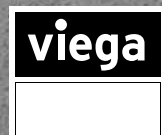
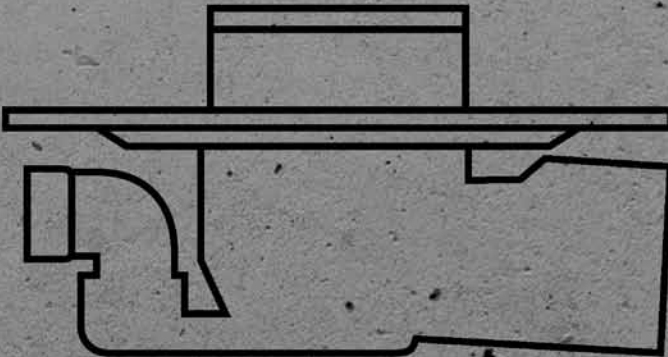


Advantix golvavlopp system dimension 145

Avloppsteknik

X3



Advantix golvvavlopp mått 145



Advantix golvvavlopp lämpar sig för genomströmning av större vattenmängder t.ex. i sjukhus, gymnastiksalar och duschavdelningar i simhallar.

Tekniska egenskaper

- Systemmått 145 mm
- Hastighet på avrinning max. 1,7 l/s
- Nominell storlek DN50, DN70 and DN100
- Inlopp DN40
- Gallerstorlek 143x143 mm
- Galler av rostfritt stål material nr 1.4301 eller 1.4404
- Tätningsfläns (Ø360 mm) för placering av tätningsbanan
- Uttagbart vattenlås
- Tätningsfläns runt om för säker placering av flerkomponentlösningen

Advantix-golvvavlopp

Advantix-avlopp erbjuder allt, som motsvarar godkänd vattenavledningsteknik:

- Testad enligt EN 1253, kvalitetskontrollerad
- Miljövänligt PP (Polypropylen) och högkvalitativt rostfritt stål
- De nämnda hastigheterna på avrinning motsvarar en uppdamningshöjd på 10/20 mm över gallret (enligt EN 1253)

Användningsområden

- Brandskydd
- Konventionella tätningar
- Avlopp för flerkomponentlösningar
- Design- och badrumsinredning

Viktigt för planering och urval:

- Den nödvändiga hastigheten på avrinning
- Avloppsstödets utförande – lodrätt/vågrätt utlopp
- Den monteringshöjd i golvstrukturen som finns till förfogande
- urvalet av tätningsystem – konventionellt/flytande folie
- Gallrets storlek och utförande – 143 mm, material, design (gallerram 153 mm)

Användningsanvisning

De använda materialen har beräknats för belastning i hemmiljö. Följande användningsgränser:

- I hushållet får enbart vanligt avloppsvatten avledas genom vattenlåsen, varmt vatten enbart under kortare perioder upp till max. 95 °C
- Inga kemiska rengöringsmedel för avhjälpning av ledningsstopp får användas
- Ytrengöring får enbart ske med milda rengöringsmedel

Viptool-planeringsverktyg

Viptool assistant är ett bra hjälpmedel när man skall välja och kombinera enskilda produkter ur Advantix sortimentet till golvvavlopp. Programmet väljer automatiskt golvvavloppet inklusive tätningsflänsen, höjdujämningssystemet, montagesats och andra tillbehör. Tillsammans med en plocklista är det även möjligt att skriva ut en ritning med all information direkt från programmet. Gratisprogrammet Viptool Assistant liksom övrig information finns på internet: www.viega.se/software

Bygglådssystem och systemmått

För att kunna erbjuda säkra lösningar för nämnda användningstillfällen, har Viega tagit fram ett lätthanterligt bygglådesystem. Inom storlekssystemen kan avloppsenheten, tätningstillbehör, höjdujämningssystem och galler kombineras med varandra.

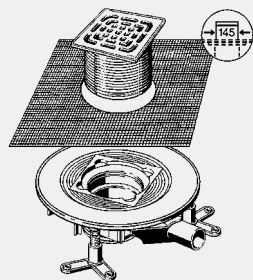
INNEHÅLLSREGISTER

Kompleta avlopp, limmad tätning	
Installationshöjd från 85 mm	740
Kompleta avlopp	
Installationshöjd från 90 mm	741
Kompleta avlopp, lodrätt	742
Basenheter, limmad tätning	
Installationshöjd från 85 mm	743
Basenheter	
Installationshöjd från 90 mm	744
Installationshöjd från 120 mm	744
Basenheter, lodrätt	745
Brandskydd	746
Utrustning	
Påbyggnad, påbyggnadsram	747
Galler av rostfritt stål	749
Visign galler	750
Packningar	752
Tillbehör	754
Källaravlopp	755


EAN-koden

EAN-numret består av den oföränderliga producentkoden 4015211 och ett sexsiffrigt artikelnummer, i detta fall 305 611. EAN-koden skapas genom att det aktuella artikelnumret utgör de sex sista siffrorna.

**KOMPLETTA AVLOPP, LIMMAD TÄTNING
INSTALLATIONSHÖJD FRÅN 85 MM**



Advantix Top golvavlopp

- för dünnbett-konstruktioner (helkaklat badrum) med flytfolier eller tätningssbanor
- ej avsedd för Advantix påbyggnadselement modell 4994

Tillbehör

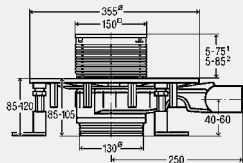
Tätningsslås, ljuddämpningsmatta, byggskydd, vattenlås och backflödessäkring justerbar 35–50 mm, möjlig rengöring av anslutningsledningen, påbyggnad 150x150 mm vridbar och höjdjusterbar, galler av rostfritt stål 1.4301, avtagbart vattenlås, Schlüter-KERDI tätningssmanschett

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

Modell 4914.21

DN	DC 10 [l/s]	DC 20 [l/s]	BH	VA	PU	Art nr	RSK-nr
50	0,85–1,15	0,9–1,2	85–120	✓	1	669 263¹	
50	0,85–1,15	0,9–1,2	85–120	✓	1	669 270²	



DC 10 = dräneringskapacitet 10 mm (enligt EN 1253)

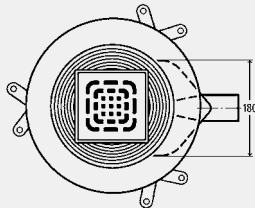
DC 20 = dräneringskapacitet 20 mm (enligt EN 1253)

BH = Bygghöjd

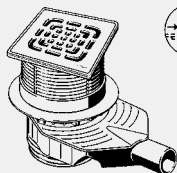
VA = vågrätt avlopp

¹⁾ påbyggnad med ram av plast

²⁾ påbyggnad med ram av rostfritt stål 1.4404



KOMPLETTA AVLOPP
INSTALLATIONSHÖJD FRÅN 90 MM



Advantix Top golvvavlopp

Tillbehör

Tätningssläns, propp, vattenlås och backflödessäkring justerbar 35–50 mm, möjlig rengöring av anslutningsledningen, påbyggad 150x150 mm vridbar och höjdjusterbar, galler av rostfritt stål 1.4301, avtagbart vattenlås

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

Modell 4914.11

DN	DC 10 [l/s]	DC 20 [l/s]	BH	VA	PU	Art nr	RSK-nr
50	0,95–1,15	1–1,2	90–110	✓	1	669 218¹	
50	0,95–1,15	1–1,2	90–110	✓	1	669 225²	

DC 10 = dräneringskapacitet 10 mm (enligt EN 1253)

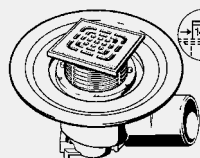
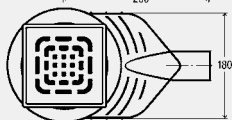
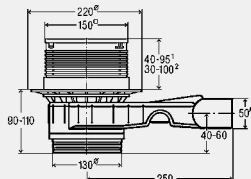
DC 20 = dräneringskapacitet 20 mm (enligt EN 1253)

BH = Bygghöjd

VA = vågrätt avlopp

¹) påbyggad med ram av plast

²) påbyggad med ram av rostfritt stål 1.4404



Advantix golvvavlopp

Tillbehör

Tätningssläns, påbyggad 150x150 mm vridbar och höjdjusterbar, propp, ram av plast, galler av rostfritt stål 1.4301, avtagbart vattenlås

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

kontroll enligt DIN EN 1253

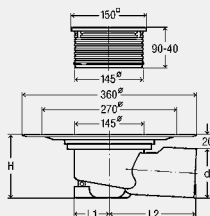
Modell 4955.1

DN	DC 10 [l/s]	UK 20 [l/s]	VA	PU	Art nr	RSK-nr
70	0,6	1,1	✓	1	557 164	
100	1,2	1,7	✓	1	557 171	

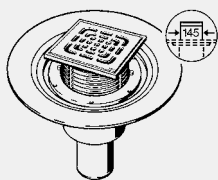
DC 10 = dräneringskapacitet ackumuleringshöjd 10 mm (i enlighet med DIN EN 1253)

UK 20 = utloppskapacitetens höjd 20 mm (enligt EN 1253)

VA = vågrätt avlopp



KOMPLETTA AVLOPP, LODRÄTT



Advantix golvavlopp

Tillbehör

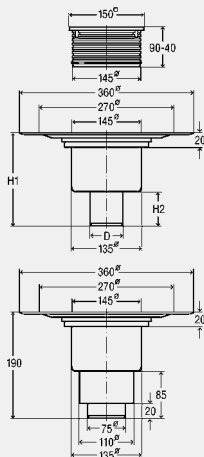
Tätningssläns, påbyggnad 150x150 mm vridbar och höjjusterbar, propp, ram av plast, galler av rostfritt stål 1.4301, avtagbart vattenlås

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

kvalitetskontroll enligt DIN EN 1253

Modell 4951.1



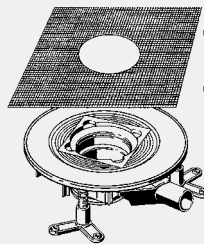
DN	DC 10 [l/s]	UK 20 [l/s]	La	PU	Art nr	RSK-nr
50	0,65	1,5	✓	1	557 188	
70	0,7	1,6	✓	1	557 195	
70/100	0,9	1,4	✓	1	557 201	

DC 10 = dräneringskapacitet ackumuleringshöjd 10 mm (i enlighet med DIN EN 1253)

UK 20 = utloppskapacitetens höjd 20 mm (enligt EN 1253)

La = lodrätt avlopp

**BASENHETER, LIMMAD TÄTNING
INSTALLATIONSHÖJD FRÅN 85 MM**



Advantix Top badrum/golvbrunn

grundkropp

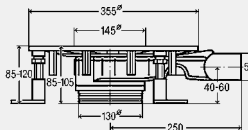
- för dünnbett-konstruktioner (helkaklat badrum) med flytfolier eller tätningsbanor
- ej avsedd för Advantix påbyggnadselement modell 4994
- utan: påbyggnad

Tillbehör

Användning av överdelar 100 eller 145 mm, tätningsfläns, ljuddämpningsmatta, byggskydd, vattentät och backflödessäkring justerbar 35–50 mm, möjlig rengöring av anslutningsledningen, avtagbart vattentät, Schlüter-KERDI tätningsmanschett

Modell 4914.2

DN	DC 10 [l/s]	DC 20 [l/s]	BH	VA	PU	Art nr	RSK-nr
50	0,75–1,15	0,8–1,2	85–120	✓	1	669 232	

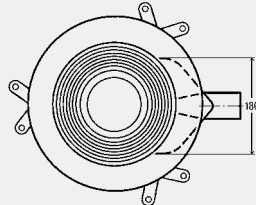


DC 10 = dräneringskapacitet 10 mm (enligt EN 1253)

DC 20 = dräneringskapacitet 20 mm (enligt EN 1253)

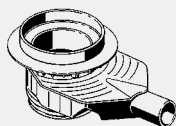
BH = Bygghöjd

VA = vågrätt avlopp



X3

BASENHETER INSTALLATIONSHÖJD FRÅN 90 MM



Advantix Top badrum/golvbrunn

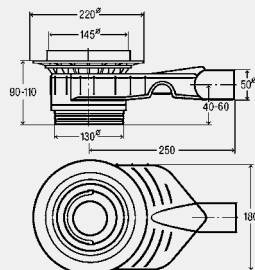
grundkropp

- utan: påbyggnad

Tillbehör

Användning av överdelar 100 eller 145 mm, tätningssläns, propp, vattenlås och backflödessäkring justerbar 35–50 mm, möjlig rengöring av anslutningsledningen, avtagbart vattenlås

Modell 4927.3



DN	DC 10 [l/s]	DC 20 [l/s]	BH	VA	PU	Art nr	RSK-nr
50	0,75–1,2	0,8–1,2	90–110	✓	1	661 762	

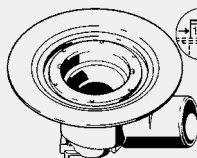
DC 10 = dräneringskapacitet 10 mm (enligt EN 1253)

DC 20 = dräneringskapacitet 20 mm (enligt EN 1253)

BH = Bygghöjd

VA = vågrätt avlopp

BASENHETER INSTALLATIONSHÖJD FRÅN 120MM



Advantix golvavlopp

grundkropp

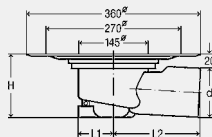
- utan: påbyggnad

Tillbehör

Propp, tätningssläns, avtagbart vattenlås

kvalitetskontroll enligt DIN EN 1253

Modell 4955.25

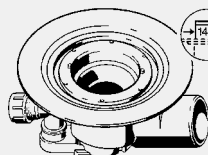


DN	d	L1	L2	H	DC 10 [l/s]	UK 20 [l/s]	VA	PU	Art nr	RSK-nr
70	75	68	130	120	0,6	1,1	✓	1	289 461	
100	110	77	185	130	1,2	1,7	✓	1	289 454	

DC 10 = dräneringskapacitet ackumuleringshöjd 10 mm (i enlighet med DIN EN 1253)

UK 20 = utloppskapacitetens höjd 20 mm (enligt EN 1253)

VA = vågrätt avlopp



Advantix golvavlopp

grundkropp

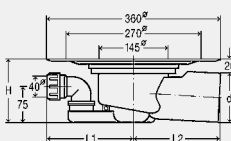
- utan: påbyggnad

Tillbehör

Propp, tätningssläns, avtagbart vattenlås, vridbar utlopp DN40

kvalitetskontroll enligt DIN EN 1253

Modell 4955.15



DN	d	L1	L2	H	DC 10 [l/s]	UK 20 [l/s]	ALZ [l/s]	VA	PU	Art nr	RSK-nr
70	75	165	130	120	0,6	1,1	2,3	✓	1	285 050	
100	110	180	185	130	1,2	1,7	2,5	✓	1	285 043	

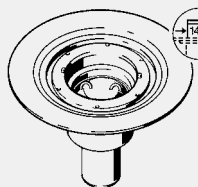
DC 10 = dräneringskapacitet ackumuleringshöjd 10 mm (i enlighet med DIN EN 1253)

UK 20 = utloppskapacitetens höjd 20 mm (enligt EN 1253)

ALZ = inloppshastighet

VA = vågrätt avlopp

BASENHETER, LODRÄTT



Advantix golvvlopp grundkropp

- utan: påbyggnad

Tillbehör

Tätningssläns, propp, avtagbart vattenlås
 kvalitetskontroll enligt DIN EN 1253

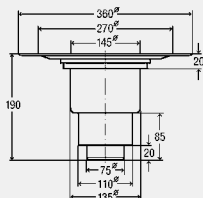
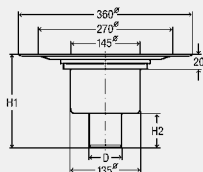
Modell 4951.15

DN	d	H1	H2	DC 10 [l/s]	UK 20 [l/s]	La	PU	Art nr	RSK-nr
50	50	160	50	0,65	1,5	✓	1	284 947	
70	75	175	65	0,7	1,6	✓	1	284 954	
70/100		190	85	0,9	1,4	✓	1	284 961	

DC 10 = dräneringskapacitet ackumuleringshöjd 10 mm (i enlighet med DIN EN 1253)

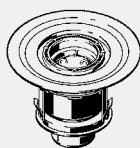
UK 20 = utloppskapacitetens höjd 20 mm (enligt EN 1253)

La = lodrätt avlopp



X3

BRANDSKYDD



Advantix golvavlopp

R 120

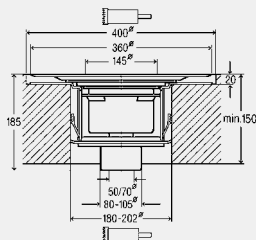
grundkropp

- för montering i tak med en brandmotståndsklass F30–F120 med en tjocklek på minst 150 mm
- utan: påbyggnad

Tillbehör

Tätningssläns, avtagbart vattenlås, propp
 kvalitetskontroll enligt DIN EN 1253, med Allgemeiner Bauaufsichtlicher Zulassung (ABZ),
 DIBt-godkännande Z-19.17-1770

Modell 4951.20

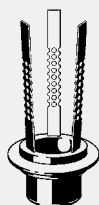


DN	DC 10 [l/s]	UK 20 [l/s]	La	PU	Art nr	RSK-nr
50	0,65	1,5	✓	1	491 659	
70	0,7	1,6	✓	1	491 666	

DC 10 = dräneringskapacitet ackumuleringshöjd 10 mm (i enlighet med DIN EN 1253)

UK 20 = utloppskapacitetens höjd 20 mm (enligt EN 1253)

La = lodrätt avlopp



Advantix rörgenomföring

R 120

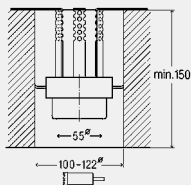
- för polypropylenrör och anslutet vattenlås med reglerad vattennivå

Tillbehör

Rockwool, anslutningsstycke
 med Allgemeiner Bauaufsichtlicher Zulassung (ABZ), DIBt-godkännande Z-19.17-1770

Modell 4923.5

DN	PU	Art nr	RSK-nr
50	1	491 673	



UTRUSTNING
 PÅBYGGNAD, PÅBYGGNADSRAM

Advantix påbyggnad
Tillbehör

Ram av plast, massivt galler av rostfritt stål 1.4301, backventilstätning

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

Modell 4922.5

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	5	1	555 498 ¹	
150	150	5	1	555 504 ²	

¹) ej skruvad

²) skruvad

Advantix påbyggnad
Tillbehör

Ram av rostfritt stål 1.4404, massivt galler av rostfritt stål 1.4301, backventilstätning

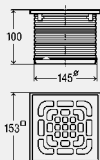
Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

Modell 4922.6

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	5	1	555 511 ¹	
150	150	5	1	555 528 ²	

¹) ej skruvad

²) skruvad

Advantix påbyggnad
halksäker

- halksäker klass R11/B, skruvad

Tillbehör

Ram av rostfritt stål 1.4404, massivt galler av rostfritt stål 1.4404, backventilstätning

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

Modell 4933.7

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	5	1	560 775	


Advantix påbyggnad
halksäkert

- halksäker klass R13/C, skruvad

Tillbehör

Ram av rostfritt stål 1.4404, massivt rostfritt stål galler 1.4404, backventilstätning

Teknisk data

belastningsklass L=1500 kg

Modell 4933.71

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	5	1	560 782	


Advantix påbyggnad
skruvad
Tillbehör

Ram av rostfritt stål 1.4404, massivt rostfritt stål galler 1.4404, backventilstätning

Teknisk data

belastningsklass L=1500 kg

Modell 4922.7

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	5	1	555 535	



Advantix renoveringsgaller
- för inbyggnad i ny kakelbeklädnad över befintligt avlopp

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	5	1	627 072	

Tillbehör
Ram av rostfritt stål 1.4404, galler av rostfritt stål 1.4301

Teknisk data
belastningsklass K=300 kg
Modell 4922.9



Advantix påbyggnad
- lösbar

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	5	1	648 169	

Tillbehör
Ram av rostfritt stål 1.4404, stängt galler av rostfritt stål 1.4404 för skruvmontering, backventilstätning

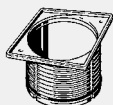
Teknisk data
belastningsklass L=1500 kg
Modell 4922.71



Advantix påbyggnadsram
- för Advantix galler 143x143 mm

L	B	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	1	534 523	

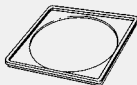
Tillbehör
Ram av plast, backventilstätning
Modell 4922.4



Advantix påbyggnadsram
- för Advantix galler 143x143 mm

L	B	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	1	489 038	

Tillbehör
Ram av rostfritt stål 1.4404, backventilstätning
Modell 4949.3



Advantix renoveringsram
- för inbyggnad i ny kakelbeklädnad över befintligt avlopp

L	B	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	1	627 034	

- rostfritt stål 1.4404
Modell 4949.5



Advantix påbyggnadsram
- för rund Advantix galler Ø 145 mm

Ø	PU	Art nr	RSK-nr
155	1	586 409	

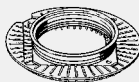
Tillbehör
Ram av rostfritt stål 1.4404, backventilstätning
Modell 4963



Advantix renoveringsram
- för inbyggnad i ny kakelbeklädnad över befintligt avlopp

Ø	PU	Art nr	RSK-nr
155	1	627 058	

- rostfritt stål 1.4404
Modell 4963.5



Advantix excenterbricka

- avsedd för Advantix påbyggnadselement modell 4994, Advantix tätningsfläns modell 4954, Advantix Top badrum/golvbrunn modell 4914.2, Advantix Top golvavlopp modell 4914.21

- plast
Tillbehör

Excentrisk ställbar rostfri stålram 1.4404 på varje sida, med höjdinställning upp till 15 mm, rund design, höjdjusterbara upp till 20 mm

Modell 4954.8

PU	Art nr	RSK-nr
1	586 324	


Advantix excenterbricka

- avsedd för Advantix påbyggnadselement modell 4994, Advantix tättningsfläns modell 4954, Advantix Top badkarsavlopp modell 4914.20, Advantix Top badrum/golvbrunn modell 4914.2, Advantix Top golvvlopp modell 4914.21

- plast

Tillbehör

Excentrisk ställbar rostfri stålram 1.4404 på varje sida, med höjdinställning upp till 15 mm, fyrkantig design, höjdjusterbara upp till 20 mm

Modell 4954.9

	PU	Art nr	RSK-nr
	1	489 052	

UTRUSTNING

GALLER AV ROSTFRITT STÅL


Advantix galler

- rostfritt stål 1.4301

- massivt

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

Modell 4933.4

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
143	143	5	1	554 040 ¹	
143	143	5	1	554 859 ²	

¹) ej skruvbar

²) kan skruvas


Advantix galler

- rostfritt stål 1.4404

- massivt

Tillbehör

Skruvhål, skruvar

Teknisk data

belastningsklass L=1500 kg

Modell 4933.2

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
143	143	5	1	534 486	


Advantix galler

- rostfritt stål 1.4404

- massivt, halksäker klass R11/B

Tillbehör

Skruvhål, skruvar

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

Modell 4933.6

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
143	143	5	1	560 751	


Advantix galler
halksäkert

- rostfritt stål 1.4404

- massivt, halksäker klass R13/C

Tillbehör

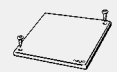
Skruvhål, skruvar

Teknisk data

belastningsklass L=1500 kg

Modell 4933.61

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
143	143	5	1	560 768	


Advantix låsplatta

- rostfritt stål 1.4404

- massivt

Tillbehör

Skruvhål, skruvar

Teknisk data

belastningsklass L=1500 kg

Modell 4933.21

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
143	143	5	1	648 183	

UTRUSTNING
VISIGN GALLER



Advantix galler
Visign RS1

- avsedd för Advantix påbyggnadsram artikel 488 994, 489 038
- rostfritt stål 1.4301
- massivt

Tillbehör

Laserskuret inloppsmönster, matt yta

Modell 4929.1

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
143	143	5	1	492 328	



Advantix galler
Visign RS2

- avsedd för Advantix påbyggnadsram artikel 488 994, 489 038
- rostfritt stål 1.4301
- massivt

Tillbehör

Laserskuret inloppsmönster, matt yta

Modell 4929.2

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
143	143	5	1	492 335	



Advantix galler
Visign RS3

- avsedd för Advantix påbyggnadsram artikel 488 994, 489 038
- rostfritt stål 1.4301
- massivt

Tillbehör

Laserskuret inloppsmönster, matt yta

Modell 4929.3

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
143	143	5	1	492 342	



Advantix galler
Visign RS4

- avsedd för Advantix påbyggnadsram artikel 488 994, 489 038
- rostfritt stål 1.4301
- massivt

Tillbehör

Laserskuret inloppsmönster, matt yta

Modell 4929.4

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
143	143	5	1	492 359	



Advantix galler
Visign RS5

- avsedd för Advantix påbyggnadsram modell 4949.3
- säkerhetsglas (ESG)

Tillbehör

Rund del av rostfritt stål



Modell	L	B	H	utförande	PU	Art nr	RSK-nr
4976.20	143	143	5	glas klar/ljusgrå	1	617 134	
4976.21	143	143	5	glas klar/svart	1	617 158	


Advantix galler
Visign RS11

- avsedd för Advantix påbyggnadsram modell 4963
- rostfritt stål 1.4301
- massivt

Tillbehör

Laserskuret inloppsmönster, matt yta

Modell 4963.1


	Ø	H	PU	Art nr	RSK-nr
	145	5	1	586 669	


Advantix galler
Visign RS12

- avsedd för Advantix påbyggnadsram modell 4963
- rostfritt stål 1.4301
- massivt

Tillbehör

Laserskuret inloppsmönster, matt yta

Modell 4963.2


	Ø	H	PU	Art nr	RSK-nr
	145	5	1	586 676	


Advantix galler
Visign RS13

- avsedd för Advantix påbyggnadsram modell 4963
- rostfritt stål 1.4301
- massivt

Tillbehör

Laserskuret inloppsmönster, matt yta

Modell 4963.3


	Ø	H	PU	Art nr	RSK-nr
	145	5	1	586 683	


Advantix galler
Visign RS14

- avsedd för Advantix påbyggnadsram modell 4963
- rostfritt stål 1.4301
- massivt

Tillbehör

Laserskuret inloppsmönster, matt yta

Modell 4963.4


	Ø	H	PU	Art nr	RSK-nr
	145	5	1	586 690	


Advantix galler
Visign RS15

- avsedd för Advantix påbyggnadsram modell 4963
- säkerhetsglas (ESG)

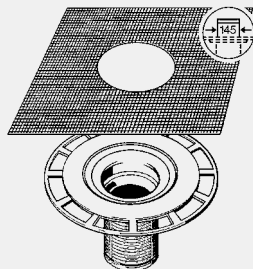
Tillbehör

Rund del av rostfritt stål



Modell	Ø	H	utförande	PU	Art nr	RSK-nr
4976.40	145	5	glas klar/ljusgrå	1	617 172	
4976.41	145	5	glas klar/svart	1	617 196	

**UTRUSTNING
PACKNINGAR**



Advantix påbyggnadselement

- för dünnbett-konstruktioner (helkaklat badrum) med flytfolier eller tätningbanor
- ej avsedd för Advantix Top badrum/golvbrunn modell 4914.2, Advantix Top golvavlopp modell 4914.21

- plast

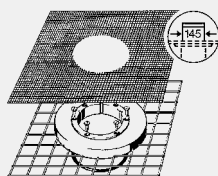
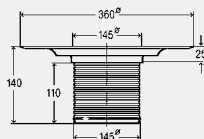
Tillbehör

Byggskydd, Schlüter-KERDI tätningmanschett

Modell 4994

	La	PU	Art nr	RSK-nr
	✓	1	471 064	

La = lodrätt avlopp



Advantix tätningfläns

- för golvavlopp, dünnbett-konstruktioner (helkaklat badrum) med flytfolier eller tätningbanor
- avsedd för Advantix påbyggnadselement modell 4996.1

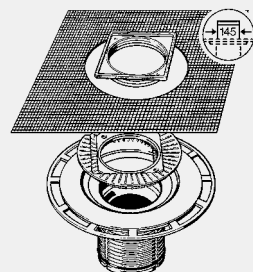
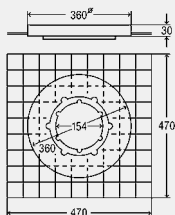
- polymerbetong

Tillbehör

Byggskydd, ingjuten golvmassematta, glasvävmatta

Modell 4954

	PU	Art nr	RSK-nr
	1	288 624	



Advantix påbyggnadselement

- för dünnbett-konstruktioner (helkaklat badrum) med flytfolier eller tätningbanor
- ej avsedd för Advantix Top badrum/golvbrunn modell 4914.2, Advantix Top golvavlopp modell 4914.21

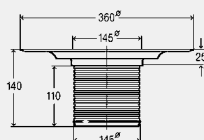
- plast

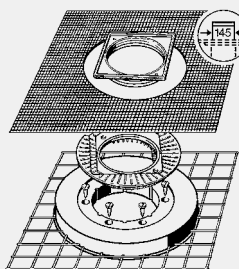
Tillbehör

Byggskydd, excentrisk ställbar rostfri stålram 1.4404 på varje sida, med höjdinställning upp till 15 mm, höjdjusterbara upp till 20 mm, Schlüter-KERDI tätningmanschett

Modell 4994.1

	PU	Art nr	RSK-nr
	1	489 045	





Advantix tätningsfläns

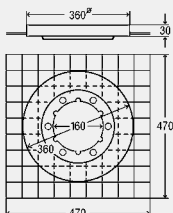
- för badkarsavlopp, dünnbett-konstruktioner (helkaklat badrum) med flytfolier eller tätningsbanor
- avsedd för Advantix påbyggnadselement modell 4996.1
- polymerbetong

Tillbehör

Byggskydd, excentrisk ställbar rostfri stålram 1.4404 på varje sida, med höjdställning upp till 15 mm, höjjusterbara upp till 20 mm, ingjuten golvmassematta, glasvävmatta

Modell 4954.1

	PU	Art nr	RSK-nr
	1	489 014	



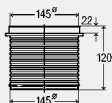
Advantix höjdtjämningsstycke

- för höjdtjusterbar från 45–100 mm

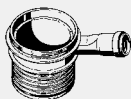
Tillbehör

Backventilstätning

Modell 4996



	PU	Art nr	RSK-nr
	6	112 707	

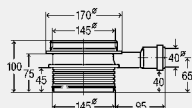


Advantix höjdtjämningsstycke

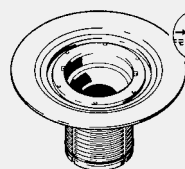
Tillbehör

Backventilstätning, inlopp DN40

Modell 4957



DN	PU	Art nr	RSK-nr
40	1	159 030	

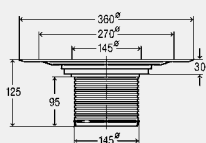


Advantix påbyggnadselement

Tillbehör

Tätning, fläns, propp, backventilstätning

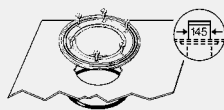
Modell 4996.1



La	PU	Art nr	RSK-nr
✓	1	285 128	

La = lodrätt avlopp

X3



Advantix klämfläns

- för bindelsen sker genom varmluftssvetsning eller svetsförfarande (öppen låga), Advantix påbyggnadselement, golvvavlopp
- rostfritt stål

Tillbehör

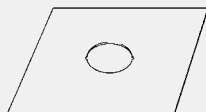
EPDM-tätningssbana 500x500 mm, glasfiberinlägg, polymerbitumen, klämring

Hänvisning

Beakta tillverkarens föreskrifter! Fabrikat „PHOENIX“ (Resitrix Classic i 3,1 mm tjocklek)!
testad enligt DIN 7864 och U.E.A.t.c.-regler

Modell 4998.3

	PU	Art nr	RSK-nr
	6	125 530	



Advantix tätningssmanshett

- för bindelsen sker genom varmluftssvetsning eller svetsförfarande (öppen låga), Advantix påbyggnadselement, badkarsavlopp, balkong/terrassavlopp
- EPDM
- fri från mjukgörare

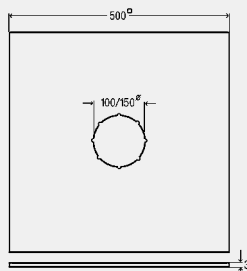
Tillbehör

Glasfiberinlägg, polymermodifierat bitumenunderskikt

Hänvisning

Beakta tillverkarens föreskrifter! Fabrikat „PHOENIX“ (Resitrix Classic i 3,1 mm tjocklek)!
testad enligt DIN 7864 och U.E.A.t.c.-regler

Modell 4948.39



för avlopp Ø	L	B	PU	Art nr	RSK-nr
100	500	500	1	588 342	
145	500	500	1	588 656	

**UTRUSTNING
TILLBEHÖR**



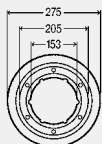
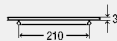
Advantix klämring

- för Advantix påbyggnadselement, golvvavlopp
- inkluderar ej Advantix tätningssmanshettmodell 4948.39
- rostfritt stål

Tillbehör

O-ring, monteringskruvar

Modell 4998.2



	PU	Art nr	RSK-nr
	1	141 714	



Sats med skruv med försänkt huvud

- för påbyggnad och galler av rostfritt stål

Modell 4933.8

M	L	AS	PU	Art nr	RSK-nr
5	10	2	1	563 387	

AS = Antal per/set



Verktygsinsats bit

- avsedd för sats med skruv med försänkt huvud modell 4933.8

Modell 4933.81

	PU	Art nr	RSK-nr
	1	563 394	



Advantix silinsats
 - avsedd för Advantix golvvavlopp
 modell 4951.1, 4955.1,
 Advantix Top golvvavlopp
 modell 4914.11
Modell 4923.1

för avlopp Ø	PU	Art nr	RSK-nr
150	1	648 145	

KÄLLARAVLOPP



Kellermeister källaravlopp

Tillbehör

Vågrät utloppsstos, påbyggnad 150x150 mm, vridbar, grått plastgaller, avtagbart vattenlås, silinsats

Teknisk data

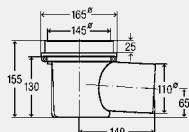
belastningsklass K=300 kg

Hänvisning

Extra inloppsmöjligheter DN50 eller DN70 mittemot utloppet (vid extra anslutning sågas en öppning på det markerade stället med hjälp av en hålsåg och inloppsstos används!)

kvalitetskontroll enligt DIN EN 1253

Modell 4956



DN	UK [l/s]	PU	Art nr	RSK-nr
100	1,6	10	106 003	

UK = utloppskapacitet (enligt DIN EN 1253)



Kellermeister källaravlopp

- utan: vattenlås

Tillbehör

Lodrät utloppsstos, påbyggnad 150x150 mm, vridbar, grått plastgaller

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

Hänvisning

Extra inloppsmöjligheter DN50 eller DN70 mittemot utloppet (vid extra anslutning sågas en öppning på det markerade stället med hjälp av en hålsåg och inloppsstos används!)

Modell 4956.4

DN	UK [l/s]	PU	Art nr	RSK-nr
100	4,5	1	148 607	

UK = utloppskapacitet (enligt DIN EN 1253)



Kellermeister galler

- plast

Teknisk data

belastningsklass K=300 kg

Modell 4956-551

L	B	H	PU	Art nr	RSK-nr
150	150	5	1	147 495	



Kellermeister anslutningsstycke

- avsedd för Kellermeister
 källaravlopp modell 4956, 4956.4

Modell 4997

DN	PU	Art nr	RSK-nr
50	6	130 268	
70	6	140 175	

