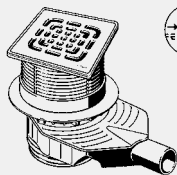


Lf	CSE	Cikksz.	MU	HUF
✓	1	471 064	72	17.596

Lf = függőleges lefolyó



HAGYOMÁNYOS TÖMÍTÉS  
BEÉPÍTÉSI MAGASSÁG 90 MM-TŐL



**Advantix Top padlóösszefolyó**

**Kialakítás/felszereltség**

szigetelő karima, záródugó, visszatörődásbiztos és 35–50 mm között állítható vízzár, csatlakozó-vezeték tisztítási lehetősége, 150x150 mm-es elfordítható és magasságban állítható rátét, 1.4301-es nemesacél rács, kivehető szifon

**műszaki adatok**

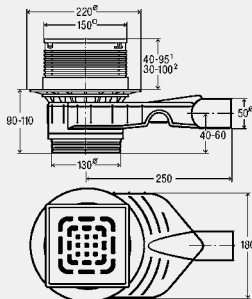
terhelési osztály K=300 kg

lefolyási teljesítmény torlasztási magasság 10 mm 0,95–1,15 l/s

lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság 1–1,2 l/s

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

**modellszám 4914.11**



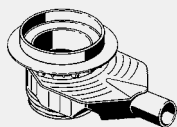
NA	ÉM	Lv	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	90-110	✓	1	669 218 <sup>1</sup>	72	21.502
50	90-110	✓	1	669 225 <sup>2</sup>	72	34.183

Lv = vízszintes lefolyó

<sup>1</sup>) rátét műanyag kerettel

<sup>2</sup>) rátét 1.4404-es nemesacél kerettel

X3



**Advantix Top padlóösszefolyó**

**alaptest**

- nem tartalmazza: rátét

**Kialakítás/felszereltség**

behelyező adapter a 100-as vagy 145-ös rátét használatához, szigetelő karima, záródugó, visszatörődásbiztos és 35–50 mm között állítható vízzár, csatlakozóvezeték tisztítási lehetősége, kivehető szifon

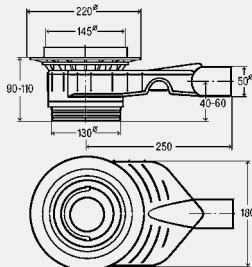
**műszaki adatok**

lefolyási teljesítmény torlasztási magasság 10 mm 0,75–1,2 l/s

lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság 0,8–1,2 l/s

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

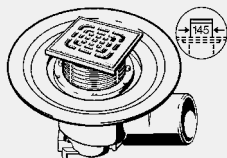
**modellszám 4927.3**



NA	ÉM	Lv	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	90-110	✓	1	661 762	72	13.017

Lv = vízszintes lefolyó

## HAGYOMÁNYOS TÖMÍTÉS BEÉPÍTÉSI MAGASSÁG 120 MM-TŐL



### Advantix padlóösszefolyó

#### Kialakítás/felszereltség

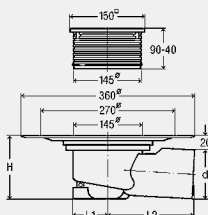
szigetelő karima, 150x150 mm-es elfordítható és magasságban állítható rátét, záródugó, műanyag keret, 1.4301-es nemesacél rács, kivethető szifon

#### műszaki adatok

terhelési osztály K=300 kg

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

modellszám 4955.1

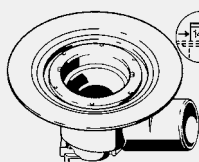


NA	LT 10 [l/s]	LT 20 [l/s]	Lv	CSE	Cikksz.	MU	HUF
70	0,6	1,1	✓	1	557 164	72	18.722
100	1,2	1,7	✓	1	557 171	72	18.722

LT 10 = lefolyási teljesítmény 10 mm torlasztási magasság

LT 20 = lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság

Lv = vízszintes lefolyó



### Advantix padlóösszefolyó alaptest

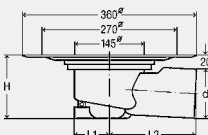
- nem tartalmazza: rátét

#### Kialakítás/felszereltség

záródugó, szigetelő karima, kivethető szifon

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

modellszám 4955.25

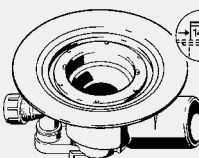


NA	d	L1	L2	H	LT 10 [l/s]	LT 20 [l/s]	Lv	CSE	Cikksz.	MU	HUF
70	75	68	130	120	0,6	1,1	✓	1	289 461	72	11.617
100	110	77	185	130	1,2	1,7	✓	1	289 454	72	11.617

LT 10 = lefolyási teljesítmény 10 mm torlasztási magasság

LT 20 = lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság

Lv = vízszintes lefolyó



### Advantix padlóösszefolyó alaptest

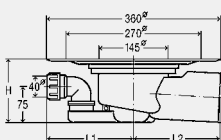
- nem tartalmazza: rátét

#### Kialakítás/felszereltség

záródugó, szigetelő karima, kivethető szifon, forgatható NA40-es befolyó

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

modellszám 4955.15



NA	d	L1	L2	H	LT 10 [l/s]	LT 20 [l/s]	LTB [l/s]	Lv	CSE	Cikksz.	MU	HUF
70	75	165	130	120	0,6	1,1	2,3	✓	1	285 050	72	12.198
100	110	180	185	130	1,2	1,7	2,5	✓	1	285 043	72	12.198

LT 10 = lefolyási teljesítmény 10 mm torlasztási magasság

LT 20 = lefolyási teljesítmény 20 mm torlasztási magasság

LTB = befolyó lefolyási teljesítménye

Lv = vízszintes lefolyó



**HAGYOMÁNYOS TÖMÍTÉS**  
**PINCEI ÖSSZEFOLYÓK, BEÉPÍTÉSI MAGASSÁG 155 MM-TŐL**



**Pincemester pincei összefolyó**

**Kialakítás/felszereltség**

lefolyócső oldalt, 150x150 mm-es elfordítható rátét, szürke műanyag rács, kivehető szifon, szűrőbetét

**műszaki adatok**

terhelési osztály K=300 kg

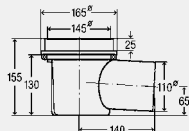
lefolyási teljesítmény (DIN EN 1253 szerint) 1,6 l/s

**Figyelem**

Kiegészítő NA50 vagy NA70 méretű befolyási lehetőség a lefolyóval szemben (kiegészítő csatlakoztatáskor a megfelelő helyen kereskedelemben kapható orrfűrészsel nyílást kell vágni és a befolyócsonkot kell használni!)

DIN EN 1253 minőségellenőrzött

**modellszám 4956**



NA	CSE	Cikksz.	MU	HUF
100	10	106 003	72	8.915



**Pincemester pincei összefolyó**

- nem tartalmazza: szifon

**Kialakítás/felszereltség**

függetlenes lefolyócső, 150x150 mm-es elfordítható rátét, szürke műanyag rács

**műszaki adatok**

terhelési osztály K=300 kg

lefolyási teljesítmény (DIN EN 1253 szerint) 4,5 l/s

**Figyelem**

Kiegészítő NA50 vagy NA70 méretű befolyási lehetőség a lefolyóval szemben (kiegészítő csatlakoztatáskor a megfelelő helyen kereskedelemben kapható orrfűrészsel nyílást kell vágni és a befolyócsonkot kell használni!)

**modellszám 4956.4**

NA	CSE	Cikksz.	MU	HUF
100	1	148 607	72	6.847



**Pincemester rács**

- műanyag

**műszaki adatok**

terhelési osztály K=300 kg

**modellszám 4956-551**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	5	1	147 495	72	1.912



**Pincemester csatlakozó idom**

- az alábbiakhoz használható:

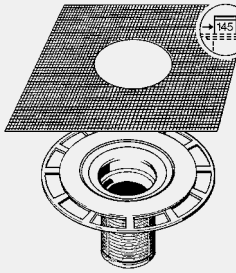
pincemester pincei összefolyó

modell 4956, 4956.4

**modellszám 4997**

NA	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	6	130 268	72	3.427
70	6	140 175	72	3.427

**HAGYOMÁNYOS TÖMÍTÉS  
TARTOZÉKOK**



**Advantix magasító elem**

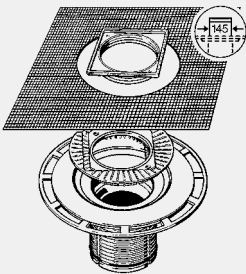
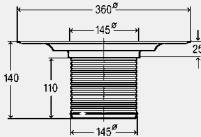
- a következőkhöz: kompozit vízszigetelés (csempézett zuhanyzó) tömítő alátéttel
- az alábbiakhoz nem használható: Advantix Top padlóösszefolyó modell 4914.2, 4914.21
- műanyag

**Kialakítás/felszereltség**

építési védelem, Schlüter KERDI szigetelő gallér  
**modellszám 4994**

Lf	CSE	Cikksz.	MU	HUF
✓	1	471 064	72	17.596

Lf = függőleges lefolyó



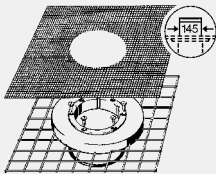
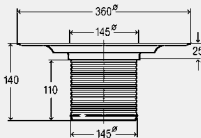
**Advantix magasító elem**

- a következőkhöz: kompozit vízszigetelés (csempézett zuhanyzó) tömítő alátéttel
- az alábbiakhoz nem használható: Advantix Top padlóösszefolyó modell 4914.2, 4914.21
- műanyag

**Kialakítás/felszereltség**

építési védelem, oldalt excentrikusan 15 mm-ig állítható 1.4404-es nemesacél keret, magasságállítás 20 mm-ig, Schlüter KERDI szigetelő gallér  
**modellszám 4994.1**

CSE	Cikksz.	MU	HUF
1	489 045	72	33.962



**Advantix szigetelő karima**

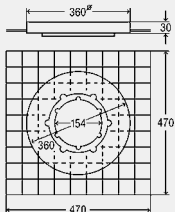
- a következőkhöz: padlóösszefolyó, kompozit vízszigetelés (csempézett zuhanyzó) tömítő alátéttel
- az alábbiakhoz használható: Advantix magasító elem modell 4996.1
- polimerbeton

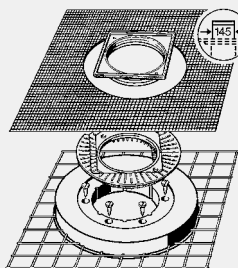
**Kialakítás/felszereltség**

építési védelem, esztrichszőnyeg beöntve, üvegszövetgallér  
**modellszám 4954**

CSE	Cikksz.	MU	HUF
1	288 624*	72	50.389

\* = Szállítás már csak a raktárkészletből





**Advantix szigetelő karima**

- a következőkhöz: padlóösszefolyó, kompozit vízszigetelés (csempézett zuhanyzó) tömítő alátéttel
- az alábbiakhoz használható: Advantix magasító elem modell 4996.1
- polimerbeton

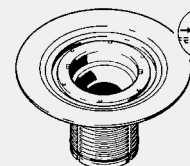
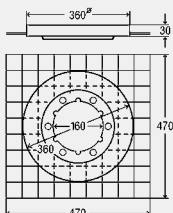
**Kialakítás/felszereltség**

építési védelem, oldalt excentrikusan 15 mm-ig állítható 1.4404-es nemesacél keret, magasságállítás 20 mm-ig, esztrichszőnyeg beöntve, üvegszövetgallér

**modellszám 4954.1**

	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	1	489 014*	72	67.514

\* = Szállítás már csak a raktárkészletből



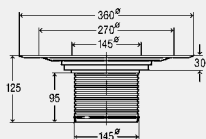
**Advantix magasító elem**

**Kialakítás/felszereltség**  
szigetelő karima, záródugó, visszatörődés elleni tömítés

**modellszám 4996.1**

Lf	CSE	Cikksz.	MU	HUF
✓	1	285 128	72	6.784

Lf = függőleges lefolyó

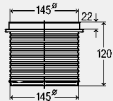


**Advantix magasság-kiegyenlítő elem**

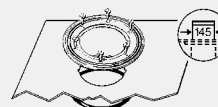
- a következőkhöz: magasság-kiegyenlítés 45–100 mm

**Kialakítás/felszereltség**  
visszatörődés elleni tömítés

**modellszám 4996**



	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	6	112 707	72	3.100



**Advantix szigetelő készlet**

- a következőkhöz: összekötés forrólevegős hegesztéssel vagy hegesztés nyílt lánggal, Advantix magasító elem, padlóösszefolyó
- rozsdamentes nemesacél

**Kialakítás/felszereltség**

EPDM szigetelőlemez 500x500 mm, üvegszálbetét, bitumen alsó réteg, rögzítőgyűrű

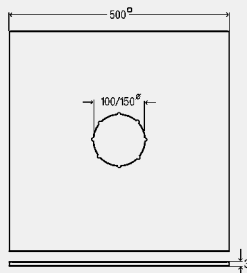
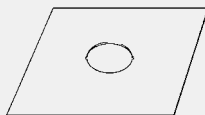
**Figyelem**

A gyártói előírásokat figyelembe kell venni!  
„PHOENIX” gyártmány (Resitrix Classic 3,1 mm vastag!)  
a DIN 7864 és az U.E.A.t.c. irányelv szerint bevizsgálva

**modellszám 4998.3**

	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	6	125 530	72	12.880

X3



**Advantix szigetelő gallér**

- a következőkhöz: összekötés forrólevegős hegesztéssel vagy hegesztés nyílt lánggal, Advantix magasító elem, padlóösszefolyó, erkély-/teraszleflyó
- EPDM
- lágyítószermentes

**Kialakítás/felszereltség**

üvegszálbetét, polimerrel módosított bitumen alsó réteg

**Figyelem**

A gyártói előírásokat figyelembe kell venni!

„PHOENIX” gyártmány (Resitrix Classic 3,1 mm vastag)!

a DIN 7864 és az U.E.A.t.c. irányelv szerint bevizsgálva

**modellszám 4948.39**

lefolyó-Ø-höz	L	B	CSE	Cikksz.	MU	HUF
100	500	500	1	<b>588 342</b>	72	<b>5.611</b>
145	500	500	1	<b>588 656</b>	72	<b>5.611</b>

**KIALAKÍTÁS/FELSZERELTSÉG  
RÁTÉTEK, RÁTÉTKERETEK**



**Advantix rátét**

**Kialakítás/felszereltség**

műanyag keret, hajlított 1.4301-es nemesacél rács, visszatörődés elleni tömítés

**műszaki adatok**

terhelési osztály K=300 kg

**modellszám 4922.5**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	5	1	555 498 <sup>1</sup>	72	8.663
150	150	5	1	555 504 <sup>2</sup>	72	9.600

<sup>1)</sup> nincs csavarozva

<sup>2)</sup> csavarozva



**Advantix rátét**

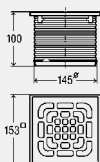
**Kialakítás/felszereltség**

1.4404-es nemesacél keret, hajlított 1.4301-es nemesacél rács, visszatörődés elleni tömítés

**műszaki adatok**

terhelési osztály K=300 kg

**modellszám 4922.6**



L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	5	1	555 511 <sup>1</sup>	72	21.977
150	150	5	1	555 528 <sup>2</sup>	72	22.759

<sup>1)</sup> nincs csavarozva

<sup>2)</sup> csavarozva



**Advantix rátét**

**csúszásgátló**

- csúszásgátlási osztály R11/B,  
csavarozva

**Kialakítás/felszereltség**

1.4404-es nemesacél keret, hajlított

1.4404-es nemesacél rács,

visszatörődés elleni tömítés

**műszaki adatok**

terhelési osztály K=300 kg

**modellszám 4933.7**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	5	1	560 775	72	37.986



**Advantix rátét**

**csúszásgátló**

- csúszásgátlási osztály R13/C,  
csavarozva

**Kialakítás/felszereltség**

1.4404-es nemesacél keret, tömör

1.4404-es nemesacél rács,

visszatörődés elleni tömítés

**műszaki adatok**

terhelési osztály L=1500 kg

**modellszám 4933.71**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	5	1	560 782	72	69.202



**Advantix rátét**

- csavarozva

**Kialakítás/felszereltség**

1.4404-es nemesacél keret, tömör

1.4404-es nemesacél rács,

visszatörődés elleni tömítés

**műszaki adatok**

terhelési osztály L=1500 kg

**modellszám 4922.7**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	5	1	555 535	72	35.399



**Advantix renováló rátét**  
 - a következőkhöz: beépítés új járólap-burkolatba régi lefolyó fölé  
**Kialakítás/felszereltség**  
 1.4404-es nemesacél keret,  
 1.4301-es nemesacél rács  
**műszaki adatok**  
 terhelési osztály K=300 kg  
**modellszám 4922.9**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	5	1	627 072	72	23.793



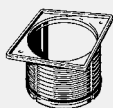
**Advantix rátét**  
 - lezárható  
**Kialakítás/felszereltség**  
 1.4404-es nemesacél keret,  
 csavarozott 1.4404-es nemesacél  
 takarólap, visszatörődés elleni  
 tömítés  
**műszaki adatok**  
 terhelési osztály L=1500 kg  
**modellszám 4922.71**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	5	1	648 169	72	40.180



**Advantix rátétkeret**  
 - a következőkhöz: 143x143-as Advantix rács  
**Kialakítás/felszereltség**  
 műanyag keret, visszatörődés elleni  
 tömítés  
**modellszám 4922.4**

L	B	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	1	534 523	72	2.847



**Advantix rátétkeret**  
 - a következőkhöz: 143x143-as Advantix rács  
**Kialakítás/felszereltség**  
 1.4404-es nemesacél keret,  
 visszatörődés elleni tömítés  
**modellszám 4949.3**

L	B	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	1	489 038	72	14.242



**Advantix renoválókeret**  
 - a következőkhöz: beépítés új járólap-burkolatba régi lefolyó fölé  
 - 1.4404-es nemesacél  
**modellszám 4949.5**

L	B	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	150	1	627 034	72	15.402



**Advantix rátétkeret**  
 - a következőkhöz: kerek Advantix rács Ø 145  
**Kialakítás/felszereltség**  
 1.4404-es nemesacél keret,  
 visszatörődés elleni tömítés  
**modellszám 4963**

Ø	CSE	Cikksz.	MU	HUF
155	1	586 409	72	13.029



**Advantix renoválókeret**  
 - a következőkhöz: beépítés új járólap-burkolatba régi lefolyó fölé  
 - 1.4404-es nemesacél  
**modellszám 4963.5**

Ø	CSE	Cikksz.	MU	HUF
155	1	627 058	72	13.764


**Advantix excenterkorong**

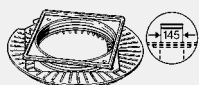
- az alábbiakhoz használható: Advantix magasító elem modell 4994, Advantix szigetelő karima modell 4954, Advantix Top padlóösszefolyó modell 4914.2, 4914.21
- műanyag

**Kialakítás/felszereltség**

oldal excentrikusan 15 mm-ig állítható 1.4404-es nemesacél keret, kör alakú kivitel, magasságállítás 20 mm-ig

**modellszám 4954.8**

	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	1	586 324	72	21.911


**Advantix excenterkorong**

- az alábbiakhoz használható: Advantix magasító elem modell 4994, Advantix szigetelő karima modell 4954, Advantix Top padlóösszefolyó modell 4914.2, 4914.20, 4914.21
- műanyag

**Kialakítás/felszereltség**

oldal excentrikusan 15 mm-ig állítható 1.4404-es nemesacél keret, négyzet alakú kivitel, magasságállítás 20 mm-ig

**modellszám 4954.9**

	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	1	489 052	72	21.911

X3

**KIALAKÍTÁS/FELSZERELTSÉG  
NEMESACÉL RÁCSOK**

**Advantix rács**

- 1.4301-es nemesacél
- hajlított

**műszaki adatok**

terhelési osztály K=300 kg

**modellszám 4933.4**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
143	143	5	1	554 040 <sup>1</sup>	72	5.751
143	143	5	1	554 859 <sup>2</sup>	72	7.377

<sup>1)</sup> nem csavarozható

<sup>2)</sup> csavarozható


**Advantix rács**

- 1.4404-es nemesacél
- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

menetes furat, csavarok

**műszaki adatok**

terhelési osztály L=1500 kg

**modellszám 4933.2**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
143	143	5	1	534 486	72	29.279


**Advantix rács**

- 1.4404-es nemesacél
- hajlított, csúszásgátlási osztály R11/B

**Kialakítás/felszereltség**

menetes furat, csavarok

**műszaki adatok**

terhelési osztály K=300 kg

**modellszám 4933.6**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
143	143	5	1	560 751	72	28.145


**Advantix rács**

- csúszásgátló
- 1.4404-es nemesacél
- tömör, csúszásgátlási osztály R13/C

**Kialakítás/felszereltség**

menetes furat, csavarok

**műszaki adatok**

terhelési osztály L=1500 kg

**modellszám 4933.61**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
143	143	5	1	560 768	72	54.768



**Advantix lezárólemez**

- 1.4404-es nemesacél
- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

menetes furat, csavarok

**műszaki adatok**

terhelési osztály L=1500 kg

**modellszám 4933.21**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
143	143	5	1	<b>648 183</b>	72	<b>27.479</b>

**KIALAKÍTÁS/FELSZERELTSÉG**  
**VISIGN RÁCSOK**



**Advantix rács**

**Visign RS1**

- az alábbiakhoz használható:

Advantix rátétkeret cikkszám  
488 994, 489 038

- 1.4301-es nemesacél
- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

befolyóminta lézerrel kialakítva, matt felület

**modellszám 4929.1**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
143	143	5	1	<b>492 328</b>	72	<b>30.392</b>



**Advantix rács**

**Visign RS2**

- az alábbiakhoz használható:

Advantix rátétkeret cikkszám  
488 994, 489 038

- 1.4301-es nemesacél
- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

befolyóminta lézerrel kialakítva, matt felület

**modellszám 4929.2**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
143	143	5	1	<b>492 335</b>	72	<b>30.392</b>



**Advantix rács**

**Visign RS3**

- az alábbiakhoz használható:

Advantix rátétkeret cikkszám  
488 994, 489 038

- 1.4301-es nemesacél
- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

befolyóminta lézerrel kialakítva, matt felület

**modellszám 4929.3**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
143	143	5	1	<b>492 342</b>	72	<b>30.392</b>



**Advantix rács**

**Visign RS4**

- az alábbiakhoz használható:

Advantix rátétkeret cikkszám  
488 994, 489 038

- 1.4301-es nemesacél
- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

befolyóminta lézerrel kialakítva, matt felület

**modellszám 4929.4**

L	B	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
143	143	5	1	<b>492 359</b>	72	<b>30.392</b>





**Advantix rács**

**Visign RS5**

- az alábbiakhoz használható: Advantix rátétkeret modell 4949.3

- egyrétegű biztonsági üveg (ESG)

**Kialakítás/felszereltség**

nemesacél korong



modellszám	L	B	H	Kivitel	CSE	Cikksz.	MU	HUF
4976.20	143	143	5	üveg áttetsző/világosszürke	1	617 134	90	92.765
4976.21	143	143	5	üveg átlátszó/teketete	1	617 158	90	92.765



**Advantix rács**

**Visign RS11**

- az alábbiakhoz használható: Advantix rátétkeret modell 4963

- 1.4301-es nemesacél

- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

befolyóminta lézerrel kialakítva, matt felület

**modellszám 4963.1**



Ø	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
145	5	1	586 669	72	30.392



**Advantix rács**

**Visign RS12**

- az alábbiakhoz használható: Advantix rátétkeret modell 4963

- 1.4301-es nemesacél

- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

befolyóminta lézerrel kialakítva, matt felület

**modellszám 4963.2**



Ø	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
145	5	1	586 676	72	30.392



**Advantix rács**

**Visign RS13**

- az alábbiakhoz használható: Advantix rátétkeret modell 4963

- 1.4301-es nemesacél

- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

befolyóminta lézerrel kialakítva, matt felület

**modellszám 4963.3**



Ø	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
145	5	1	586 683	72	30.392



**Advantix rács**

**Visign RS14**

- az alábbiakhoz használható: Advantix rátétkeret modell 4963

- 1.4301-es nemesacél

- tömör

**Kialakítás/felszereltség**

befolyóminta lézerrel kialakítva, matt felület

**modellszám 4963.4**



Ø	H	CSE	Cikksz.	MU	HUF
145	5	1	586 690	72	30.392



**Advantix rács**

**Visign RS15**

- az alábbiakhoz használható: Advantix rátéterkeret modell 4963
- egyrétegű biztonsági üveg (ESG)

**Kialakítás/felszereltség**  
nemesacél korong



modellszám	Ø	H	Kivitel	CSE	Cikksz.	MU	HUF
4976.40	145	5	üveg áttetsző/világosszürke	1	617 172	90	92.765
4976.41	145	5	üveg átlátszó/fekete	1	617 196	90	92.765

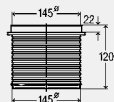
**KIALAKÍTÁS/FELSZERELTSÉG  
TARTOZÉKOK**



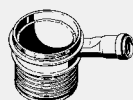
**Advantix magasság-kiegyenlítő elem**

- a következőkhöz: magasság-kiegyenlítés 45–100 mm

**Kialakítás/felszereltség**  
visszatorlódás elleni tömítés  
**modellszám 4996**

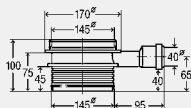


	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	6	112 707	72	3.100



**Advantix magasság-kiegyenlítő elem**

**Kialakítás/felszereltség**  
visszatorlódás elleni tömítés,  
NA40-es befolyó  
**modellszám 4957**



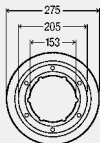
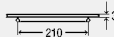
	NA	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	40	1	159 030	72	5.498



**Advantix rögzítőgyűrű**

- a következőkhöz: Advantix magasító elem, padlóösszefolyó
- nem tartalmazza: Advantix szigetelő gallér modell 4948.39
- rozsdamentes nemesacél

**Kialakítás/felszereltség**  
O-gyűrű, rögzítőcsavarok  
**modellszám 4998.2**



	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	1	141 714	72	7.757



**Süllyesztett fejű csavar készlet**

- a következőkhöz: nemesacél rátét és rács

**modellszám 4933.8**

M	L	DK	CSE	Cikksz.	MU	HUF
5	10	2	1	563 387	72	4.843

DK = darabszám a készletben



**Szerszámbetét csavartet**

- az alábbiakhoz használható: süllyesztett fejű csavar készlet modell 4933.8

**modellszám 4933.81**

	CSE	Cikksz.	MU	HUF
	1	563 394	72	2.206


**Advantix szűrőbetét**

- az alábbiakhoz használható:  
 Advantix padlóösszefolyó modell  
 4951.1, 4955.1, Advantix Top  
 padlóösszefolyó modell 4914.11  
**modellszám 4923.1**

lefolyó-Ø-höz	CSE	Cikksz.	MU	HUF
150	1	<b>648 145</b>	72	<b>4.269</b>


**45°-os lefolyóív**

- ragasztható  
**modellszám 4973.98**

NA	CSE	Cikksz.	MU	HUF
50	1	<b>680 626</b>	90	<b>1.294</b>

