

The JAFO logo consists of the word "JAFO" in a bold, blue, sans-serif font, with a horizontal line underneath the letters.The unidrain logo features three horizontal bars of increasing length to the left of the word "unidrain" in a bold, black, sans-serif font. Below "unidrain" is the text "by JAFO" in a smaller, black, sans-serif font.

Traditionella och designade golvbrunnar,
diskbänksvattenlås, wc-anslutningar med mera



JAF0 & UNIDRAIN – PRODUKTKATALOG NR 12

ISO 9001 Kvalité
ISO 14001 Miljö

BRAND MANAGER UNIDRAIN®

Tel: +46 (0) 706 76 23 96 (Nord & Öst)

KEY ACCOUNT MANAGER UNIDRAIN®

Tel: +46 (0) 703 80 34 30 (Väst)

Tel: +46 (0) 702 54 56 92 (Syd)

DISTRIKT NORD

Tel: +46 (0) 703 31 99 94

Nord

DISTRIKT VÄST

Tel: +46 (0) 703 40 80 51

Väst

DISTRIKT ÖST

Tel: +46 (0) 702 65 07 45

Öst

**KUNDTJÄNST
HUVUDKONTOR – LUND**

JAFO AB
Höstbruksvägen 15
BOX 4056
227 21 Lund

Syd

DISTRIKT SYD

Tel: +46 (0) 705 43 95 95

+46 (0) 46 33 39 00

info@jafo.eu
www.jafo.eu

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

NYHETER	Sid	2 - 9
GOLVBRUNNAR Golvbrunnar, Överdelar, Klinkerpaket, Tillbehör, Reservdelar	Sid	10 - 45
ELEKTRONISKT RÅTTSTOPP	Sid	46 - 48
SPOLBRUNNAR	Sid	50 - 51
UNIDRAIN® GOLVRÄNNOR & REFRAME Golvrännor, Galler, Tillbehör, Reservdelar	Sid	52 - 131
ROSTFRITT Golvbrunnar, Stöveltvättar, Skotvättar	Sid	132 - 139
TVÄTTSTÄLL / UTSLAGSBACKAR	Sid	140 - 145
ANSLUTNINGAR Golvanslutningsstosar, WC-Stosar	Sid	146 - 159
VATTENLÅS Diskbänksvattenlås, Specialvattenlås, Golvvattenlås, Bottenventiler	Sid	160 - 174
UTLOPPSSLANGAR & TILLBEHÖR	Sid	176 - 179
VAKUUMVENTILER	Sid	180
ÖVRIGT Gängtape, Armaturfett, Remalj, Packningar, Diskmedel / Tvåldispenser m.m	Sid	181 - 187
TEKNIK & MONTERINGSANVISNINGAR	Sid	188 - 213
RSK NUMMERREGISTER & ORDLISTA / SIDHÄNVISNINGAR	Sid	214 - 224



Nyhet!

Läs mer på sidan 39

NY GOLVBRUNNSSIL MED HALSKYDD

Ny designad golvbrunnssil med integrerat halkskydd. Golvbrunnssilen finns att erhålla i grå och vit färg. Den vita silen följer som standard med samtliga JAFOs golvbrunnar som levereras med mattpaket.





Nyhet!

Läs mer på sidan 144

NY UTSLAGSBACK MED INTEGRERAD BOTTENVENTIL OCH CENTRUMKONSOL

Nyutvecklad utslagsback där bräddavloppet, bottenventilen och centrumkonsolen för upphängning är integrerade. Centrumkonsolen säkerställer en mycket stabil upphängning och enkel montering. Enkelt montage, levereras förmonterad med bormall.





Nyhet!

Läs mer på sidan 110 - 114

HIGHLINE COLOUR EXKLUSIVT FÄRGADE GOLVAVLOPP

HighLine Ram och Panel kan nu förutom i borstat rostfritt stål erhållas i färgerna mässing, koppar, svart samt handpolerat rostfritt stål. HighLine ramarna och panelerna är tillverkade i rostfritt stål som ytbehandlats med metoden PVD (Physical Vapour Deposition) som ger en mycket tålig yta.





Nyhet!

Läs mer på sidan 128 - 131

REFRAME EXKLUSIVA BADRUMSTILLBEHÖR

unidrain®s nya Reframe Collection är en exklusiv och unik serie badrumstillbehör med rötter i skandinavisk design och kvalitet. Kollektionen består av handdukskrokar, handduksstång, toalettpappershållare, toalettbörste samt tvålhylla med tillhörande duschkrapa med magnetisk upphängning. Produkterna finns i färgerna mässing, koppar, svart, borstat rostfritt stål och handpolerat rostfritt stål.



GOLVBRUNNAR & TILLBEHÖR

JAFO har ett komplett sortiment av golvbrunnar tillverkade i plast och rostfritt stål samt reservdelar och tillbehör för en enkel och säker installation i betong eller träbjälklag.

JAFO MATTPAKET GRA



BRANSCHREGLER

JAFO har fortlöpande nära kontakter med branschens organisationer och JAFOs produkter uppfyller branschreglernas krav på säkerhet och installation.

Branschreglerna Säker Vatteninstallation infördes i september 2005 och är framtagna av VVS-branschen i samråd med leverantörer och försäkringsbolag.

En Säker Vatteninstallation är en installation som är utförd enligt gällande branschregler, av auktoriserade montörer och arbetsledare anställda på ett auktoriserat VVS-företag och där föreskrivna kontroller är genomförda och intyg överlämnat till beställaren.

Läs mer på www.sakervatten.se.



**Vi har produkter anpassade
till branschregler Säker
Vatteninstallation 2016:1.**



Byggherkeramikrådet
Plattsättarnas branschregler

www.bkr.se



GVK Svensk Våtrumskontroll
Golvläggarnas branschregler

www.gvk.se

GOLVBRUNNAR

För ökad valfrihet levereras de flesta av JAFOs golvbrunnar med eller utan mattpaket. För att ytterligare förenkla val av golvbrunn har vi tagit fram 4 st ikoner som varje golvbrunn i katalogen är uppmärkt med för att informerar dig om monteringsmöjligheter och kompletterande tillbehör. Se ikonerna nedan.

GOLVBRUNN UMP (UTAN MATTPAKET)

Utan mattpaket där enbart skyddslock är monterat. För att kunna slutmontera en UMP golvbrunn måste den kompletteras med en JAFO Klämring, Klinkerpaket eller Mattpaket.

GOLVBRUNN MP (MED MATTPAKET)

Med mattpaket innehållande klämring, 5 syrafasta rostfria specialskruvor, sil i plast eller rostfritt stål samt O-ring och skyddslock.



GOLVBRUNN UTAN MATTPAKET (UMP)



GOLVBRUNN MED MATTPAKET (MP)

Tb

Golvbrunn kan
monteras i
träbjälklag.

Bb

Golvbrunn kan
monteras i
betongbjälklag.

Bs

Golvbrunn kan
kompletteras med
ett bakvattenstopp
som förhindrar
översvämning.

Ls

Vattenlåset kan
skiftas ut till ett
mekaniskt lukt-
stopp som
förhindrar lukt vid
uttorkning.

GOLVBRUNNAR I PLAST

JAFOs golvbrunnar i plast levereras både med och utan mattpaket (klämring, O-ring och skruv). Golvbrunn utan mattpaket kompletterar du med en överdel för klinker eller plastgolv, se sid. 25 - 29. Använd JAFOs standardbrunnar PS 75 och PB 75 när du inte har speciella behov. Behöver du exempelvis mindre utloppsdimension, högt utlopp för ROT-arbeten, lågbyggt eller extra inlopp, se övriga golvbrunnar. Golvbrunnarna tillverkas i PP-plast om inte annat anges. JAFOs golvbrunnar uppfyller kraven enligt Europeanormen EN 1253.

- I träbjälklag monteras golvbrunnen i monteringsplatta RSK 7133828 (sid 33)
- I betongbjälklag monteras golvbrunnen i golvbrunnssfixtur RSK 7133915 (sid 34)

GOLVBRUNN PS 75

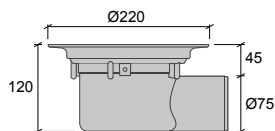
RSK Se beskrivning

RSK 711 31 32 Utan mattpaket

RSK 711 31 40 Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s



Tb Bb Bs Ls

Standard golvbrunn.

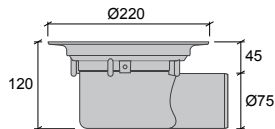
GOLVBRUNN PS 75 GR

RSK 711 31 85

Med mattpaket.

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s



Tb Bb Bs Ls

Standard golvbrunn med grå klämring och rostfri sil.

GOLVBRUNN PS 75 D

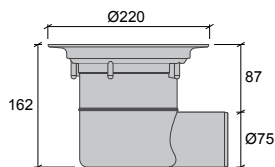
RSK Se beskrivning

RSK **711 31 91** Utan mattpaket

RSK **711 31 59** Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s



Tb Bb Bs Ls

Extra stort avstånd (87 mm) mellan golvbrunnnsfläns och utloppets överkant.

Avsedd för montage med Förhöjningssats RSK **7133829** och Monteringsplatta 2 RSK **7133828**.

GOLVBRUNN PS 75 ROT M2

Nyhet!

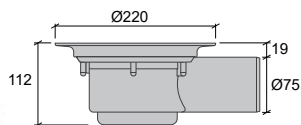
RSK Se beskrivning

RSK **711 06 49** Utan mattpaket

RSK **711 06 48** Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,3 l/s



Bb Bs Ls

Endast för betongbjälklag. Lågbyggd brunn lämplig för ROT-arbeten då den kräver minimal bilning för avloppet. Ersätter gamla golvbrunnar tack vare högt placerat utlopp. Utloppets överdel är endast 19 mm under golv.

GOLVBRUNN PS 75 ROT GR

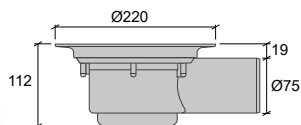
Nyhet!

RSK 711 06 50

Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,3 l/s



Bb Bs Ls

Endast för betongbjälklag. Lågbyggd brunn lämplig för ROT-arbeten då den kräver minimal bilning för avloppet. Ersätter gamla golvbrunnar tack vare högt placerat utlopp. Utloppets överdel är endast 19 mm under golv.

LÄGSTA GOLVBRUNNEN 86:an

Endast 86 mm hög med 50 mm stängande pungvattenlås. Levereras med mattpaket (MP) och skyddslock om inget annat anges. Finns att erhålla med rostfri sil Ø150 mm med eller utan urtag, eller rostfri klinkerram □200 mm med rund sil Ø163 mm med eller utan urtag. Extremt högt utlopp. Kan vid behov förses med förhöjningsring. (sid 32)

- JAFÖ 86:an Ø75 är endast för montering i betongbjälklag.
- I träbjälklag ska 86:an Ø50 mm alltid monteras i JAFÖs Monteringsplatta 2. (sid 33)
- För att säkerställa att golvbrunnen gjuts in i rätt höjd och i våg, ska JAFÖs Golvbrunnsfixtur alltid användas. (sid 34)

GOLVBRUNN 86:an 75 FÖR KLINKER

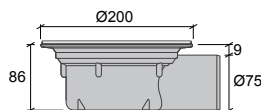
RSK Se beskrivning

RSK **711 31 97** Sil utan urtag

RSK **711 31 98** Sil med urtag Ø41 mm

Utlopp	Sidoutlopp Ø75 mm
--------	-------------------

Kapacitet	1,2 l/s
-----------	---------



Bb Ls

Endast 86 mm hög. Svetsbar PEH plast. Rostfri klinkerram. Lämplig för ROT-arbeten och nyproduktion.

GOLVBRUNN 86:an 75 FÖR PLASTMATT

RSK Se beskrivning

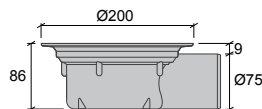
RSK **711 31 95** Sil utan urtag

RSK **711 31 96** Sil med urtag Ø34 mm

RSK **711 31 58** Utan sil

Utlopp	Sidoutlopp Ø75 mm
--------	-------------------

Kapacitet	1,2 l/s
-----------	---------



Bb Ls

Endast 86 mm hög. Svetsbar PEH plast. Rostfri sil. Lämplig för ROT-arbeten och nyproduktion.

GOLVBRUNN 86:an 50 FÖR KLINKER

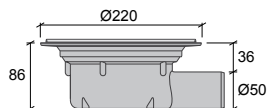
RSK Se beskrivning

RSK **711 32 07** Sil utan urtag

RSK **711 32 08** Sil med urtag Ø41 mm

Utlopp Sidoutlopp Ø50 mm

Kapacitet 0,7 l/s



Tb Bb Ls

Endast 86 mm hög. PP plast. Rostfri klinkerram. Lämplig för ROT-arbeten och nyproduktion.

GOLVBRUNN 86:an 50 FÖR PLASTMATT

RSK Se beskrivning

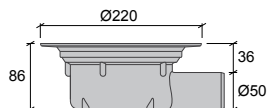
RSK **711 32 05** Sil utan urtag

RSK **711 32 06** Sil med urtag Ø34 mm

RSK **711 32 09** Utan sil

Utlopp Sidoutlopp Ø50 mm

Kapacitet 0,7 l/s



Tb Bb Ls

Endast 86 mm hög. PP plast. Rostfri klinkerram. Lämplig för ROT-arbeten och nyproduktion.

GOLVBRUNN PS 50 M2

Nyhet!

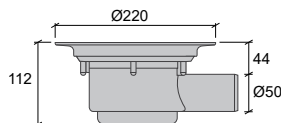
RSK Se beskrivning

RSK **711 06 52** Med mattpaket

RSK **711 06 53** Utan mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø50 mm

Kapacitet 1,0 l/s



Tb Bb Bs Ls

Bevarar bärigheten i träbjälklaget då endast hål för ett Ø50 mm rör behöver tas upp för rödragningen.

GOLVBRUNN PS 50 GR

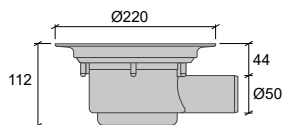
Nyhet!

RSK 711 06 51

Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø50 mm

Kapacitet 1,0 l/s



Tb Bb Bs Ls

Bevarar bärigheten i träbjälklaget då endast hål för ett Ø50 mm rör behöver tas upp för rördragningen.

GOLVBRUNN PS 75 X

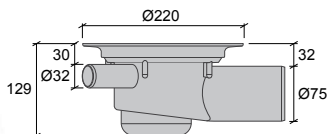
RSK Se beskrivning

RSK **711 31 55** Utan mattpaket

RSK **711 31 54** Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s



Tb Bb

2 st. proppade extrainlopp Ø32 mm (slätände) som sågas upp vid behov. I träbjälklag monteras golvbrunnen i monteringsplatta RSK **7133828** enligt anvisningen på sid 205.

GOLVBRUNN PSX 75

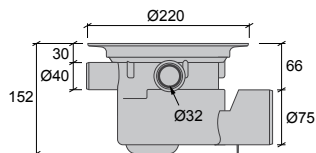
RSK Se beskrivning

RSK **711 31 48** Utan mattpaket

RSK **711 31 13** Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,5 l/s



Tb Bb Ls

3 extra inlopp. 2 st. helgjutna extrainlopp Ø32 mm (muff), 1 st. helgjutet extrainlopp Ø40 mm (slätände), sågas upp vid behov. I träbjälklag monteras golvbrunnen i monteringsplatta RSK **7133828** enligt anvisningen på sid 205.

GOLVBRUNN PSU 32

RSK Se beskrivning

RSK [711 31 49](#) Utan mattpaket

RSK [711 31 86](#) Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø32 mm

Kapacitet 0,4 l/s



Tb Bb

Lågbyggd spygatt utan vattenlås. I träbjälklag monteras spygatten i monteringsplatta RSK [7133828](#) enligt anvisningen på sid 205.

GOLVBRUNN PS 75 TRA

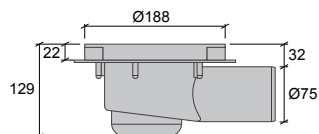
RSK Se beskrivning

RSK [711 31 34](#) Utan mattpaket

RSK [711 31 47](#) Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s



Bb

GOLVBRUNN PS 75 XTRA

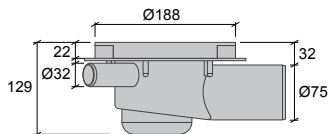
RSK Se beskrivning

RSK [711 31 35](#) Utan mattpaket

RSK [711 31 46](#) Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,5 l/s



Bb

2 st. proppade extrainlopp Ø32 mm (slätande) som sågas upp vid behov.

GOLVBRUNN PS 75 - 45°

Art nr. 001 11 22

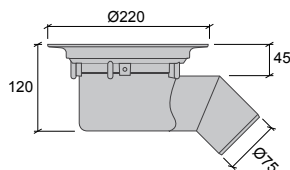
Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s

Tb Bb Bs Ls

Golvbrunn med 45° utlopp.



GOLVBRUNN PSX 75 - 45°

Art nr. 001 11 23

Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,5 l/s

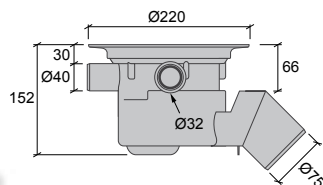
Tb Bb Ls

Golvbrunn med 45° utlopp. 3 extra inlopp.

2 st. proppade extrainlopp Ø32 mm (muff),

1 st. helgjutet extrainlopp Ø40 mm (slätände), sågas upp vid behov.

I träbjälklag monteras golvbrunnen i monteringsplatta RSK 7133828 enligt anvisningen på sid 205.



GOLVBRUNN PVS 75

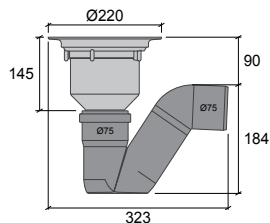
RSK 711 31 92

Med mattpaket

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s

Volymgolvbrunn för stora flöden.
Rostfri sil utan urtag. P-vattenlås.
Självrensande genomströmnings-
vattenlås.



GOLVBRUNN PVS 110

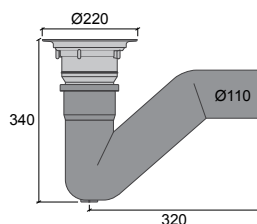
RSK 711 31 17

Med mattpaket

Utløpp Sidoutløpp Ø110 mm

Kapacitet 4,5 l/s

Volymgolvbrunn for verklig store fløden. Med P-vattenslås. Sjålvrensande gjennomstrømningsvattenslås.



GOLVBRUNN PB 75

RSK Se beskrivning

RSK 711 31 30 Utan mattpaket

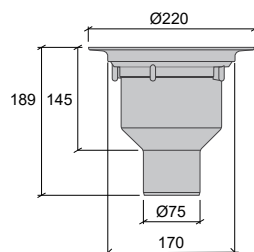
RSK 711 31 39 Med mattpaket

Utløpp Bottenutløpp Ø75 mm

Kapacitet 2,0 l/s

Tb Bb Bs Ls

Standardbrunn med bottenutløpp.



GOLVBRUNN PB 110

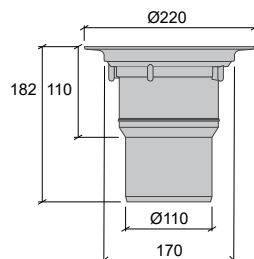
RSK 711 31 19

Med mattpaket

Utløpp Bottenutløpp Ø110 mm

Kapacitet 2,0 l/s

Tb Bb Bs Ls



GOLVBRUNN PBL 50

RSK Se beskrivning

RSK [711 31 56](#) Utan mattpaket

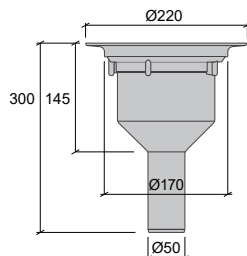
RSK [711 31 79](#) Med mattpaket

Utlopp Bottenutlopp Ø50 mm

Kapacitet 2,0 l/s

Tb Bb Bs Ls

Extra långt utloppsrör gör golvbrunnen lämplig för renovering i mellanbjälklag eller i torpargrund där brunnen kan föras genom bjälklaget och kopplas på undersidan, t. ex i undertak.



GOLVBRUNN PBL 75

RSK Se beskrivning

RSK [711 31 57](#) Utan mattpaket

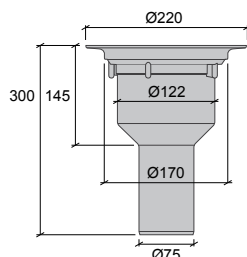
RSK [711 31 42](#) Med mattpaket

Utlopp Bottenutlopp Ø75 mm

Kapacitet 2,0 l/s

Tb Bb Bs Ls

Extra långt utloppsrör gör golvbrunnen lämplig för renovering i mellanbjälklag eller i torpargrund där brunnen kan föras genom bjälklaget och kopplas på undersidan, t. ex i undertak.



GOLVBRUNN PBX 75

RSK Se beskrivning

RSK [711 31 36](#) Utan mattpaket

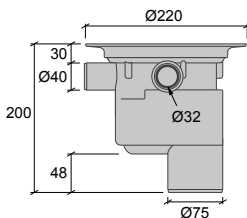
RSK [711 31 12](#) Med mattpaket

Utlopp Bottenutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s

Tb Bb Ls

Golvbrunn med 3 extra inlopp. 2 st. proppade extrainlopp Ø32 mm (muff) och 1 st Ø40 mm (slätände). I träbjälklag monteras golvbrunnen i monteringsplatta RSK [7133828](#) enligt anvisningen på sid 205.



GOLVBRUNN PBB 110

RSK 711 31 20

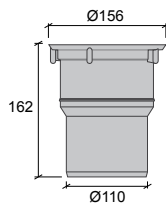
Med rostfri sil

Utlopp Bottenutlopp Ø110 mm

Kapacitet 1,7 l/s

Bb Ls

Utan fläns för betonggolv. Sil Ø150 x 5mm i rostfritt stål utan klämring.



GOLVBRUNN PBX 110

RSK 711 31 16

Med mattpaket

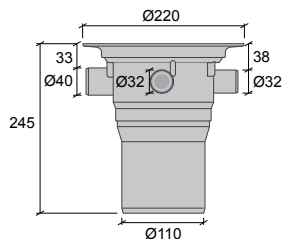
Utlopp Bottenutlopp Ø110 mm

Kapacitet 1,7 l/s

Tb Bb Ls

Med 4 extra inlopp. 2 st. proppade extrainlopp Ø32 mm och 2 st. Ø40 mm (alla slätände).

I träbjälklag monteras golvbrunnen i monteringsplatta RSK [7133828](#) enligt anvisningen på sid 205.



GOLVBRUNN PVB 110

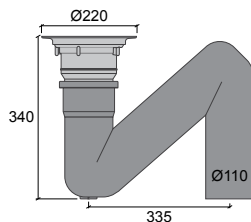
RSK 711 31 18

Med mattpaket

Utlopp Bottenutlopp Ø110 mm

Kapacitet 4,5 l/s

Volymgolvbrunn för verkligt stora flöden. Med S-vattenlås. Självrensande genomströmningsvattenlås.



RENSBRUNNAR I PLAST

JAFOs rensbrunnar i plast och rostfritt finns för alla golvanslutningar: betong, klinker och plastmatta. De är försedda med ett skyddslock upptill och ett inre tätt lock nertill för att förhindra lukt. De passar i JAFOs spolbrunnar med Ø110 mm stigarmuff, se sid 50 - 51. Rensbrunnarna kan konverteras till golvbrunnar eller spygatter. Förhöjningsringar, silar, täta lock, vattenlås se sid 32 - 41.

RENSBRUNN PRB 110

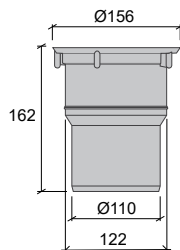
RSK 706 06 82

För betonggolv

Bb

Utlopp Bottenutlopp Ø110 mm

Har ett yttre 5 mm tjockt skyddslock i rostfritt stål som tål belastning 500 Kp. Locket är fastskruvat.



RENSBRUNN PRK 110

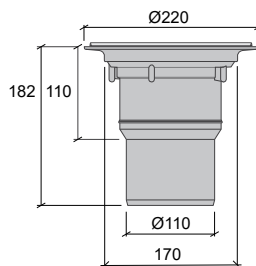
RSK 706 06 80

För klinkergolv

Tb Bb

Utlopp Bottenutlopp Ø110 mm

För tätskiktsanslutning under klinkergolv. Rostfri överdel 155 X 155 mm och 1 mm tjockt rostfritt tätt lock som kan ersättas med körbart lock, se sid 41. Tätskiktsanslutning enligt JAFOs övriga golvbrunnar.



RENSBRUNN PRP 110

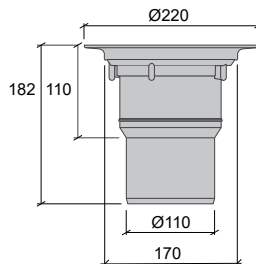
RSK 706 06 81

För plastmatta

Tb Bb

Utlopp Bottenutlopp Ø110 mm

För plastmatta eller tätskiktsanslutning under klinkergolv. 3 mm tjockt rostfritt stållock och grå klämring. Tätskiktsanslutning enligt JAFOs övriga golvbrunnar.



ÖVERDELAR FÖR JAFÖ GOLVBRUNNAR

JAFÖs golvbrunnar levereras med eller utan mattpaket. Mattpaketen levereras även separat. Dessa passar alla JAFÖs 150-brunnar i plast. Fördelen med golvbrunn utan mattpaket är att du kan välja golvbrunn utan att i förväg veta golvtypen och komplettera med mattpaket eller klinkerpaket efteråt.

MATTPAKET - PLASTSIL VIT

RSK 713 70 30

För JAFÖs golvbrunnar i plast. För plastmatta. Ingår som standard i alla JAFÖ golvbrunnar med mattpaket om inget annat anges. Innehåller sil i vit PP-plast, vit klämring, O-ring och specialskruv. Tål belastning 150 Kp. Standardsil i ny design med halkskydd.



MATTPAKET - PLASTSIL GRÅ

RSK 712 96 70

För JAFÖs golvbrunnar i plast. För plastmatta. Innehåller sil i grå PP-plast, grå klämring, O-ring och specialskruv. Tål belastning 150 Kp. Golvbrunnssil i ny design med halkskydd.



MATTPAKET - ROSTFRI SIL

RSK Se beskrivning

RSK **711 99 29** Vit klämring

RSK **713 70 31** Grå klämring

För JAFÖs golvbrunnar i plast. För plastmatta. Innehåller sil i 3 mm rostfritt stål, klämring i PP-plast, O-ring och specialskruv. Tål belastning 300 Kp.



MATTPAKET - ROSTFRI SIL OCH KLÄMRING

RSK Se beskrivning

RSK **713 70 34** utan urtag

RSK **713 70 35** med urtag Ø34 mm

För JAFÖs golvbrunnar i plast. För plastmatta. Innehåller sil i 3 mm rostfritt stål, rostfri klämring, O-ring och specialskruv. Tål belastning 300 Kp.



ÖVERDELAR - KLINKERPAKET

JK Standard passar JAFOs golbrunnar i plast, dock ej 86:an. Klinkerpaketet levereras med klämring och klinkerramcentrering. Klinkerramcentreringen gör att silen centreras mitt över golvbrunnen så att vattenlåset lätt kan tas upp och rensas. Klinkerramen kan förhöjas i steg om 10 mm, se sid 30.

Klinkerpaket i unidrain® design, se sid 28 - 29.

JK SPALT

RSK 713 39 09

Elegant design för krävande miljöer.
Rostfritt stål i lock och ram, SS 2333.
För klinkergolv. 155 X 155 X 6 mm.
2 mm tjockt borstat rostfritt lock, ram,
klinkerramcentrering, klämring, O-ring samt skruv.
Tål belastning 150 Kp.



JK STANDARD UTAN URTAG

RSK 713 38 97

Elegant design för krävande miljöer.
Rostfritt syrafast stål i sil och ram, SS 2348.
För klinkergolv. 155 X 155 X 6 mm.
1 mm tjock rostfri sil, ram, klinkerramcentrering, klämring,
O-ring samt skruv.
Tål belastning 150 Kp.



JK STANDARD MED URTAG

RSK 713 39 06

Elegant design för krävande miljöer.
Rostfritt syrafast stål i sil och ram, SS 2348.
För klinkergolv. 155 X 155 X 6 mm.
Med 1 mm tjock rostfri sil med Ø41 mm urtag, ram,
klinkerramcentrering, klämring, O-ring samt skruv.
Tål belastning 150 Kp.



JK STARK

RSK 713 39 12

Elegant design för krävande miljöer.
Rostfritt syrafast stål i sil och ram, SS 2348.
För klinkergolv. 155 X 155 X 6 mm.
Med 5 mm tjock rostfri sil, ram, klinkerramcentrering,
klämring, O-ring samt skruv.
Tål belastning 500 Kp.



JK TÄTT LOCK

RSK Se beskrivning

RSK **713 39 13** STANDARD, 1 mm tjockt lock

RSK **713 39 14** STARK, 5 mm tjockt lock

Rostfritt syrafast stål i sil och ram, SS 2348.
För klinkergolv. 155 X 155 X 6 mm.
Med rostfritt tätt lock, ram, klinkerramcentrering, klämring,
O-ring samt skruv.
Tål belastning 150 Kp respektive 500 Kp.



KLINKERPAKET FÖR PLATSBYGGDA BADKAR

RSK 713 39 93

Klinkerpaket med popupventil för platsbyggda badkar.
Rostfritt syrafast stål i sil och ram, SS 2348.
För klinkergolv. 155 X 155 X 6 mm.
Lock med popupventil, ram, klinkerramcentrering,
klämring, O-ring samt skruv.
Lämplig i kombination med JAFÖ golvbrunn, ex PS 75.



ÖVERDELAR KLINKERPAKET

KLINKERPAKET FÖR JAFÖ GOLVBRUNNAR (PASSAR EJ 86:AN)

I de fall som det finns en traditionell golvbrunn i våtrummet, utöver unidrain® golvrännan kan även golvbrunnen få samma gallerdesign som golvrännan. Välj mellan fem gallerdesigner: Classic, Column, Inca, Square och Stripe. Levereras komplett med galler, ram, klinkerramcentrering, klämring, O-ring och 5 st syrafasta specialskravar.

- Klinkerpaketet 155 kan även monteras på andra golvbrunnfabrikat om det kompletteras med klämring som passar till aktuell golvbrunn.

SPECIFIKATIONER

Material: Syrafast rostfritt stål (AISI 316), tål alla normalt förekommande kemikalier som förekommer i ett badrum samt urin.

Yta: Borstat galler.

Tjocklek: Galler 4 mm. Ram 1 mm.

155 X 155 X 6 mm				
Classic	Column	Inca	Square	Stripe
713 40 01	713 40 02	713 40 03	713 40 04	713 40 05



155 X 155 X 6 mm MED Ø36 mm URTAG		
Classic	Column	Stripe
713 40 01 U	713 40 02 U	713 40 05 U



KLINKERPAKET FÖR JAFÖ GOLVBRUNNAR

I de fall som det finns en traditionell golvbrunn i våtrummet, utöver unidrain® golvrännan kan även golvbrunnen få samma gallerdesign som golvrännan. Välj mellan fem gallerdesigner: Classic, Column, Inca, Square och Stripe. Levereras komplett med galler, ram, klinkerramcenterering, klämring, O-ring och 5 st syrafasta specialsruvar.

- Klinkerpaketet 200 kan även monteras på andra golvbrunnfabrikat om det kompletteras med klämring, som passar till aktuell golvbrunn.

SPECIFIKATIONER

Material: Syrafast rostfritt stål (AISI 316), tål alla normalt förekommande kemikalier som förekommer i ett badrum samt urin.

Yta: Borstat galler.

Tjocklek: Galler 4 mm. Ram 1 mm.

200 X 200 X 6 mm

Classic	Column	Inca	Square	Stripe
713 40 06	713 40 10	713 40 07	713 40 08	713 40 09



200 X 200 X 6 mm MED Ø36 mm URTAG

Classic	Column	Stripe
713 40 06 U	713 40 10 U	713 40 09 U



JFK 10 KLINKERRAMSFÖRHÖJNING

RSK 713 38 98

Material	Vit plast
Mått	155 X 155 X 10 mm

Passar till samtliga JK Standard modeller.
Kan staplas i flera lager. Höjer 10 mm.



KLINKERRAM UTAN URTAG

RSK 713 39 04

För klinkergolv

Material	1,25 mm tjockt rostfritt stål
Mått	200 X 200 X 7 mm
Sil	Ø150 mm
Belastning	Tål 150 Kp



KLINKERRAM MED URTAG

RSK 713 39 08

För klinkergolv

Material	1,25 mm tjockt rostfritt stål
Mått	200 X 200 X 7 mm
Sil	Ø150 mm med urtag Ø41 mm
Belastning	Tål 150 Kp



KLINKERRAM - MED AVLÅNGT URTAG

RSK 713 39 21

För klinkergolv

Material	1 mm tjockt rostfritt stål
Mått	200 X 200 X 7 mm
Sil	Ø163 mm avlångt urtag Ø43 mm
Belastning	Tål 150 Kp



KLINKERRAM - GIGANT

RSK 713 38 84

För klinkergolv

Material	Rostfritt stål (2 mm tjock sil)
Mått	300 X 300 X 10 mm
Belastning	Tål belastning 300 Kp

Öppning i ram □ 215 mm. **OBS!** Klinkerramen monteras så att golvbrunnens vattenlås går att ta upp när silen är borttagen.



KLINKERRAM - GIGANT TÄTT LOCK

RSK 713 38 84 T

För klinkergolv

Material	Rostfritt stål (2 mm tjockt tätt lock)
Mått	300 X 300 X 10 mm
Belastning	Tål belastning 300 Kp

Öppning i ram □ 215 mm. **OBS!** Klinkerramen monteras så att golvbrunnens vattenlås går att ta upp när locket är borttaget.



KLINKERRAM - GIGANT SPALT

RSK Se beskrivning

RSK **713 40 12** Rostfri 200 X 200 X 8 mm

RSK **713 40 11** Rostfri 300 X 300 X 10 mm

Material	Rostfritt stål (3 mm tjockt spaltlock)
Belastning	Tål belastning 300 Kp

Öppning i ram □ 167 resp 265 mm. **OBS!** Klinkerramen monteras så att golvbrunnens vattenlås går att ta upp när locket är borttaget.



TILLBEHÖR

Golvbrunn ska alltid monteras så att golvbrunnslänsen hamnar i rätt nivå för tätskiktsanslutningen. JAFOs Golvbrunnfixtur, Monteringsplatta 2 samt Förhöjningssats underlättar montering av golvbrunn. Om golvbrunn hamnat för lågt kan tätskiktsanslutningen höjas med förhöjningsringar. Vid behov kan flera förhöjningsringar monteras ovanpå varandra. **OBS!** Innan förhöjningsringen skruvas fast är det viktigt att O-ringen ligger på plats i golvbrunnens säte. Montering, se sid 198 - 199.

FÖRHÖJNINGSRING PF 12

RSK 713 38 22

Höjer 12 mm

Förhöjningsring i plast.
Levereras med O-ring och specialskruv.
OBS! Endast för JAFOs golvbrunnar i plast.



FÖRHÖJNINGSRING PF 25

RSK 713 38 23

Höjer 25 mm

Förhöjningsring i plast.
Levereras med O-ring och specialskruv.
OBS! Endast för JAFOs golvbrunnar i plast.



FÖRHÖJNINGSRING PF 37

RSK 713 38 26

Höjer 37 mm

Förhöjningsring i plast.
Levereras med O-ring och specialskruv.
OBS! Endast för JAFOs golvbrunnar i plast.



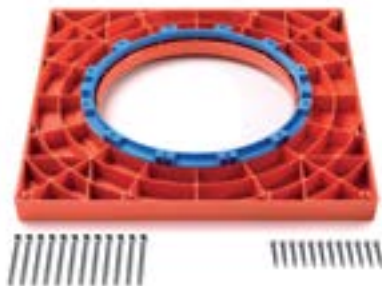
För montering av golvbrunn i träbjälklag

Passar golvbrunnar med Ø220 mm fläns

Mått 300 X 300 X 22 mm

Centrumhål Ø180 mm

Monteringsplatta 2 i kombination med distansringen Flyt 12 (ingår) gör att golvbrunnen kan monteras utan förhöjningsring i de fall golvet ska förstärkas med avjämningsmassa. Levereras med skruvar för infästning i bjälklaget samt infästning av golvbrunnen i monteringsplattan. Montering, se sid 202 - 207.



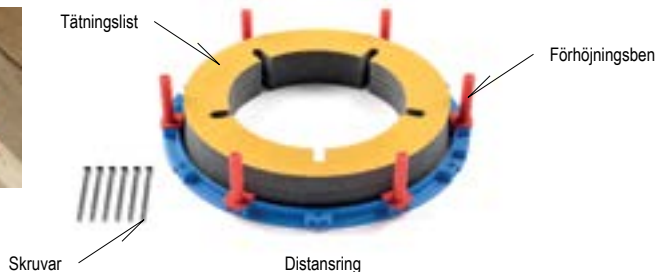
Distansring Flyt 12 (Höjer 12 mm)

JAFO FÖRHÖJNINGSSATS

RSK 713 38 29

För montering i träbjälklag (höjer 15 - 50 mm)

JAFO Förhöjningssats används tillsammans med golvbrunnen PS 75 D RSK [7113159](#), [7113191](#) eller en bottentömmande golvbrunn och Monteringsplatta 2 RSK [7133828](#) för att kunna göra en golvpåbyggnad på upp till 50 mm utan att använda förhöjningsring i golvbrunnen. Fördelen är att man undviker en skarv mellan golvbrunn och en traditionell förhöjningsring. Förhöjningsbenen är justerbara i höjd mellan 15 mm och 50 mm med 5 mm intervaller. Montering, se sid 206 - 207.



För montering av golvbrunn i betongbjälklag

Passar golvbrunnar med Ø200 - Ø220 mm fläns.

JAFO Golvbrunnsfixtur är ett hjälpmedel för att montera golvbrunnen i rätt höjd och våg i betongbjälklaget. Monteras enkelt ihop av fyra delar. Spännband ingår. Skruvas eller skjuts fast i gjutformen. **OBS!** Golvbrunn ingår ej. Montering, se sid 200 - 201.



JAFO SKÄRMALL

Hjälpmiddel för korrekt håltagning i tätskikt såsom folie, golvbrunnsmanschett och plastmatta. JAFO Skärmall passar till samtliga JAFOs golv-brunnar och förhöjningsringar i plast från 1991 och framåt. Instruktion, se sid 208 - 209.





INSTALLATIONSEXEMPEL

JAFO Golvbrunnsfixtur är ett hjälpmedel för att montera golvbrunnen i rätt höjd och våg i betongbjälklaget.

LUKTSTOPP & BAKVATTENSTOPP

JAFO mekaniskt lukstopp är ett vattenlås som öppnar först när golvbrunnen fylls med vatten. Denna funktion förhindrar att avloppslukten kan tränga ut i lokalen även om vattenlåset torkar ut och är därför lämplig i utrymmen där golvbrunnen inte används så ofta. JAFO mekaniskt lukstopp kan kompletteras med låsring för att även fungera som bakvattenstopp.

MEKANISKT LUKTSTOPP

RSK 713 38 75

Minskar ej golvbrunnens kapacitet. Ersätter RSK 7133858, 7129535, 7133867 och passar till:

PS75	PS75D	PB75	PBL50
PBL75	PB110	PBB110	PBX110
86:an	PS50 M2	PS75 ROT M	



LUKTSTOPP

RSK 713 38 64

Minskar golvbrunnens kapacitet. Ersätter RSK 7137020 och passar till:

PS50	PS75ROT	PSX75	PBX75
------	---------	-------	-------



BAKVATTENSTOPP / LÅSRING

RSK 713 38 68

Tillsammans med ett lukstopp fungerar låsringen som bakvattenstopp. Placeras under klämring. Förhindrar lukstoppet från att tryckas upp ur golvbrunnen. Passar ej till:

PSX75	PBX75	PBX110	PRB110
86:an			



För JAFOs golvbrunnar. Placeras under silen ovanpå vattenlåset. Minskar behovet av rengöring av vattenlåset. Kan även passa andra golvbrunnsfabrikat.



PUNGVATTENLÅS M2

Nyhet!

RSK 712 95 35

Nyutvecklat pungvattenlås till JAFOs golvbrunnar. Delbar och enkel att rengöra. Ingår som standard och passar till:

PS75	PS75D	PB75	PBL50	PBL75	PB110
PBB110	PBX110	PS50 M2		PS75 ROT M2	



VATTENLÅSINSATS

RSK 713 70 20

Vattenlåsinsats till JAFOs golvbrunnar.
Ingår som standard och passar till:

PS50	PS75ROT	PSX75	PBX75
------	---------	-------	-------



VATTENLÅSINSATS

RSK 713 70 21

Vattenlåsinsats till JAFOs golvbrunnar.
Ingår som standard och passar till:

PS75TRA	PS75X	PS75XTRA
---------	-------	----------



PUNGVATTENLÅS

RSK 713 38 67

Pungvattenlås till JAFOs golvbrunnar.
Ingår som standard och passar till:

86:an



RÅTTSTOPP

RSK 713 39 94

Komplett vattenlås med pung av rostfritt stål som stoppar råttor från att bita sönder vattenlåset. För utbyte av pungvattenlås i:

PS75	PS75D	PB75	PBL50	PBL75	PB110
PBB110	PBX110	PS50 M2		PS75 ROT M2	



SIL I PLAST

RSK Se beskrivning

RSK **713 70 26** Vit sil i ny design med halkskydd. Tål 150 Kp

RSK **713 70 27** Grå sil i ny design med halkskydd. Tål 150 Kp



SIL I PLAST

RSK Se beskrivning

RSK **713 70 12** Äldre standardsil. Tål 150 Kp

RSK **713 70 13** Sil med urtag. Tål 150 Kp



TÄTT LOCK Ø150 mm

RSK 713 38 71

Till JAFOS golvbrunnar i plast. Rostfritt stål (3 mm tjockt lock).
Ø150 mm. Tål belastning 250 Kp.
Passar även till Rensbrunn PRP 110, se sid 24.



ROSTFRI SIL UTAN URTAG Ø150 / Ø163 mm

RSK Se beskrivning

RSK **713 70 18** Ø150 mm. Original till 86:an. Rostfri 3 mm tjock sil. Passar alla JAFOS golvbrunnar i plast med skruvad klämring. Tål 300 Kp.

Art nr. **000 70 18** Ø163 mm. Rostfri 3 mm tjock sil.
Tål 300 Kp.



ROSTFRI SIL MED URTAG Ø150 / Ø163 mm

RSK Se beskrivning

RSK **713 70 19** Ø150 mm. Original till 86:an. Rostfri 3 mm tjock sil med urtag Ø34 mm. Passar alla JAFOS golvbrunnar i plast med skruvad klämring. Tål 300 Kp.

Art nr. **000 70 19** Ø163 mm. Rostfri 3 mm tjock sil med urtag Ø34 mm. Tål 300 Kp.



SIL - ROSTFRI UTAN URTAG Ø150 mm

RSK 713 70 15

Till JAFOs golvbrunnar och klinkerramar

Passar till klinkerram 200 X 200 X 7 mm, se sid 30, samt golvbrunnarna RS 75 och RB 75 generation 1. Rostfri sil Ø150 mm. Tål 250 Kp.



SIL - ROSTFRI MED URTAG Ø150 mm

RSK 713 70 16

Till JAFOs golvbrunnar och klinkerramar

Passar till klinkerram 200 X 200 X 7 mm, se sid 30, samt golvbrunnarna RS 75 och RB 75 generation 1. Rostfri sil Ø150 mm med urtag Ø41 mm. Tål 250 Kp.



SIL - UTAN URTAG 140 X 140 mm

Art nr. 007 11 97

Till JAFOs klinkerpaket JK Standard

Syrafast rostfri, fyrkantig sil utan urtag. 140 X 140 mm. Tål 150 Kp.



SIL - MED URTAG 140 X 140 mm

Art nr. 007 11 98

Till JAFOs klinkerpaket JK Standard

Syrafast rostfri, fyrkantig sil med Ø41 mm urtag. 140 X 140 mm. Tål 150 Kp.



SIL - JK STARK 140 X 140 mm

Art nr. 003 10 17

Till JAFÖ klinkerpaket JK Standard

Syrafast rostfri 5 mm tjock fyrkantig sil. 140 X 140 mm. Tål 500 Kp.



TÄTT LOCK - 140 X 140 mm

Art nr. 003 10 03

Till JAFOs klinkerpaket JK Standard

Rostfritt, 1 mm tjockt fyrkantigt lock.
140 X 140 mm. Tål 150 Kp.



TÄTT LOCK - JK STARK 140 X 140 mm

Art nr. 003 10 14

Till JAFOs klinkerpaket JK Standard

Syrafast rostfri 5 mm tjockt fyrkantigt lock.
140 X 140 mm. Tål 500 Kp.



TÄTT LOCK - JAF0 RENSBRUNN PRB 110

Art nr. 003 10 08

Till JAFOs rensbrunn PRB 110

5 mm tjockt runt tätt lock i rostfritt stål.
Ø150 mm. Tål 500 Kp. Komplet med skruvar.



SIL - FÖRKROMAD ABS - PLAST Ø150 mm

RSK 713 70 37

Till JAFOs klinkerram 200 X 200 X 7 och klämring

Sil i förkromad plast utan urtag, Ø150 mm. Till klinkerramar
med Ø150 mm hål, se sid 30. Tål 150 Kp.



TÄTT LOCK - GASTÄTT Ø120 mm

RSK 713 38 59

Till JAFOs golv- och rensbrunnar

Gastätt lock i plast, med tätningssring. Ø120 mm. Passar till
golv- och rensbrunnar. Ersätter pungvattenlås RSK [7133858](#),
[7129535](#).



KLINKERRAM - 86:an 200 X 200 mm

RSK 713 39 20

Till JAFO 86:an

Rostfri klinkerram 200 X 200 X 7 mm med Ø163 mm sil i 1 mm rostfritt stål. Tål 150 Kp.



KLINKERRAM - MED URTAG 86:an 200 X 200 mm

RSK 713 39 26

Till JAFO 86:an

Rostfri klinkerram 200 X 200 X 7 mm med Ø163 mm sil med Ø41 mm urtag i 1 mm rostfritt stål. Tål 150 Kp.



SIL - TILL KLINKERRAM 86:an Ø163 mm

RSK 713 70 24

Till JAFO 86:an

Rostfri sil Ø163 mm. Passar till JAFO 86:an klinkerramar 200 X 200 X 7 mm. Tål 150 Kp.



SIL - MED URTAG TILL KLINKERRAM 86:an Ø163 mm

RSK 713 70 25

Till JAFO 86:an

Rostfri sil Ø163 mm med Ø41 mm urtag. Passar till JAFO 86:an klinkerramar 200 X 200 X 7 mm. Tål 150 Kp.



SIL - RYHOV LÅSBAR SIL Ø150 mm

RSK Se beskrivning

RSK [713 70 22](#) Till klämring i plast

RSK [713 70 23](#) Till klinkerram

Rostfri sil utan urtag. Ø150 mm.



KLÄMRING VIT

RSK 713 38 54

Passar alla JAFÖs golvbrunnar i plast

Komplett med O-ring och 5 st syrafasta rostfria specialsruvar utan spets.



KLÄMRING GRÅ

RSK 713 38 69

Passar alla JAFÖs golvbrunnar i plast

Komplett med O-ring och 5 st syrafasta rostfria specialsruvar utan spets.



SKRUVSATS

RSK 714 06 21

Till JAFÖs golvbrunnar i plast tillverkade efter 1991.

Ingår som standard i mattpaketet, klämrings och förhöjningsringar. Sats med 5 st syrafasta rostfria specialsruvar utan spets.



TÄTNINGSRING

RSK Se beskrivning

RSK **714 06 28** RÖD - Till pungvattenlås i plast.
Till JAFÖs pungvattenlås, luktstopp och gastätt lock.
Passar till RSK **7133858**, **7133875** och **7133859**.

RSK **714 06 29** GRÅ - Till JAFÖ 86:ans vattenlås.
Passar till RSK **7133867**.



O-RINGAR

RSK Se beskrivning

RSK **714 06 25** Till plastgolvbrunnssäte. 158,34 X 3,53 mm

RSK **714 06 22** Till vattenlåsinsats och luktstopp.
Passar RSK **7137020** och **7133864**. 109,5 X 3 mm

Art. nr. **007 10 39** Till vattenlåsinsats RSK **7137021**. 114,5 X 3 mm



STÄLLBAR KLÄMRING

RSK 714 06 20

Till golvbrunnar tillverkade före 1991

Ø150 mm. Ställbar klämring som läggs på plats och spänns fast genom att skruvas ut. Expanderbar till Ø154 mm. Vid renovering skall golvbrunnar tillverkade före 1991 bytas enligt gällande branschregler.



SIL - UTAN URTAG Ø150 MM

RSK 713 70 11

Till JAFO golvbrunnar tillverkade före 1991

Sil Ø150 mm i plast utan urtag.



SIL - MED URTAG Ø150 MM

RSK 713 70 29

Till JAFO golvbrunnar tillverkade före 1991

Sil Ø150 mm i plast med Ø41 mm urtag i sidan.



RENSPROPP

RSK 713 38 93

Till JAFO golvbrunnar tillverkade före 1991

Renspropp av vit TPE för plastbrunnar. Ø32 mm.



ÖVRIGA RESERVDELAR - AB-BLOCK

Under 40-talet började hela avloppsenheter i gjutjärn, så kallade AB-block, tillverkas. Tillverkningen fortsatte fram till 60-talet. Det var den första "grodan" i avloppssammanhang. Speciellt HSB gick in för denna lösning av avloppssystemet. En stam med flänsutgångar restes och därefter flänsade man på avloppsenheterna. Ritningen nedan visar en typ. Golvbrunnen var avsedd för klinkeranslutning.

JAFO har i sitt sortiment reservdelar och tillbehör till dessa AB-block. JAFOs lilla Ø75 mm flänsmuff är anpassad för AB-brunnens flänsanslutning. I muffen passar JAFOs golvbrunnar med Ø75 mm utlopp. Vid större ingrepp då hela "grodan" ska bytas ut, passar JAFOs stora Ø110 mm fläns.

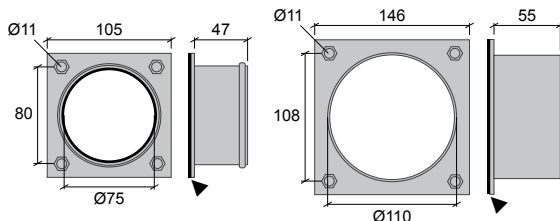
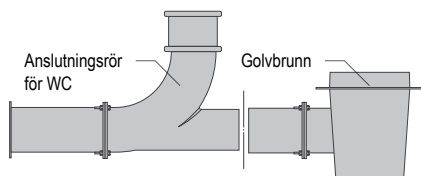
AB FLÄNSANSLUTNING

RSK Se beskrivning

RSK **713 38 70** Ø75 mm muff

RSK **713 38 72** Ø110 mm slätände

För anslutning till AB-block. Inklusive tätningar, skruvar och muttrar. Flänsmuffen / slätändan är tillverkad i rostfritt stål.



◀ = Packning mot anslutningssida = 3 mm tjock.

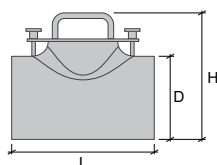
RÅTTSTOPP - RAT-EXX

Elektroimpulser stoppar råttor från att ta sig in i fastigheter via avloppssystemet. En effektiv, enkel och miljövänlig metod. RAT-EXX placeras i den horisontella serviceledningen i källare / bottenplan eller i en brunn ute i mark. Därmed avskärmas hela fastighetens avloppssystem på en enda punkt från inträngning av råttor.

För installation och montering, se sid 212 - 213.

RAT-EXX

RSK Se beskrivning



RAT-EXX rättstopp ansluts till elnätet och finns för röranslutning Ø110 - Ø315 mm. Tillverkad i rostfri syrafast kvalitet SS 2348.

RSK	Benämning	D mm	L mm	H mm
235 85 55	RAT-EXX 110	114	210	184
235 85 56	RAT-EXX 160	168	288	223
235 85 61	RAT-EXX 200	204	356	266
235 86 13	RAT-EXX 250	254	435	319
235 86 14	RAT-EXX 315	302	510	367



JAFO RAT-EXX

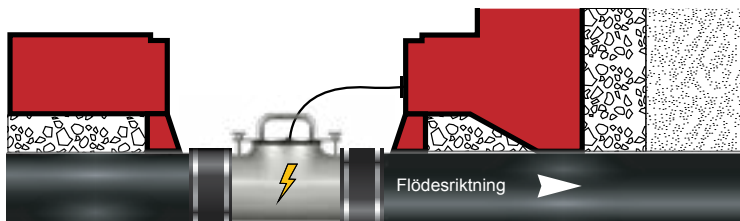
ELEKTRONISKT RÅTTSTOPP



HÅLL RÅTTORNA UTANFÖR FASTIGHETEN!

JAFO RAT-EXX är en effektiv produkt för att förhindra råttor att tränga in i fastigheter via avloppsnätet. JAFO RAT-EXX placeras i serviceledningen mot det kommunala avloppsnätet och skärmar av hela fastigheten från inträngning av råttor på en enda punkt.

Det fungerar genom att en kontaktvipa laddas upp med 500 volt 2 gånger i sekunden. Den elektriska stöt råttorna får om de försöker passera är inte dödande men avskräcker råttorna från att göra fler försök att tränga in i fastigheten. Godkänd i test på Dansk Teknologiskt Institut.



INSTALLATIONSEXEMPEL

RAT-EXX monterad på den horisontella serviceledningen i källare som därmed avskärmar hela fastighetens avloppssystem från råttor.



LADDA NER
PRODUKTKATALOGEN



WWW.
JAFO.
EU

På www.jafo.eu kan produkter enkelt sökas via namn, RSK-nummer eller beskrivning. På hemsidan har du även tillgång till samtliga monteringsanvisningar och tillhörande produktdata som du kan ladda ner.

SPOLBRUNNAR

JAFOs spolbrunnar med Ø110 mm stigarmuff kan kombineras med rensbrunnarna i plast. Samtliga spolbrunnar har skuldror som inte ger några skarpa svängar och gör det därför lätt att föra ner spolslangen i avloppsröret. Spolbrunnarna är tillverkade i polypropenplast och har hög hållfasthet.

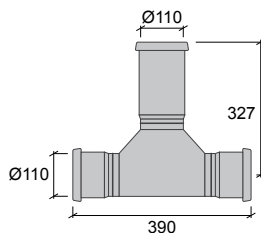
JAFO har spolbrunnar med stigarmuffar i dimensionerna Ø110, Ø160 och Ø200 mm.

SPOLBRUNN 110 X 110 LÅNG

RSK 235 79 07

Muff liggande	Ø110 mm
Stigarmuff	Ø110 mm (extra lång)

Kan anslutas till JAFOs samtliga rensbrunnar med Ø110 mm utlopp.

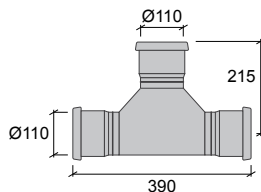


SPOLBRUNN 110 X 110 KORT

RSK 235 79 13

Muff liggande	Ø110 mm
Stigarmuff	Ø110 mm (kort)

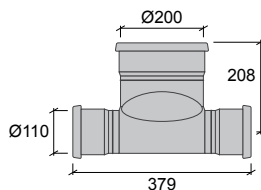
Kan anslutas till JAFOs samtliga rensbrunnar med Ø110 mm utlopp. Speciellt lämpad vid montering inomhus.



SPOLBRUNN 110 X 200

RSK 235 79 06

Muff liggande	Ø110 mm
Stigarmuff	Ø200 mm

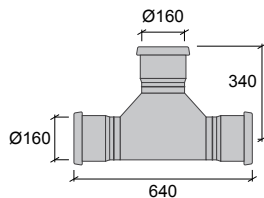


SPOLBRUNN 160 X 160

RSK 235 79 09

Muff liggande	Ø160 mm
---------------	---------

Stigarmuff	Ø160 mm
------------	---------



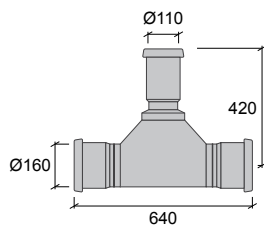
SPOLBRUNN 160 X 110

RSK 235 79 08

Muff liggande	Ø160 mm
---------------	---------

Stigarmuff	Ø110 mm (extra lång)
------------	----------------------

Kan anslutas till JAFÖs samtliga rensbrunnar med Ø110 mm utlopp.

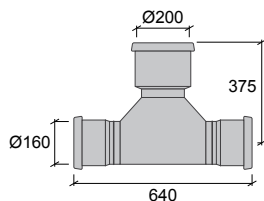


SPOLBRUNN 160 X 200

RSK 235 79 12

Muff liggande	Ø160 mm
---------------	---------

Stigarmuff	Ø200 mm
------------	---------



TILLBEHÖR FÖR SPOLBRUNNAR MED Ø110 MM STIGARMUFF

Art nr. 001 10 95

Lock till spolbrunn

Till stigarmuff Ø110 mm.
Passar även i Ø110 mm slätände.





un

midrain®
by JAF0

PRODUKTÖVERSIKT	Sid	56 - 57
AVLOPPSARMATURER	Sid	58 - 74
FIXTUR	Sid	75
GRUNDPAKET	Sid	76 - 77
VINYL	Sid	78 - 79
UTLOPPSHUS & VATTENLÅS	Sid	81 - 98
TILLBEHÖR	Sid	99
RESERVDELAR	Sid	100 - 101
CLASSICLINE RAM 1000, 3000 OCH 2000 SERIE	Sid	102 - 104
CLASSICLINE GALLER	Sid	105 - 106
CLASSICLINE TVÅLHYLLOR	Sid	107
HIGHLINE RAM 1000 OCH 3000 SERIE	Sid	108 - 113
HIGHLINE PANEL LINJE	Sid	114
HIGHLINE CASSETTE LINJE	Sid	115
HIGHLINE CUSTOM LINJE	Sid	116
HIGHLINE PANEL & CUSTOM HÖRN	Sid	117 - 119
MODUL 1100 SERIE	Sid	120 - 121
FLEXRAMAR CLASSICLINE & HIGHLINE	Sid	122 - 123
MATLINE	Sid	124 - 127
REFRAME	Sid	128 - 131
KLINKERPAKET - CLASSICLINE TILL JAFO GOLVBRUNNAR	Sid	28 - 29

BESKRIVNING

Unidrain's system består av 4 grundkomponenter: Avloppsarmatur, utloppshus, ram och galler / panel. Unidrain® är typgodkänt.

PLACERAS MOT VÄGG, HÖRN ELLER FRITT I GOLV

- Önskas en avloppsarmatur placerad mot vägg hänvisas till serie 1000.
- Önskas en avloppsarmatur placerad fritt ute i golv hänvisas till Serie 3000.
- Önskas en avloppsarmatur placerad i hörn hänvisas till Serie 2000.
- Önskas längder över 1200 mm hänvisas till Modul 1100 med flexibla längder upp till 7 m.

SPECIFIKATIONER

- Rostfritt stål (AISI 304) i avloppsarmatur, ram och överdelar.
- Avloppsarmaturen har en godstjocklek på 1,5 mm samt en betad yta.
- Utloppshusen tillverkas i PP-plast med tätning i EPDM-gummi.
- Golvbjälklag: Betong eller Trä.
- Golvbeläggning: Klinker / Natursten eller liknande.
- Tätskikt: Aktuella systemgodkända tätskikt finns på www.unidrain.se.

PATENTERAD KONSTRUKTION

Vid anslutning mot vägg har unidrain® alltid metall i golv-väggvinkeln, en patenterad konstruktion för optimal vattenskadesäkerhet.

■ AVLOPPSARMATUR

Linje: Längdmodeller 300 till 1200 mm (över 1200 mm hänvisas till Modul 1100).
Hörn: Längdmodell 200 mm.

■ UTLOPPSHUS

Välj ur ett brett sortiment.



■ TILLBEHÖR

Fixtur för installation i träbjälklag.

■ CLASSICLINE GALLER

Linje: Välj mellan 6 designer, Classic, Column, Inca, Square, Stripe och Anniversario.
Hörn: Välj mellan 3 designer, Classic, Column och Anniversario.

■ CLASSICLINE RAM

Linje: Längdmodeller 300 till 1200 mm. Höjd: 6, 8, 10, 12 mm (ram är obligatorisk).
Hörn: Längdmodell 200 mm. Höjd: 8, 10, 12 mm (ram är obligatorisk).



■ HIGHLINE PANELER

Linje: Välj mellan 3 lösningar, Panel, Cassette eller Custom.
Hörn: Panel och Custom.

■ HIGHLINE RAM

Linje: Längdmodeller 300 till 1200 mm. Höjd: 10, 12, 15, 25 mm (ram kan väljas bort).
Hörn: Längdmodell 200 mm. Höjd: 10, 12, 15, 25 mm (ram kan väljas bort).

DESIGNSERIE - HIGHLINE

DESIGNSERIE - CLASSICLINE



**AVLOPPSARMATUR I
ROSTFRITT STÅL**

Alltid metall i golv-
väggvinkeln för en
optimal, säker och
stabil montering.



Fyller hela bredden i duschnischen från vägg till vägg.
Kan inte användas mot glasvägg.

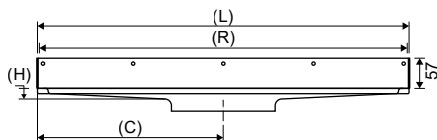
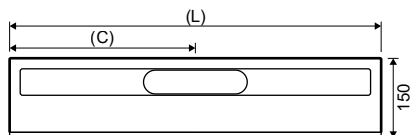


LINJE 1001

- Avloppsarmatur med bakre väggfläns, två sidoväggflänsar och med inbyggt fall mot utloppet.
- Till duschnisch med tre fasta väggar.
- Avloppsarmaturen har tre väggflänsar och en golvfläns för anslutning av tätskikt.

Längdmodell	700	800	900	1000	1200
RSK Nr	712 18 84	712 18 85	712 18 86	712 18 87	712 18 88
Längd (L)	702 mm	802 mm	902 mm	1002 mm	1202 mm
Centrum (C)	351 mm	401 mm	451 mm	501 mm	601 mm
Höjd (H)	17 mm	18 mm	19 mm	20 mm	22 mm
Ram (R)	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
Artikel Nr	1001.0700	1001.0800	1001.0900	1001.1000	1001.1200

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovensida på golvfläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.





När duschen är öppen i högersida eller har glasvägg på höger sida.

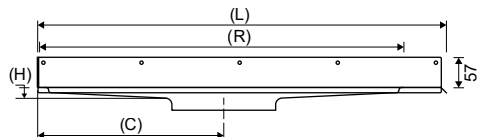
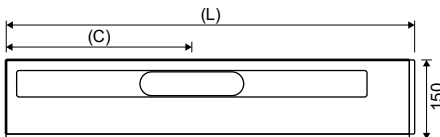


LINJE 1002

- Avloppsarmatur med bakre väggfläns samt sidoväggfläns på vänster sida och med inbyggt fall mot utloppet.
- Till duschnisch med höger sida öppen alt. med en glasvägg på höger sida.
- Avloppsarmaturen har två väggflänsar och två golvflänsar för anslutning av tätskikt.

Längdmodell	700	800	900	1000	1200
RSK Nr	712 18 89	712 18 90	712 18 91	712 18 92	712 18 93
Längd (L)	757 mm	857 mm	957 mm	1057 mm	1257 mm
Centrum (C)	351 mm	401 mm	451 mm	501 mm	601 mm
Höjd (H)	17 mm	18 mm	19 mm	20 mm	22 mm
Ram (R)	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
Artikel Nr	1002.0700	1002.0800	1002.0900	1002.1000	1002.1200

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovensida på golvfläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.





När duschen är öppen i vänstersida eller har glasvägg på vänster sida.

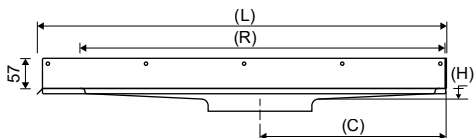
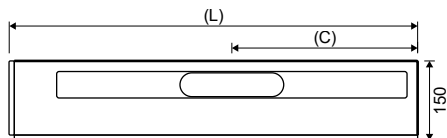


LINJE 1003

- Avloppsarmatur med bakre väggfläns samt sidoväggfläns på höger sida och med inbyggt fall mot utloppet.
- Till duschnisch med vänster sida öppen alt. med en glasvägg på vänster sida.
- Avloppsarmaturen har två väggflänsar och två golvflänsar för anslutning av tätsikt.

Längdmodell	700	800	900	1000	1200
RSK Nr	712 18 94	712 18 95	712 18 96	712 18 97	712 18 98
Längd (L)	757 mm	857 mm	957 mm	1057 mm	1257 mm
Centrum (C)	351 mm	401 mm	451 mm	501 mm	601 mm
Höjd (H)	17 mm	18 mm	19 mm	20 mm	22 mm
Ram (R)	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
Artikel Nr	1003.0700	1003.0800	1003.0900	1003.1000	1003.1200

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovensida på golvfläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.





För placering med baksida mot vägg.

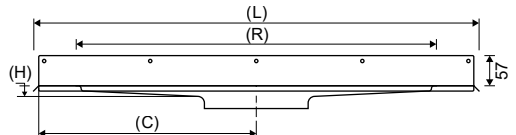
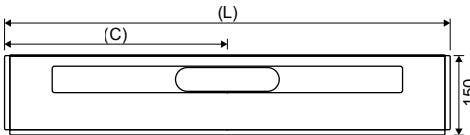


LINJE 1004

- Avloppsarmatur med bakre väggfläns utan sidoväggflänsar och med inbyggt fall mot utloppet.
- Till duschplats utan närliggande fasta sidoväggar alt. med glasväggar.
- Avloppsarmaturen har en väggfläns och tre golvflänsar för anslutning av tätskikt.

Längdmodell	300	600	700	800	900	1000	1200
RSK Nr	712 19 04	711 52 49	712 18 99	712 19 00	712 19 01	712 19 02	712 19 03
Längd (L)	432 mm	712 mm	812 mm	912 mm	1012 mm	1112 mm	1312 mm
Centrum (C)	216 mm	356 mm	406 mm	456 mm	506 mm	556 mm	656 mm
Höjd (H)	12 mm	16 mm	17 mm	18 mm	19 mm	20 mm	22 mm
Ram (R)	315 mm	595 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
Artikel Nr	1004.0300	1004.0600	1004.0700	1004.0800	1004.0900	1004.1000	1004.1200

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovensida på golvfläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.





Fritt i golv med vägganslutning till golvrännans ena kortsida.

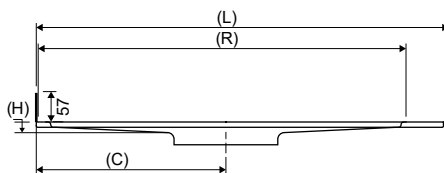
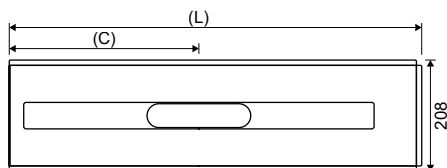


LINJE 3002

- Avloppsarmatur för placering i golv med en sidofläns mot vägg (vändbar höger/vänster).
- Används till exempel som spärränna till duschnisch med en fast vägg.
- Avloppsarmaturen levereras med 4 st justerbara ingjutningsstöd (120 - 220 mm).

Längdmodell	700	900
RSK Nr	712 21 21	712 21 22
Längd (L)	757 mm	957 mm
Centrum (C)	351 mm	451 mm
Höjd (H)	17 mm	19 mm
Ram (R)	695 mm	895 mm
Artikel Nr	3002.0700	3002.0900

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovansida på golvfläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.





Fri i golv utan närliggande väggar.

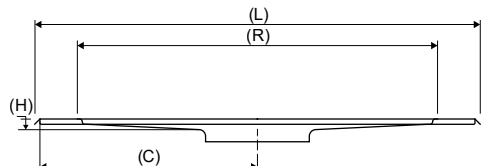
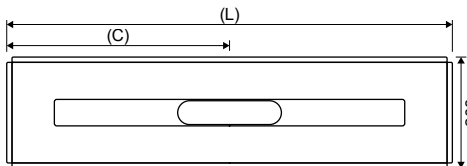


LINJE 3004

- Avloppsarmatur för fri placering i golv med liggande golvlänsar.
- Används till exempel som spärränna till duschnisch utan fasta väggar.
- Avloppsarmaturen levereras med 4 st justerbara ingjutningsstöd (120 - 220 mm).

Längdmodell	300	700	800	900	1000	1200
RSK Nr	712 21 23	712 21 24	712 29 91	712 21 25	712 29 92	712 29 93
Längd (L)	432 mm	812 mm	912 mm	1012 mm	1112 mm	1312 mm
Centrum (C)	216 mm	406 mm	456 mm	506 mm	556 mm	656 mm
Höjd (H)	12 mm	17 mm	18 mm	19 mm	20 mm	22 mm
Ram (R)	315 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
Artikel Nr	3004.0300	3004.0700	3004.0800	3004.0900	3004.1000	3004.1200

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovansida på golvläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.





För placering med baksida mot vägg.

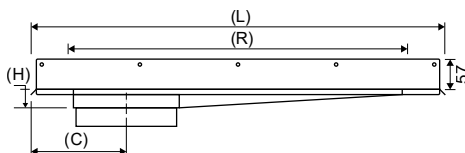


LINJE 1004 - VÄNSTERPLACERAT UTLOPP

- Utloppet är placerat till vänster i rännalen. Lämplig då utloppshuset inte kan placeras centralt.
- Avloppsarmatur med bakre väggfläns utan sidoväggflänsar och med inbyggt fall mot utloppet.
- Till duschplats utan närliggande fasta sidoväggar alt. med glasväggar.
- Avloppsarmaturen har en väggfläns och tre golfflänsar för anslutning av tätskikt.
- Notera att endast ClassicLine överdelar kan monteras.

Längdmodell	700	800	900	1000	1200
Längd (L)	812 mm	912 mm	1012 mm	1112 mm	1312 mm
Centrum (C)	185 mm	185 mm	185 mm	185 mm	185 mm
Höjd (H)	17 mm	18 mm	19 mm	20 mm	22 mm
Ram (R)	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
Artikel Nr	1004.0706	1004.0806	1004.0906	1004.1006	1004.1206

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovansida på golffläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.





För placering med baksida mot vägg.

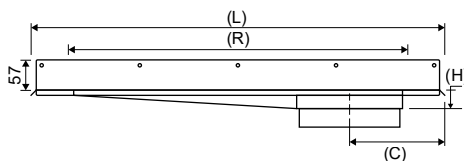
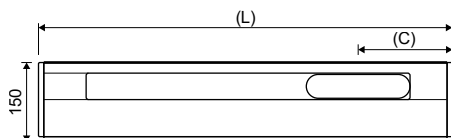


LINJE 1004 - HÖGERPLACERAT UTLOPP

- Utloppet är placerat till höger i ränn dalen. Lämplig då utloppshuset inte kan placeras centralt.
- Avloppsarmatur med bakre väggfläns utan sidoväggflänsar och med inbyggt fall mot utloppet.
- Till duschplats utan närliggande fasta sidoväggar alt. med glasväggar.
- Avloppsarmaturen har en väggfläns och tre golvflänsar för anslutning av tätskikt.
- Notera att endast ClassicLine överdelar kan monteras.

Längdmodell	700	800	900	1000	1200
Längd (L)	812 mm	912 mm	1012 mm	1112 mm	1312 mm
Centrum (C)	185 mm	185 mm	185 mm	185 mm	185 mm
Höjd (H)	17 mm	18 mm	19 mm	20 mm	22 mm
Ram (R)	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
Artikel Nr	1004.0705	1004.0805	1004.0905	1004.1005	1004.1205

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovansida på golvfläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.



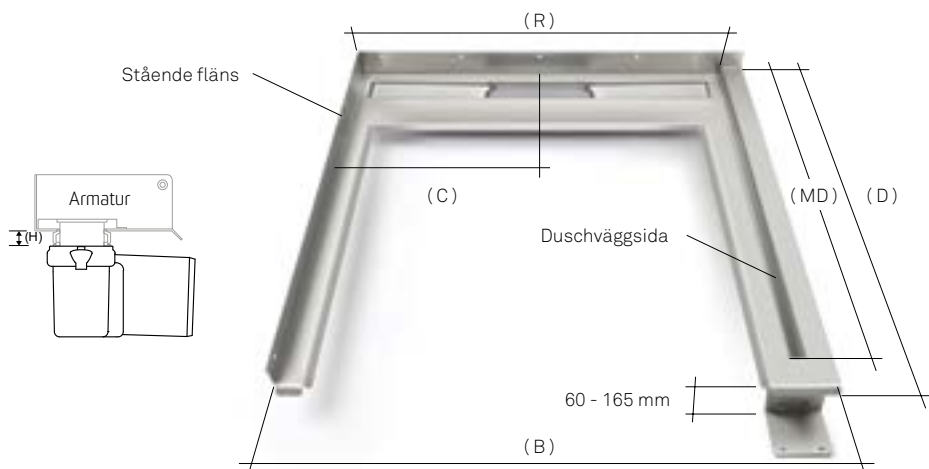


SHOWERLINE | GOLVAVLOPP MED INBYGGT FALL

ShowerLine är ett vidareutvecklat golvavlopp som bygger på den redan beprövade linje-avloppsarmaturen från unidrain®. ShowerLine är ett golvavlopp med ett inbyggt kvalitetssäkrat lokalt golvfall på 1:50 som enkelt säkerställer att fallbyggnaden blir korrekt.

ShowerLine installeras snabbt och säkert, samtidigt som de inbyggda fallskenorna bidrar till att den lokala fallbyggnaden utförs snabbt och enkelt med ett golvfall som uppfyller gällande branschregler.





SHOWERLINE 5002 - VÄNSTRA SIDAN ANSLUTS MOT SIDOVÄGG

- Avloppsarmatur med prefabricerat fall som underlättar och säkrar upp fallbyggnaden i duschplatsen. Fall 19 mm.
- Rostfritt stål i golv- och väggvinkeln.

Längdmodell	800			
RSK Nr	711 52 02	712 30 21	712 30 22	712 30 23
Modelldjup (MD)	800	900	1000	1200
Installationsdjup (D)	902 mm	1002 mm	1102 mm	1302 mm
Installationsbredd (B)	864 mm			
Centrum (C)	401 mm			
Höjd (H)	18 mm			
Ram (R)	795 mm			
Artikel Nr	5002.0808	5002.0809	5002.0810	5002.0812

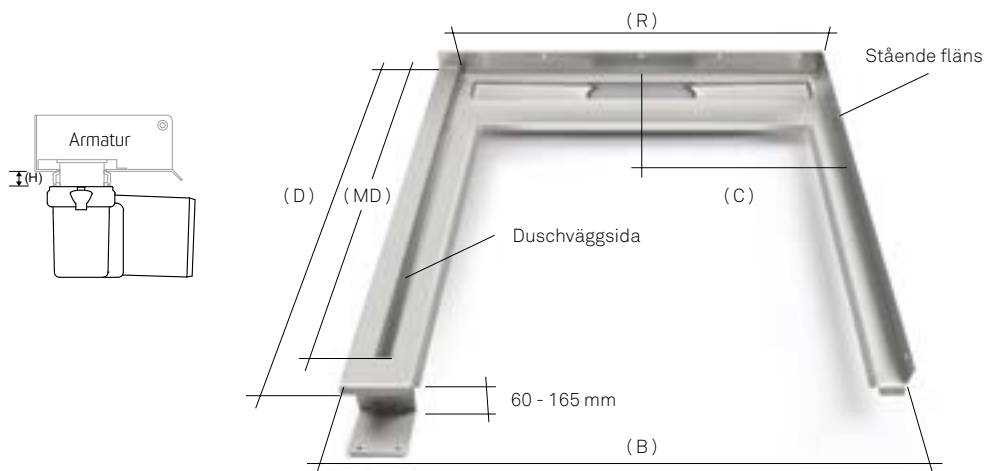
OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovensida på golvfläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.



SHOWERLINE 5002

900				1000		
711 52 04	712 30 24	712 30 25	712 30 26	712 30 27	712 30 28	712 30 29
800	900	1000	1200	900	1000	1200
902 mm	1002 mm	1102 mm	1302 mm	1002 mm	1102 mm	1302 mm
964 mm				1064 mm		
451 mm				501 mm		
19 mm				20 mm		
895 mm				995 mm		
5002.0908	5002.0909	5002.0910	5002.0912	5002.1009	5002.1010	5002.1012

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovasida på golvläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.



SHOWERLINE 5003 - HÖGRA SIDAN ANSLUTS MOT SIDOVÄGG

- Avloppsarmatur med prefabricerat fall på 19 mm som underlättar och säkrar upp fallbyggnaden i duschplatsen.
- Rostfritt stål i golv- och väggvinkeln.

Längdmodell	800			
RSK Nr	711 52 03	712 30 30	712 30 31	712 30 32
Modelldjup (MD)	800	900	1000	1200
Installationsdjup (D)	902 mm	1002 mm	1102 mm	1302 mm
Installationsbredd (B)	864 mm			
Centrum (C)	401 mm			
Höjd (H)	18 mm			
Ram (R)	795 mm			
Artikel Nr	5003.0808	5003.0809	5003.0810	5003.0812

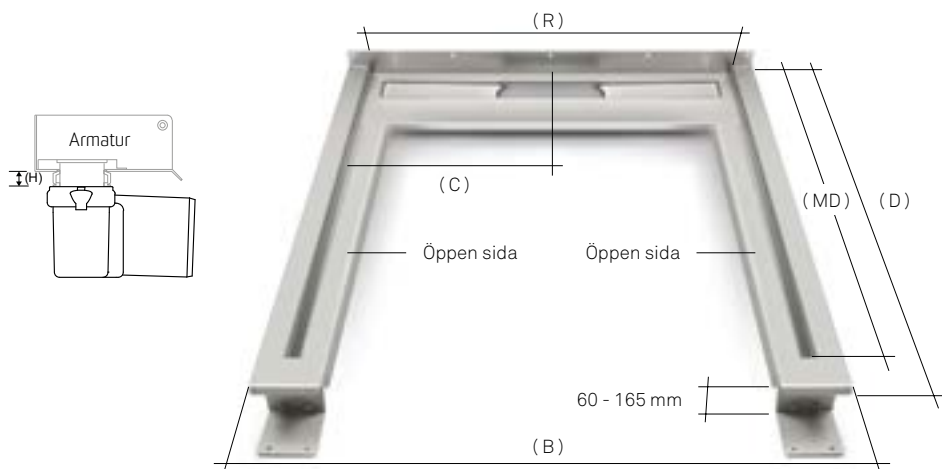
OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovensida på golvfläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.



SHOWERLINE 5003

900				1000		
711 52 05	712 30 33	712 30 34	712 30 35	712 30 36	712 30 38	712 30 39
800	900	1000	1200	900	1000	1200
902 mm	1002 mm	1102 mm	1302 mm	1002 mm	1102 mm	1302 mm
964 mm				1064 mm		
451 mm				501 mm		
19 mm				20 mm		
895 mm				995 mm		
5003.0908	5003.0909	5003.0910	5003.0912	5003.1009	5003.1010	5003.1012

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovasida på golvläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.



SHOWERLINE 5004 - GENOMGÅNGSDUSCH (ÖPPNA SIDOR)

- Avloppsarmatur med prefabricerat fall på 19 mm som underlättar och säkrar upp fallbyggnaden i duschplatsen.
- Rostfritt stål i golv- och väggvinkeln.

Längdmodell	1200
RSK Nr	712 34 29
Modelldjup (MD)	1000
Installationsdjup (D)	1102 mm
Installationsbredd (B)	1326 mm
Centrum (C)	663 mm
Höjd (H)	22 mm
Ram (R)	1195 mm
Artikel Nr	5004.1210

OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovensida på golvläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.



Installation med Avloppsarmatur 5004 special



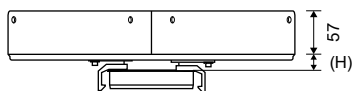
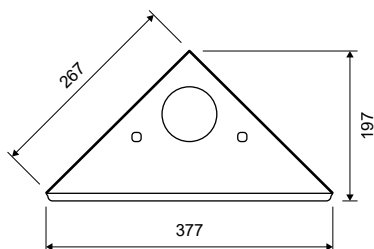
Dusch med hörnavlopp.



HÖRN 2011

- Avloppsarmatur för placering i hörn.
- Avloppsarmaturen har två väggflänsar och en golvfläns för anslutning av tätskikt.
- Fyller bara 170 x 170 mm i färdigt golv.

Längdmodell	200
RSK Nr	711 98 96
Längd (L)	377 / 267 mm
Centrum (C)	-
Höjd (H)	-
Ram (R)	270 / 193 mm
Artikel Nr	2011.0200



Fixtur Linje



Fixtur Hörn



FIXTUR 38 mm

- Fixerar avloppsarmaturen i träbjälklaget under ingjutning i avjämningsmassan. Satsen består av ett front- och ett bakre beslag för linje och ett främre beslag för hörn som skruvas fast i träbjälklaget.
- Fixturen medger att avjämningsmassan kan flyta in under golvflänsen på avloppsarmaturen men förhindrar samtidigt avjämningsmassan från att rinna ner i bjälklaget.
- Fixturen kan anpassas till kortare avloppsarmaturer genom att kapas i lämplig längd.
- Se installationsexempel på sid 80.

Användning	Linje 1000	Linje 1000	Hörn	Linje 3000
Modell	300 - 1000	1200	200	300 - 900
RSK Nr	712 21 08	712 21 09	712 19 58	712 21 10
Material	PP - plast	PP - plast	PP - plast	PP - plast
Yta	Grå	Grå	Grå	Grå
Artikel Nr	-	-	-	-

BESKRIVNING

Unidrain® Grundpaket har tagits fram med de vanligaste modellerna och längderna för att underlätta lokal lagerhållning hos våra återförsäljare när brådsakande leveranser krävs.

Unidrain® Grundpaket innehåller de delar som ska installeras i golvbjälklaget innan tätskikt appliceras. Grundpaketet innehåller: avloppsarmatur, utloppshus, fixtur samt monteringsanvisning som används vid installation i träbjälklag.

Grundpaketet skall kompletteras med de synliga överdelarna när tätskikt är monterat. Överdelar finner du mellan sidorna 102 - 119. För tillgängliga armaturer resp längder och innehåll se tabellen på nästa sida.





GRUNDPAKET | 1004 LINJE

Innehåller 1004 avloppsarmatur, utloppshus med sidoutlopp Ø75 mm samt fixtur som används vid installation i träbjälklag. Ska kompletteras med överdel ClassicLine eller HighLine som ska monteras innan plattsättning påbörjas.



Längdmodell	Modell 700	Modell 800	Modell 900
RSK Nr	712 30 15	712 30 16	712 30 17
Inbyggnadsmått (L)	812 mm	912 mm	1012 mm
Artikel Nr	4013.0700	4013.0800	4013.0900



GRUNDPAKET | 2011 HÖRN

Innehåller 2011 avloppsarmatur, utloppshus med sidoutlopp Ø75 mm samt fixtur som används vid installation i träbjälklag. Ska kompletteras med överdel ClassicLine eller HighLine som ska monteras innan plattsättning påbörjas.



Längdmodell	Modell Hörn
RSK Nr	712 30 20
Inbyggnadsmått (L)	267 mm
Artikel Nr	4013.0200



GRUNDPAKET | 3004 FRILIGGANDE

Innehåller 3004 avloppsarmatur, utloppshus med sidoutlopp Ø75 mm samt fixtur som används vid installation i träbjälklag eller i betongbjälklag. Ska kompletteras med överdel ClassicLine eller HighLine som ska monteras innan plattsättning påbörjas.



Längdmodell	Modell 700	Modell 900
RSK Nr	712 30 18	712 30 19
Inbyggnadsmått (L)	812 mm	1012 mm
Artikel Nr	4014.0700	4014.0900



VINYL | GOLVAVLOPP FÖR PLASTMATTÅ

Unidrain® Vinyl är ett golvavlopp för plastmatta utvecklat för vårdmiljöer. Ett jämnt fall mot golvrännan ökar tillgängligheten för personer på ostadiga ben och underlättar också hantering av rullstolar och duschsängar. Golvrännan är tillverkad i rostfritt stål och finns i fyra olika längdmodeller 700, 800, 900 och 1000.

Unidrain® Vinyl levereras komplett med armatur, klämram, galler och 2 st krokar för demontering av galler. Gallret hålls på plats med hjälp av kraftiga magneter. Komplettera med montagehjälpmedel för trä- eller betongbjälklag samt utloppshus ur Linje-serien. Golvrännan uppfyller kraven i standarden EN 1253.

Monteras minst 200 mm ut från vägg mätt från avloppsarmaturens fläns.



Fri i golv minst 200 mm från närliggande väggar.



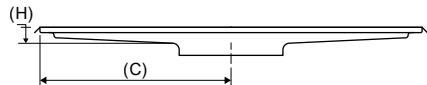
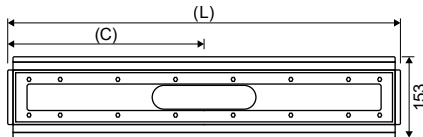
Nyhet!

LINJE 4004

- Avloppsarmatur avsedd för plastmatta som tätskikt. Idealt för vårdmiljöer.
- Avloppsarmatur för fri placering i golv med liggande golvlänsar.
- Ska kompletteras med montagehjälpmedel för trä- eller betongbjälklag samt utloppshus ur Linje-serien.

Längdmodell	700	800	900	1000
RSK Nr	711 52 06	711 52 07	711 52 08	711 52 09
Längd (L)	750 mm	850 mm	950 mm	1050 mm
Centrum (C)	375 mm	425 mm	475 mm	525 mm
Höjd (H)	24 mm	25 mm	26 mm	27 mm
Galler (R)	685 mm	785 mm	885 mm	985 mm
Artikel Nr	4004.0700	4004.0800	4004.0900	4004.1000

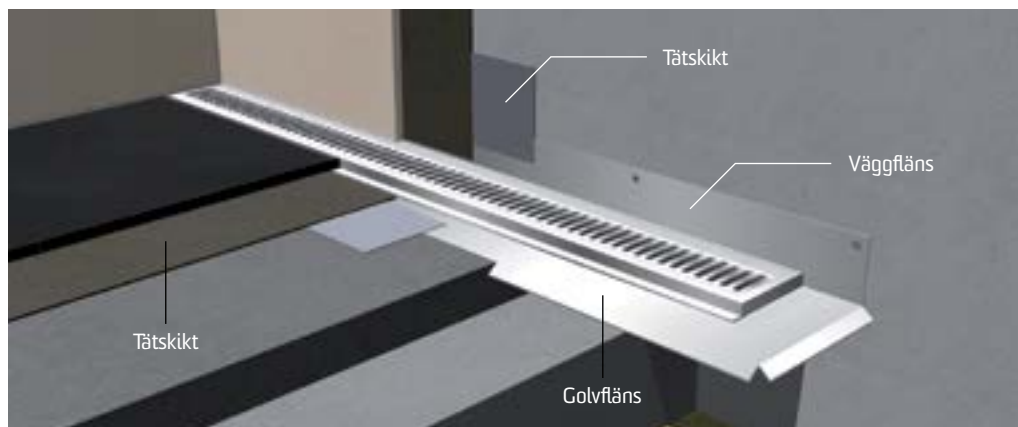
OBSERVERA! (H) = Utloppshusets överkant till ovansida på golvläns. Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.



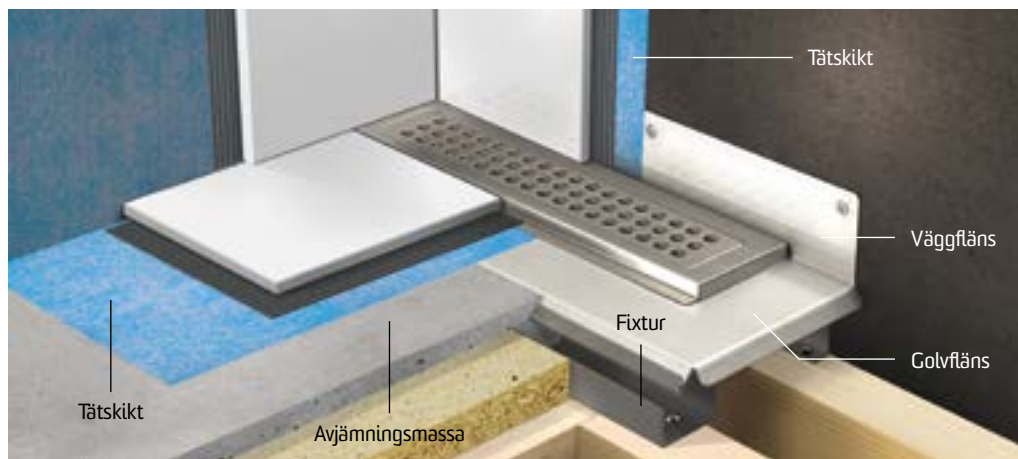
När du väljer unidrain®, väljer du en unik lösning som både är lättare och snabbare att arbeta med än marknadens övriga produkter. Unidrain® var först med att flytta golvavloppet helt intill vägg och möjliggjorde en konstruktion med fall bara i en riktning och med en enkel och vattenskadesäker montering.

Resultatet ger en helt plan golvyta i duschen. Det ger också möjligheterna att använda stora golvplattor utan att de måste skäras sönder för fallbyggnad. Unidrain® är placerad mot vägg och med de patenterade lodräta väggflänsarna och de vågräta golvflänsarna får man en konstruktion med metall i golv- väggvinkeln, som ger en optimal vattenskadesäker konstruktion i kombination med tätskiotsanslutningen. Unidrain® är testad och godkänd i kombination med ett flertal tätskiotsfabrikat i så kallade systemgodkännanden. Aktuella godkännanden finns på vår hemsida www.unidrain.se eller på hemsidorna för SäkerVatten, BKR Bygckeramikrådet eller GVK Golvbranschens Våtrumskontroll.

BETONGBJÄLKLAG



TRÄBJÄLKLAG | GOLVSKIVA OCH AVJÄMNINGSMASSA





LINJE 1000, 3000

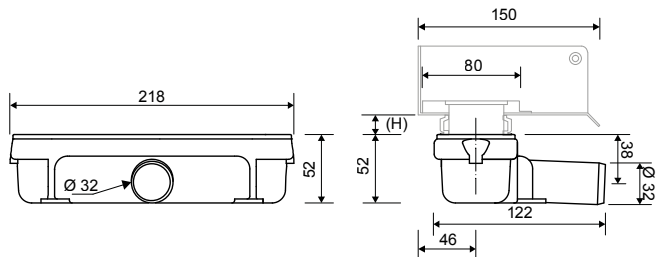
- Utloppshus med Ø32 mm sidoutlopp. Ger en mycket låg bygghöjd. Kan vändas 180°.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119895 som enkelt kan demonteras och rengöras.
- Endast för betongbjälklag.

Utloppsdimension	Ø32
RSK Nr	711 99 21
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	0,4 l/s
Vattenlås	Utan
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1311.0032



H = Avstånd från
utloppshusets
överkant till ovasida
på golvfläns.
Total bygghöjd (exkl.
ram / galler) = H +
höjd på utloppshus.

Linje 300 = 12 mm
Linje 700 = 17 mm
Linje 800 = 18 mm
Linje 900 = 19 mm
Linje 1000 = 20 mm
Linje 1200 = 22 mm





LINJE 1000, 3000

- Utloppshus med Ø50 mm sidoutlopp. Ger en mycket låg bygghöjd. Kan vändas 180°.
- Urtagbart vattenlås med mekaniskt lukstopp (AOS) RSK 7119895. Uppfyller ej EN 1253. 20 mm låshöjd.
- Endast för betongbjälklag.

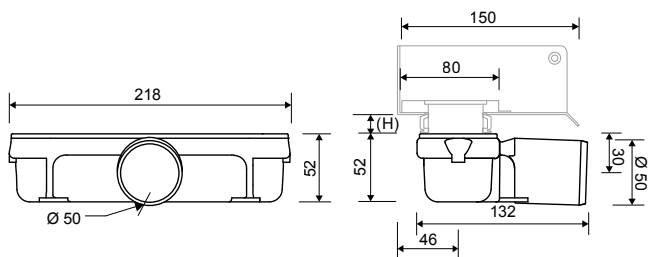
Utloppsdimension	Ø50
RSK Nr	711 99 25
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	0,6 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1417.0050



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovansida på golvläns / undersida av kavel.

Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.

Linje 300 = 12 mm
 Linje 700 = 17 mm
 Linje 800 = 18 mm
 Linje 900 = 19 mm
 Linje 1000 = 20 mm
 Linje 1200 = 22 mm

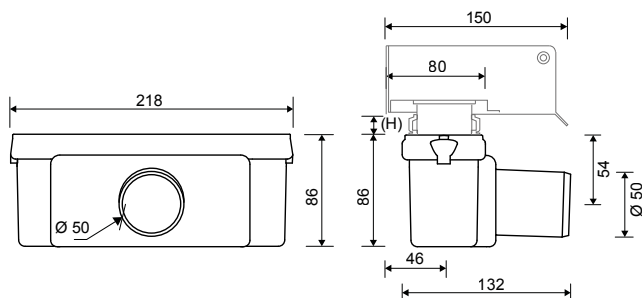




LINJE 1000, 3000

- Utloppshus med Ø50 mm sidoutlopp. Kan vändas 180°.
- Komplet med självrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Kan kompletteras med mekaniskt luktstopp RSK 7119895 som enkelt kan demonteras och rengöras.

Utloppsdimension	Ø50
RSK Nr	711 99 32
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	0,9 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1411.0050



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovansida på golvfläns / undersida av kakel.
Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.

Linje 300 =	12 mm
Linje 700 =	17 mm
Linje 800 =	18 mm
Linje 900 =	19 mm
Linje 1000 =	20 mm
Linje 1200 =	22 mm



LINJE 1000, 3000

- Utloppshus med Ø50 mm sidoutlopp. Kan vändas 180°.
- Komplet med självrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119895 som enkelt kan demonteras och rengöras.

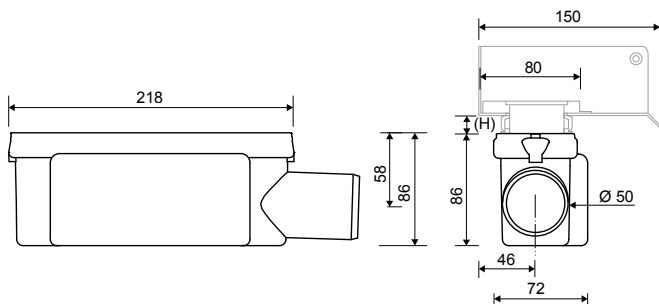
Utloppsdimension	Ø50
RSK Nr	711 99 31
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	0,8 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1415.0050



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovansida på golvfläns / undersida av kakel.

Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.

Linje 300 = 12 mm
 Linje 700 = 17 mm
 Linje 800 = 18 mm
 Linje 900 = 19 mm
 Linje 1000 = 20 mm
 Linje 1200 = 22 mm

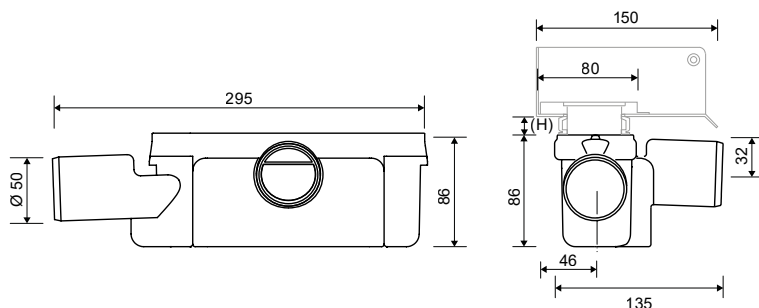




LINJE 1000, 3000

- Utloppshus med 2 st Ø50 mm sidoutlopp. Kan vändas 180°.
- Komplet med självrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119895 som enkelt kan demonteras och rengöras.
- Utloppen är proppade och valt utlopp måste öppnas vid installation.

Utloppsdimension	Ø50, 2 st
RSK Nr	711 52 57
Utloppsriktning	Sidoutlopp och gavelutlopp
Kapacitet	0,8 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1416.0050



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovensida på golvläns / undersida av kakel.
Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.

Linje 300 =	12 mm
Linje 700 =	17 mm
Linje 800 =	18 mm
Linje 900 =	19 mm
Linje 1000 =	20 mm
Linje 1200 =	22 mm



LINJE 1000, 3000

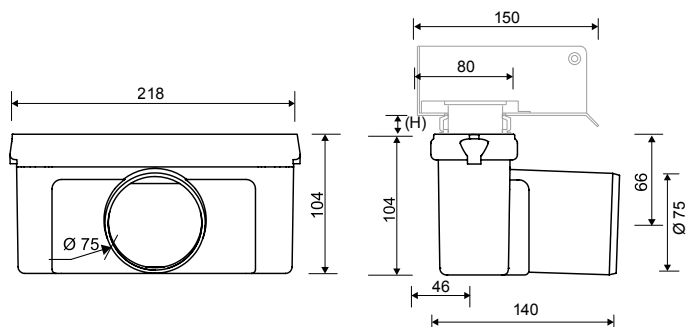
- Utloppshus med Ø75 mm sidoutlopp. Kan vändas 180°.
- För montering i träbjälklag och i betongbjälklag.
- Komplet med självvrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119895 som enkelt kan demonteras och rengöras.

Utloppsdimension	Ø75
RSK Nr	711 99 34
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	1,0 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1421.0075



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovansida på golvfäns / undersida av kakel.
Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.

Linje 300 = 12 mm
Linje 700 = 17 mm
Linje 800 = 18 mm
Linje 900 = 19 mm
Linje 1000 = 20 mm
Linje 1200 = 22 mm

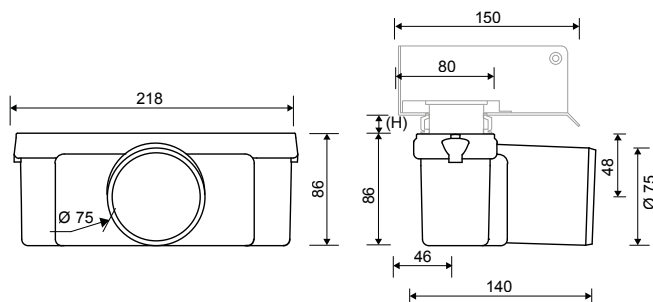




LINJE 1000, 3000

- Utloppshus med Ø75 mm sidoutlopp. Kan vändas 180°.
- Endast för montering i betongbjälklag. För träbjälklag välj RSK 7119934.
- Komplet med självrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Kan kompletteras med mekaniskt luktopp RSK 7119895 som enkelt kan demonteras och rengöras.

Utloppsdimension	Ø75
RSK Nr	711 99 33
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	1,0 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1411.0075



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovansida på golvfläns / undersida av kakel.

Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.

Linje 300 =	12 mm
Linje 700 =	17 mm
Linje 800 =	18 mm
Linje 900 =	19 mm
Linje 1000 =	20 mm
Linje 1200 =	22 mm



LINJE 1000, 3000

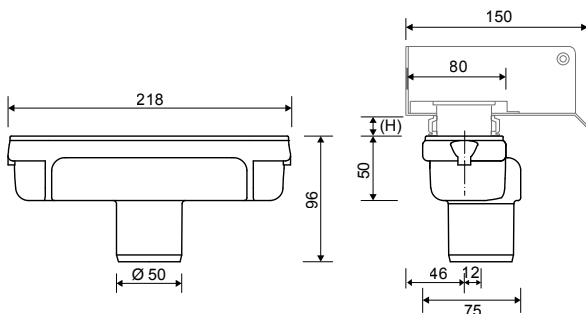
- Utloppshus med Ø50 mm bottenutlopp. Ger en mycket låg bygghöjd. Kan vändas 180°.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119895 som enkelt kan demonteras och rengöras.

Utloppsdimension	Ø50
RSK Nr	711 99 23
Utloppsriktning	Bottenutlopp
Kapacitet	0,8 l/s. Kapacitet med mekaniskt lukstopp 0,6 l/s
Vattenlås	Utan
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1312.0050



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovensida på golvtäns / undersida av kakel.
 Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.

Linje 300 = 12 mm
 Linje 700 = 17 mm
 Linje 800 = 18 mm
 Linje 900 = 19 mm
 Linje 1000 = 20 mm
 Linje 1200 = 22 mm

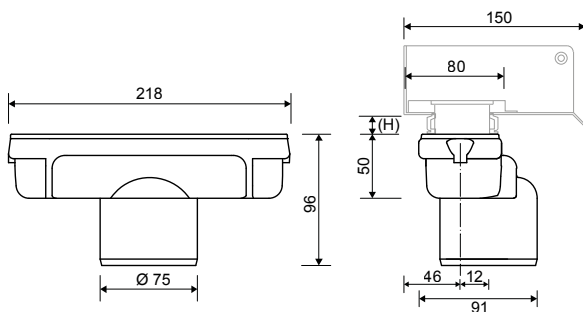




LINJE 1000, 3000

- Utloppshus med Ø75 mm bottenutlopp. Ger en mycket låg bygghöjd. Kan vändas 180°.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119895 som enkelt kan demonteras och rengöras.
- I kombination med P-vattenlås erhålles hög kapacitet, 1,7 l/s.

Utloppsdimension	Ø75
RSK Nr	711 99 24
Utloppsriktning	Bottenutlopp
Kapacitet	1,7 l/s. Kapacitet med mekaniskt lukstopp 0,6 l/s
Vattenlås	Utan
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1312.0075



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovansida på golvfläns / undersida av kakel.
Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.

Linje 300 = 12 mm
Linje 700 = 17 mm
Linje 800 = 18 mm
Linje 900 = 19 mm
Linje 1000 = 20 mm
Linje 1200 = 22 mm



LINJE 1000, 3000

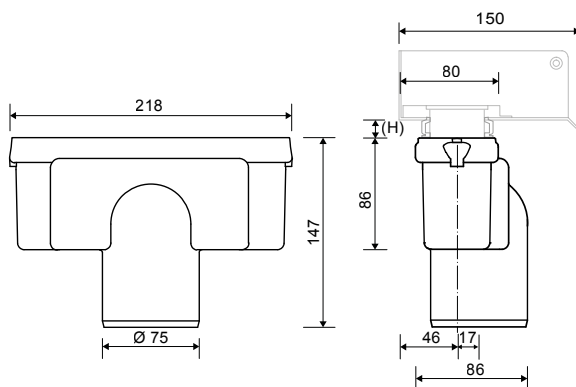
- Utloppshus med Ø75 mm bottenutlopp. Kan vändas 180°.
- Komplet med självrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119895 som enkelt kan demonteras och rengöras.

Utloppsdimension	Ø75
RSK Nr	711 99 36
Utloppsriktning	Bottenutlopp
Kapacitet	0,8 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	1412.0075



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovasida på golvtäns / undersida av kakel.
Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + höjd på utloppshus.

Linje 300 = 12 mm
Linje 700 = 17 mm
Linje 800 = 18 mm
Linje 900 = 19 mm
Linje 1000 = 20 mm
Linje 1200 = 22 mm

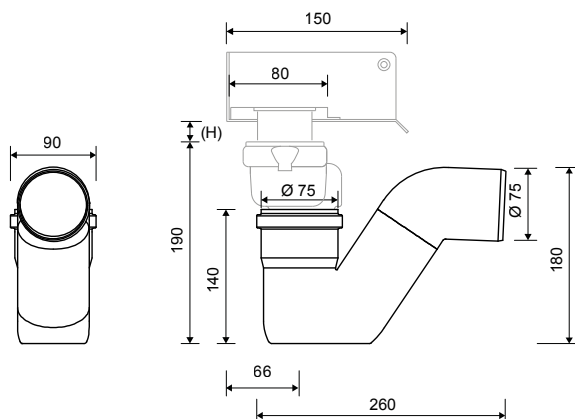




P - VATTENLÅS

- Vattenlås med Ø75 mm sidoutlopp. Kan roteras 360°.
- Självrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt rengöras genom spolning.
- Kombinerar med utloppshus RSK 7119924.

Utloppsdimension	Ø75
RSK Nr	711 99 26
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	1,7 l/s
Vattenlås	Med
Passar till	1001, 1002, 1003, 1004, 1100, 3002, 3004
Artikel Nr	1850.0075



(H) = Avstånd från utloppshusets överkant till ovensida på golvfläns / undersida av kakel.

Total bygghöjd (exkl. ram / galler) = (H) + 50 + höjd på utloppshus.



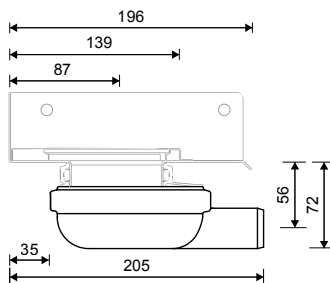
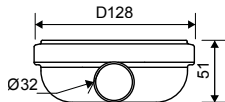
HÖRN 2000

- Utloppshus med Ø32 mm sidoutlopp. Ger en mycket låg bygghöjd. Kan roteras 180°.
- Utan vattenlås alt. med självrensande mekanisk lukstopp (AOS) RSK 7119908 som enkelt kan demonteras och rengöras.
- Uppfyller ej EN 1253. 20 mm låshöjd.

Utloppsdimension	Ø32	Ø32
RSK Nr	711 98 97	711 99 04
Utloppsriktning	Sidoutlopp	Sidoutlopp
Kapacitet	0,5 l/s	0,4 l/s
Vattenlås	Utan	Mekaniskt
Extrainlopp	Utan	Utan
Artikel Nr	2311.0032	2415.0032



Diagonalt mått från
armaturens inner-
hörn mot fronten
196 mm.

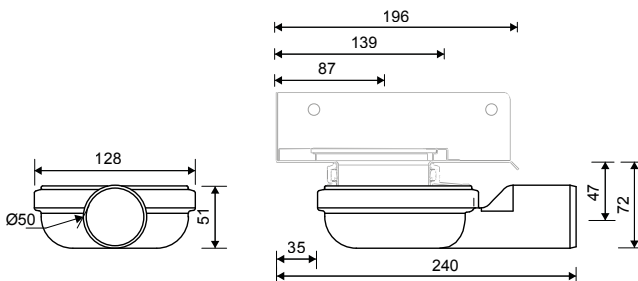




HÖRN 2000

- Utloppshus med Ø50 mm sidoutlopp. Ger en mycket låg bygghöjd. Kan roteras 180°.
- Komplet med självrensande mekanisk luktsstopp (AOS) RSK 7119908. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Uppfyller ej EN 1253. 20 mm låshöjd.

Utloppsdimension	Ø50
RSK Nr	711 99 05
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	0,5 l/s
Vattenlås	Mekaniskt
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	2415.0050



Diagonalt mått från armaturens innerhörn mot fronten 196 mm.





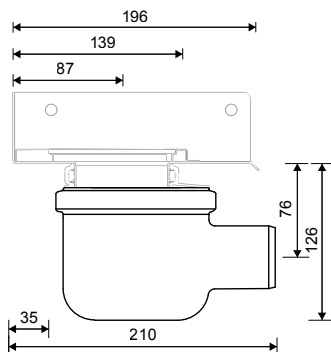
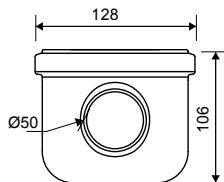
HÖRN 2000

- Utloppshus med Ø50 mm sidoutlopp. Kan roteras 180°.
- Komplet med självrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119908 som enkelt kan demonteras och rengöras.

Utloppsdimension	Ø50
RSK Nr	711 98 99
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	0,8 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	2411.0050



Diagonalt mått från
armaturens inner-
hörn mot fronten
196 mm.

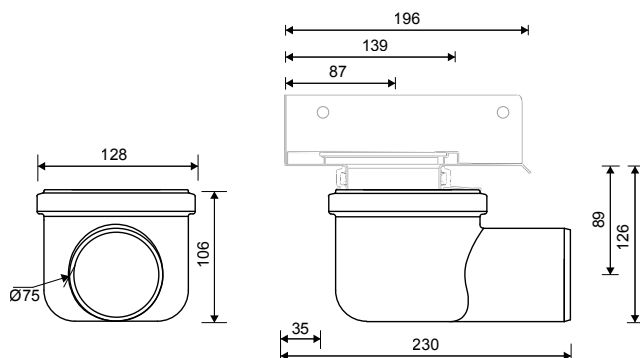




HÖRN 2000

- Utloppshus med Ø75 mm sidoutlopp. Kan roteras 180°.
- Komplet med självrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119908 som enkelt kan demonteras och rengöras.

Utloppsdimension	Ø75
RSK Nr	711 99 00
Utloppsriktning	Sidoutlopp
Kapacitet	0,9 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	2411.0075



Diagonalt mått från armaturens innerhörn mot fronten 196 mm.





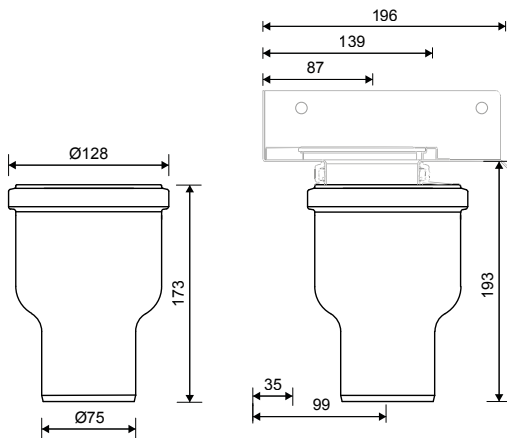
HÖRN 2000

- Utloppshus med Ø75 mm bottenutlopp.
- Komplet med självrensande vattenlås. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.
- Kan kompletteras med mekaniskt lukstopp RSK 7119908 som enkelt kan demonteras och rengöras.

Utloppsdimension	Ø75
RSK Nr	711 99 01
Utloppsriktning	Bottenutlopp
Kapacitet	1,0 l/s
Vattenlås	Med
Extrainlopp	Utan
Artikel Nr	2412.0075



Diagonalt mått från
armaturens inner-
hörn mot fronten
196 mm.





LINJE 1000, 3000

- Vattenlås som uppfyller kraven på kapacitet och självrensning enligt Europanormen EN 1253.
- Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras vid behov.

Modell	1820	1820
RSK Nr	711 98 95	711 99 30
Material	Plast (PP)	Plast (PP)
Packning	TPE	TPE
Artikel Nr	1820.0030	1820.0040
Övrigt	Mekaniskt lukstopp utan vatten. Uppfyller inte EN 1253s krav på 50 mm låshöjd (vattenpelare).	Standard vattenlås för utloppshus generation 2. Passar EJ generation 1.



HÖRN 2000

- Mekaniskt lukstopp som uppfyller kraven på kapacitet och självrensning enligt Europastandarden EN 1253.
- Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras vid behov.

HÖRN 2000

- Vattenlås som uppfyller kraven på kapacitet och självrensning enligt Europastandarden EN 1253.
- Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras vid behov.

Modell	2821	2821
RSK Nr	711 99 08	711 99 07
Material	Plast (PP)	Plast (PP)
Packning	TPE	TPE
Artikel Nr	2821.0030	2821.0020
Övrigt	Mekaniskt lukstopp utan vatten. Uppfyller inte EN 1253s krav på 50 mm låshöjd (vattenpelare).	



HÅRSIL LINJE & HÖRN

- Hårsil till Linje och Hörn modeller. Hårsilen är tillverkad i rostfritt stål och monteras samt rengöres enkelt vid behov.

KROK LINJE & HÖRN

- Underlättar upptagning av vattenlås då detta ibland kan sitta hårt om underhåll av golvbrunn och vattenlås uteblivit.
- Passar både Linje- och Hörnvattenlås.

Modell	1810	2811	Modell	1840
RSK Nr	711 97 69	711 99 06	RSK Nr	711 35 20
Material	Rostfritt stål	Rostfritt stål	Material	Plast / stål
Yta	Borstat	Borstat	Typ	Linje / hörn
Typ	Linje	Hörn	Artikel Nr	1840.0000
Artikel Nr	1810.0010	2811.0010		



TÄTT LOCK

- Kan sättas i istället för vattenlåset för provning av tätheten på tätskiktet.



VATTENLÅS LINJE GEN 1

- Vattenlås som uppfyller kraven på kapacitet och självrensning enligt Europeanormen EN 1253. Vattenlåset kan enkelt demonteras och rengöras.

Modell	1890	1820
RSK Nr	711 51 98	711 97 70
Material	Plast (PP)	Plast (PP)
Typ	Linje	Linje
Artikel Nr	1890.0000	1820.0010

- OBS! Detta vattenlås passar endast unidrain® utloppshus av Generation (Gen) 1. Utloppshus generation 2 har ett vattenlås med lyfthandtag i rostfritt stål.



VATTENLÅS HÖRN GEN 1



HÅRSIL HÖRN GEN 1

- Vattenlås till äldre hörn modell Linje 2001.
OBS! Passar endast utloppshus med
triangulär form.
- Hårsil till äldre hörn modell Linje 2001.
OBS! Passar endast utloppshus med
triangulär form.

Modell	2820	Modell	2810
RSK Nr	711 97 78	RSK Nr	711 97 77
Material	Plast (PP)	Material	Rostfritt stål
Typ	Hörn	Typ	Hörn
Artikel Nr	2820.0010	Artikel Nr	2810.0010



LINJE 1500

- ClassicLine ramar finns i 6, 8, 10 och 12 mm höjd för anpassning till golvplattornas tjocklek.
- Passar till Armatur 1001, 1002, 1003, 1004, 1100, 5002, 5003 och 5004.

Längdmodell		300	600	700	800	900	1000	1200
	Längd (L)	315 mm	595 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
6 mm (H)	RSK Nr	712 30 43	-	712 30 44	712 31 96	712 31 97	712 31 98	712 31 99
	Artikel Nr	1500.0306	-	1500.0706	1500.0806	1500.0906	1500.1006	1500.1206
8 mm (H)	RSK Nr	712 19 05	711 52 50	712 19 08	712 19 11	712 19 14	712 19 17	712 19 20
	Artikel Nr	1500.0308	1500.0608	1500.0708	1500.0808	1500.0908	1500.1008	1500.1208
10 mm (H)	RSK Nr	712 19 06	711 52 51	712 19 09	712 19 12	712 19 15	712 19 18	712 19 21
	Artikel Nr	1500.0310	1500.0610	1500.0710	1500.0810	1500.0910	1500.1010	1500.1210
12 mm (H)	RSK Nr	712 19 07	711 52 52	712 19 10	712 19 13	712 19 16	712 19 19	712 19 22
	Artikel Nr	1500.0312	1500.0612	1500.0712	1500.0812	1500.0912	1500.1012	1500.1212



Ramhöjd (H) =
Klinkertjocklek + ca 2
mm för klinkerfix och
tätskikt.

Rambredd mot
sido- och bakre fläns
(vägg) = 19 mm
(inkl. 2 mm luftspalt).

Rambredd mot
golvfläns = 10 mm.





LINJE 3500

- ClassicLine ramar finns i 6, 8, 10 och 12 mm höjd för anpassning till golvplattornas tjocklek.
- Passar till Armatur 3002 och 3004.

Längdmodell		300	700	800	900	1000	1200
Längd (L)		315 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
6 mm (H)	RSK Nr	712 32 00	712 32 02	712 32 03	712 32 04	712 32 05	712 32 06
	Artikel Nr	3500.0306	3500.0706	3500.0806	3500.0906	3500.1006	3500.1206
8 mm (H)	RSK Nr	712 21 26	712 21 29	712 32 07	712 21 32	712 32 10	712 32 13
	Artikel Nr	3500.0308	3500.0708	3500.0808	3500.0908	3500.1008	3500.1208
10 mm (H)	RSK Nr	712 21 27	712 21 30	712 32 08	712 21 33	712 32 11	712 32 14
	Artikel Nr	3500.0310	3500.0710	3500.0810	3500.0910	3500.1010	3500.1210
12 mm (H)	RSK Nr	712 21 28	712 21 31	712 32 09	712 21 34	712 32 12	712 32 15
	Artikel Nr	3500.0312	3500.0712	3500.0812	3500.0912	3500.1012	3500.1212



Ramhöjd (H) =
Klinkertjocklek + ca 2
mm för klinkerfix och
tätskikt.

Rambredd mot sido-
flänsarna = 17 mm

Rambredd mot golv
flänsarna = 10 mm.



HÖRN 2000

- ClassicLine ramar finns i höjderna 8, 10 och 12 mm för anpassning till golvplattornas tjocklek.

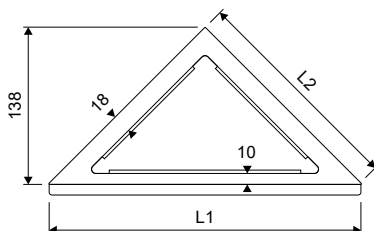
Längdmodell		200
Längd (L)		L1 = 270 mm / L2 = 193 mm
8 mm (H)	RSK Nr	711 97 72
	Artikel Nr	2501.0208
10 mm (H)	RSK Nr	711 97 73
	Artikel Nr	2501.0210
12 mm (H)	RSK Nr	711 97 74
	Artikel Nr	2501.0212

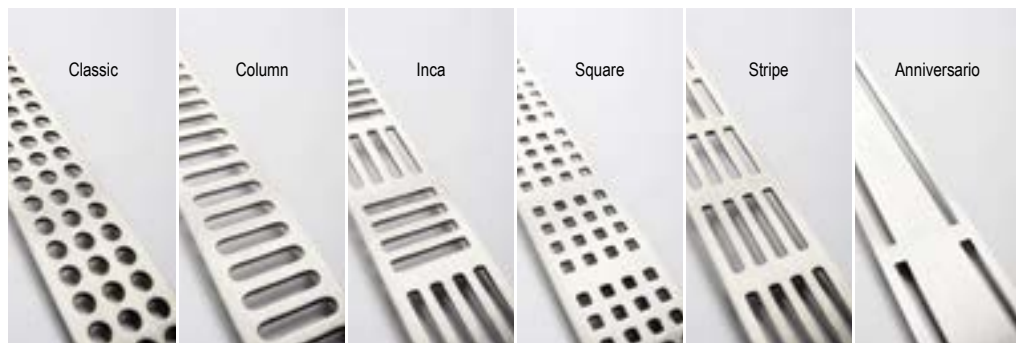


Ramhöjd = Klinker-tjocklek + ca 2 mm för klinkerfix och tätskikt.

Rambredd mot sido- och bakre fläns (vägg) = 18 mm (inkl. 2 mm luftspalt).

Rambredd mot golvfläns = 10 mm.





LINJE 1000 & 3000

- Välj mellan 6 gallerdesign: Classic, Column, Inca, Square, Stripe och Anniversario.
- Anniversario är ett laserskuret galler med extra hög ytfinish.
- Gallren kan bara användas med avsedd ram vilket säkrar en exakt placering. Gallertjocklek 3 mm.

Längdmodell		300	600	700	800	900	1000	1200
	Längd (L)	280 mm	560 mm	660 mm	760 mm	860 mm	960 mm	1160 mm
Classic	RSK Nr	711 97 43	711 52 53	711 97 45	711 97 46	711 97 47	711 97 48	712 07 54
	Artikel Nr	1601.0300	1601.0600	1601.0700	1601.0800	1601.0900	1601.1000	1601.1200
Column	RSK Nr	711 97 49	711 52 54	711 97 52	711 97 53	711 97 54	711 97 55	712 07 55
	Artikel Nr	1602.0300	1602.0600	1602.0700	1602.0800	1602.0900	1602.1000	1602.1200
Inca	RSK Nr	711 97 56	-	711 97 58	711 97 59	711 97 60	711 97 61	712 07 56
	Artikel Nr	1603.300	-	1603.700	1603.800	1603.900	1603.1000	1603.1200
Square	RSK Nr	711 97 62	-	711 97 64	711 97 66	711 97 67	711 97 68	712 07 57
	Artikel Nr	1604.0300	-	1604.0700	1604.0800	1604.0900	1604.1000	1604.1200
Stripe	RSK Nr	711 97 79	-	711 97 80	711 97 81	711 97 82	711 97 83	712 07 58
	Artikel Nr	1605.0300	-	1605.0700	1605.0800	1605.0900	1605.1000	1605.1200
Anniversario	RSK Nr	712 29 94	711 52 55	712 29 95	712 29 96	712 29 97	712 29 98	712 29 99
	Artikel Nr	1606.0300	1606.0600	1606.0700	1606.0800	1606.0900	1606.1000	1606.1200

Classic

Column

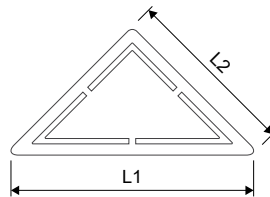
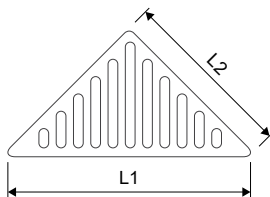
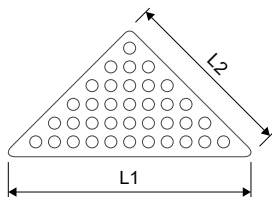
Anniversario



HÖRN 2000

- Välj mellan 3 gallerdesign: Classic, Column och Anniversario.
- Gallren kan bara användas med avsedd ram vilket säkerställer en exakt placering. Gallertjocklek 3 mm.

Längdmodell		200
Längd (L)		L1 = 191 mm / L2 = 137 mm
Classic	RSK Nr	711 97 75
	Artikel Nr	2601.0200
Column	RSK Nr	711 97 76
	Artikel Nr	2602.0200
Anni- versario	RSK Nr	711 98 50
	Artikel Nr	2603.0200





Anniversario



Anniversario

LINJE 1000

- Placeras i duschen.
- Limmas på väggplattan med medföljande montagelim, därav ingen håltagning i tätskiktet.

HÖRN 2000

- Placeras i duschen.
- Limmas på väggplattan med medföljande montagelim, därav ingen håltagning i tätskiktet.

	Längdmodell	300	200
	Längd (L)	315 mm	L1 = 288 mm / L2 = 204 mm
Classic	RSK Nr	712 21 47	712 21 51
	Artikel Nr	1850.0303	2850.0203
Column	RSK Nr	712 21 48	712 21 52
	Artikel Nr	1850.0304	2850.0204
Anni-versario	RSK Nr	712 07 99	712 07 98
	Artikel Nr	1850.0305	2850.0205



Classic



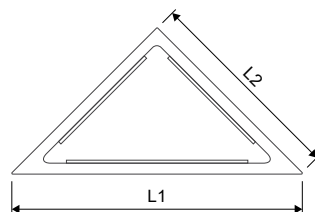
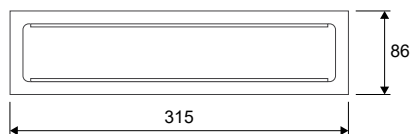
Column



Classic



Column





LINJE 1910

- HighLine ramarna finns i höjderna 10, 12, 15 och 25 mm för anpassning till golvplattornas tjocklek. Ramens överdel är tillverkad i massivt rostfritt stål med borstad yta. Ramen kan väljas bort i HighLine serien.
- Passar till Armatur 1001, 1002, 1003, 1004, 1100, 5002, 5003 och 5004.

Längdmodell		300	700	800	900	1000	1200
	Längd (L)	315 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
10 mm (H)	RSK Nr	713 26 50	713 26 51	713 26 52	713 26 53	713 26 54	713 26 55
	Artikel Nr	1910.0310	1910.0710	1910.0810	1910.0910	1910.1010	1910.1210
12 mm (H)	RSK Nr	713 26 56	713 26 57	713 26 58	713 26 59	713 26 60	713 26 61
	Artikel Nr	1910.0312	1910.0712	1910.0812	1910.0912	1910.1012	1910.1212
15 mm (H)	RSK Nr	713 26 62	713 26 63	713 26 64	713 26 65	713 26 66	713 26 67
	Artikel Nr	1910.0315	1910.0715	1910.0815	1910.0915	1910.1015	1910.1215
25 mm (H)	RSK Nr	713 26 68	713 26 69	713 26 70	713 26 71	713 26 72	713 26 73
	Artikel Nr	1910.0325	1910.0725	1910.0825	1910.0925	1910.1025	1910.1225



Ramhöjd (H) = Klinker-tjocklek + ca 2 mm för klinkerfix och tätskikt.

Rambredd mot sidofläns = 25 mm. Bakre fläns (vägg) = 19 mm (inkl. 2 mm luftspalt).

Rambredd mot golvfläns = 8 mm.





LINJE 3910

- HighLine ramarna finns i höjderna 10, 12, 15 och 25 mm för anpassning till golvplattornas tjocklek. Ramens överdel är tillverkad i massivt rostfritt stål med borstad yta. Ramen kan väljas bort i HighLine serien.
- Passar till Armatyr 3002 och 3004.

Längdmodell		300	700	800	900	1000	1200
Längd (L)		315 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
10 mm (H)	RSK Nr	712 21 35	712 21 39	712 32 81	712 21 43	712 32 86	712 32 90
	Artikel Nr	3910.0310	3910.0710	3910.0810	3910.0910	3910.1010	3910.1210
12 mm (H)	RSK Nr	712 21 36	712 21 40	712 32 82	712 21 44	712 32 87	712 32 91
	Artikel Nr	3910.0312	3910.0712	3910.0812	3910.0912	3910.1012	3910.1212
15 mm (H)	RSK Nr	712 21 37	712 21 41	712 32 83	712 21 45	712 32 88	712 32 92
	Artikel Nr	3910.0315	3910.0715	3910.0815	3910.0915	3910.1015	3910.1215
25 mm (H)	RSK Nr	712 21 38	712 21 42	712 32 85	712 21 46	712 32 89	712 32 93
	Artikel Nr	3910.0325	3910.0725	3910.0825	3910.0925	3910.1025	3910.1225



Ramhöjd (H) = Klinker-tjocklek + ca 2 mm för klinkerfix och tätskikt.

Rambredd mot sidofläns = 25 mm.

Rambredd mot golvfäns = 8 mm.



Nyhet!



LINJE 1918

- HighLine ramarna finns i höjderna 10, 12, 15 och 25 mm för anpassning till golvplattornas tjocklek. Ramens överdel är tillverkad i massivt rostfritt stål med borstad yta. Ramen kan väljas bort i HighLine serien.
- Passar till Armatur 1001, 1002, 1003, 1004, 1100, 5002, 5003 och 5004.

Längdmodell		300	700	800	900	1000	1200
	Längd (L)	315 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
10 mm (H)	RSK Nr	711 52 39	711 52 40	712 97 36	711 52 41	712 97 37	712 97 38
	Artikel Nr	1918.0310	1918.0710	1918.0810	1918.0910	1918.1010	1918.1210
12 mm (H)	RSK Nr	712 97 39	712 97 40	712 97 41	712 97 42	712 97 43	712 97 44
	Artikel Nr	1918.0312	1918.0712	1918.0812	1918.0912	1918.1012	1918.1212
15 mm (H)	RSK Nr	712 97 45	712 97 46	712 97 47	712 97 48	712 97 49	712 97 50
	Artikel Nr	1918.0315	1918.0715	1918.0815	1918.0915	1918.1015	1918.1215
25 mm (H)	RSK Nr	712 97 51	712 97 52	712 97 53	712 97 54	712 97 55	712 97 56
	Artikel Nr	1918.0325	1918.0725	1918.0825	1918.0925	1918.1025	1918.1225



Ramhöjd (H) = Klinker-tjocklek + ca 2 mm för klinkerfix och tätskikt.

Rambredd mot sidofläns = 25 mm. Bakre fläns (vägg) = 19 mm (inkl. 2 mm luftspalt).

Rambredd mot golvfläns = 8 mm.



Nyhet!



LINJE 1917

- HighLine ramarna finns i höjderna 10, 12, 15 och 25 mm för anpassning till golvplattornas tjocklek. Ramens överdel är tillverkad i massivt rostfritt stål med borstad yta. Ramen kan väljas bort i HighLine serien.
- Passar till Armatur 1001, 1002, 1003, 1004, 1100, 5002, 5003 och 5004.

Längdmodell		300	700	800	900	1000	1200
	Längd (L)	315 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
10 mm (H)	RSK Nr	711 52 21	711 52 24	712 97 15	711 52 28	712 97 16	712 97 17
	Artikel Nr	1917.0310	1917.0710	1917.0810	1917.0910	1917.1010	1917.1210
12 mm (H)	RSK Nr	712 97 18	712 97 19	712 97 20	712 97 21	712 97 22	712 97 23
	Artikel Nr	1917.0312	1917.0712	1917.0812	1917.0912	1917.1012	1917.1212
15 mm (H)	RSK Nr	712 97 24	712 97 25	712 97 26	712 97 27	712 97 28	712 97 29
	Artikel Nr	1917.0315	1917.0715	1917.0815	1917.0915	1917.1015	1917.1215
25 mm (H)	RSK Nr	712 97 30	712 97 31	712 97 32	712 97 33	712 97 34	712 97 35
	Artikel Nr	1917.0325	1917.0725	1917.0825	1917.0925	1917.1025	1917.1225



Ramhöjd (H) = Klinker-
tjocklek + ca 2 mm för
klinkerfix och tätskikt.

Rambredd mot sidoflås
= 25 mm. Bakre flås
(vägg) = 19 mm
(inkl. 2 mm luftspalt).

Rambredd mot
golvflås = 8 mm.

Nyhet!



LINJE 1916

- HighLine ramarna finns i höjderna 10, 12, 15 och 25 mm för anpassning till golvplattornas tjocklek. Ramens överdel är tillverkad i massivt rostfritt stål med borstad yta. Ramen kan väljas bort i HighLine serien.
- Passar till Armatur 1001, 1002, 1003, 1004, 1100, 5002, 5003 och 5004.

Längdmodell		300	700	800	900	1000	1200
	Längd (L)	315 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
10 mm (H)	RSK Nr	711 52 20	711 52 23	712 96 95	711 52 26	712 96 96	712 96 97
	Artikel Nr	1916.0310	1916.0710	1916.0810	1916.0910	1916.1010	1916.1210
12 mm (H)	RSK Nr	712 96 98	712 96 99	712 97 00	711 52 27	712 97 01	712 97 02
	Artikel Nr	1916.0312	1916.0712	1916.0812	1916.0912	1916.1012	1916.1212
15 mm (H)	RSK Nr	712 97 03	712 97 04	712 97 05	712 97 06	712 97 07	712 97 08
	Artikel Nr	1916.0315	1916.0715	1916.0815	1916.0915	1916.1015	1916.1215
25 mm (H)	RSK Nr	712 97 09	712 97 10	712 97 11	712 97 12	712 97 13	712 97 14
	Artikel Nr	1916.0325	1916.0725	1916.0825	1916.0925	1916.1025	1916.1225



Ramhöjd (H) = Klinker-tjocklek + ca 2 mm för klinkerfix och tätskikt.

Rambredd mot sidofläns = 25 mm. Bakre fläns (vägg) = 19 mm (inkl. 2 mm luftspalt).

Rambredd mot golvfläns = 8 mm.



Nyhet!



LINJE 1915

- HighLine ramarna finns i höjderna 10, 12, 15 och 25 mm för anpassning till golvplattornas tjocklek. Ramens överdel är tillverkad i massivt rostfritt stål med borstad yta. Ramen kan väljas bort i HighLine serien.
- Passar till Armatur 1001, 1002, 1003, 1004, 1100, 5002, 5003 och 5004.

Längdmodell		300	700	800	900	1000	1200
	Längd (L)	315 mm	695 mm	795 mm	895 mm	995 mm	1195 mm
10 mm (H)	RSK Nr	711 52 19	711 52 22	712 96 74	711 52 25	712 96 75	712 96 76
	Artikel Nr	1915.0310	1915.0710	1915.0810	1915.0910	1915.1010	1915.1210
12 mm (H)	RSK Nr	712 96 77	712 96 78	712 96 79	712 96 80	712 96 81	712 96 82
	Artikel Nr	1915.0312	1915.0712	1915.0812	1915.0912	1915.1015	1915.1215
15 mm (H)	RSK Nr	712 96 83	712 96 84	712 96 85	712 96 86	712 96 87	712 96 88
	Artikel Nr	1915.0315	1915.0715	1915.0815	1915.0915	1915.1015	1915.1215
25 mm (H)	RSK Nr	712 96 89	712 96 90	712 96 91	712 96 92	712 96 93	712 96 94
	Artikel Nr	1915.0325	1915.0725	1915.0825	1915.0925	1915.1025	1915.1225



!
Ramhöjd (H) = Klinker-
tjocklek + ca 2 mm för
klinkerfix och tätskikt.

Rambredd mot sidofläns
= 25 mm. Bakre fläns
(vägg) = 19 mm
(inkl. 2 mm luftspalt).

Rambredd mot
golvfläns = 8 mm.



LINJE 1920 HIGHLINE PANEL

- För HighLine Panel välj mellan borstat massivt rostfritt stål, polerat, svart, koppar eller mässing.
- Komplet med Panel, styrskena och skruvar. Setet skruvas samman före montering i avloppsarmaturen. Panelen kan monteras med eller utan ram.
- För höjdjustering medföljer ett förhöjningsset på 1, 2, 5 och 15 mm. Distanselement medföljer för att ge rätt spaltbredd mellan golvplattorna och Panel konstruktion. Panelen har en bredd på 37 mm, spalt mellan Panel och ram eller golvplattorna (vid montering utan ram) blir 6 mm. För att enkelt kunna lyfta upp panelen ingår 2 st HighLine krok, Art nr 602873.

	Längdmodell	300	700	800	900	1000	1200
	Längd (L)	253 mm	633 mm	733 mm	833 mm	933 mm	1133 mm
Rostfritt	RSK Nr	713 26 74	713 26 75	713 26 76	713 26 77	713 26 78	713 26 79
	Artikel Nr	1920.0300	1920.0700	1920.0800	1920.0900	1920.1000	1920.1200
Polerad	RSK Nr	711 52 36	711 52 37	712 97 66	711 52 38	712 97 67	712 97 68
	Artikel Nr	1920.0318	1920.0718	1920.0818	1920.0918	1920.1018	1920.1218
Svart	RSK Nr	711 52 12	711 52 15	712 97 63	711 52 18	712 97 64	712 97 65
	Artikel Nr	1920.0317	1920.0717	1920.0817	1920.0917	1920.1017	1920.1217
Koppar	RSK Nr	711 52 11	711 52 14	712 97 60	711 52 17	712 97 61	712 97 62
	Artikel Nr	1920.0316	1920.0716	1920.0816	1920.0916	1920.1016	1920.1216
Mässing	RSK Nr	711 52 10	711 52 13	712 97 57	711 52 16	712 97 58	712 97 59
	Artikel Nr	1920.0315	1920.0715	1920.0815	1920.0915	1920.1015	1920.1215





LINJE 1940 HIGHLINE CASSETTE

- Kompletet med Cassette, styrskena och skruvar. Setet skruvas samman före montering i avloppsarmaturen. Fyll Cassetten med valfritt material.
- Cassetten finns i höjderna 10, 12, 15 och 25 mm och kan monteras med eller utan ram. Cassetten har en bredd på 37 mm utvändigt / 33 mm invändigt.
- För höjdjustering medföljer ett förhöjningsset på 1, 2, 5 och 15 mm. Distanselement medföljer för att ge rätt spaltbredd mellan golvplattorna och Cassetten. Spalt mellan Cassette och ram eller golvplattorna (vid montering utan ram) blir 6 mm. För att enkelt kunna lyfta upp panelen ingår 2 st HighLine krokar, Art nr 602873.

Längdmodell		300	700	800	900	1000	1200
Längd (L)		253 mm	633 mm	733 mm	833 mm	933 mm	1133 mm
10 mm (H)	RSK Nr	713 27 34	713 27 35	713 27 36	713 27 37	713 27 38	713 27 39
	Artikel Nr	1940.0310	1940.0710	1940.0810	1940.0910	1940.1010	1940.1210
12 mm (H)	RSK Nr	713 27 40	713 27 41	713 27 42	713 27 43	713 27 44	713 27 45
	Artikel Nr	1940.0312	1940.0712	1940.0812	1940.0912	1940.1012	1940.1212
15 mm (H)	RSK Nr	713 27 46	713 27 47	713 27 48	713 27 49	713 27 50	713 27 51
	Artikel Nr	1940.0315	1940.0715	1940.0815	1940.0915	1940.1015	1940.1215
25 mm (H)	RSK Nr	713 27 52	713 27 53	713 27 54	713 27 55	713 27 56	713 27 57
	Artikel Nr	1940.0325	1940.0725	1940.0825	1940.0925	1940.1025	1940.1225



LINJE 1950 HIGHLINE CUSTOM

- HighLine Custom består av en basplatta, styrskena samt skruvar. På plattan limmas valfritt material. Custom kan monteras med eller utan ram.
- För höjdjustering medföljer ett förhöjningsset på 1, 2, 5 och 15 mm samt ett distanselement för att ge rätt spaltbredd mellan golvplattorna och Custom konstruktionen. Custom har en bredd på 37 mm. Spalt mellan Custom och ram eller golvplattorna (vid montering utan ram) blir 6 mm. För att enkelt kunna lyfta upp panelen ingår 2 st HighLine krokar, Art nr 602873.

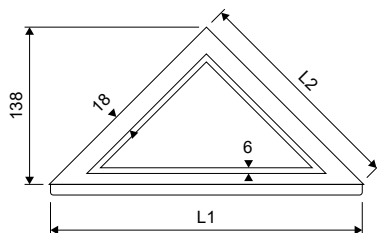
Längdmodell	300	600	700	800	900	1000	1200	
Längd (L)	253 mm	533 mm	633 mm	733 mm	833 mm	933 mm	1133 mm	
Rostfritt stål	RSK Nr	713 27 58	711 52 48	713 27 59	713 27 60	713 27 61	713 27 62	713 27 63
	Artikel Nr	1950.0300	1950.0600	1950.0700	1950.0800	1950.0900	1950.1000	1950.1200



HÖRN 2911 HIGHLINE PANEL MED RAM

- HighLine Panel med ram finns i 10, 12, 15 och 25 mm höjd för anpassning till golvplattornas tjocklek.

Längdmodell		200
Längd (L)		L1 = 270 mm / L2 = 193 mm
10 mm (H)	RSK Nr	711 99 17
	Artikel Nr	2911.0210
12 mm (H)	RSK Nr	711 99 18
	Artikel Nr	2911.0212
15 mm (H)	RSK Nr	711 99 19
	Artikel Nr	2911.0215
25 mm (H)	RSK Nr	711 99 20
	Artikel Nr	2911.0225



Ramhöjd = Klinker-tjocklek + ca 2 mm för klinkerfix och tätskikt

Rambredd mot sido- och bakre fläns (vägg) = 18 mm (inkl. 2 mm luftspalt).

Rambredd mot golvläns = 10 mm.



HÖRN 2920 HIGHLINE PANEL UTAN RAM

- HighLine Panel hörn består av en panel och ett förhöjningsset. Monteras utan ram.
- Medföljer ett förhöjningsset på 10, 12, 15 och 25 mm för att höjjustera Panelen i nivå med golvplattorna.

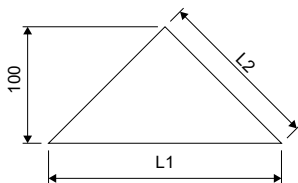
	Längdmodell	200
	Längd (L)	L1 = 201 mm / L2 = 142 mm
Rostfritt stål	RSK Nr	711 99 16
	Artikel Nr	2920.0201



För höjjustering av Panelen i nivå med golvplattorna.

Förhöjningsset: Höjd: 10, 12, 15 och 25 mm för höjjustering. Monteras på undersidan av panel.

Monteras med 6mm spalt mot golvplattan.

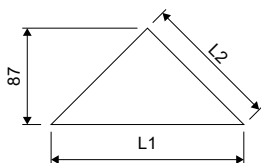




HÖRN 2950 HIGHLINE CUSTOM

- HighLine Custom hörn består av en basplatta och ett förhöjningsset. Monteras utan ram.
- Levereras med distanselement för att ge rätt spaltbredd mellan golvplattorna och Custom konstruktionen.

	Längdmodell	200
	Längd (L)	L1 = 172 mm / L2 = 125 mm
Rostfritt stål	RSK Nr	712 39 87
	Artikel Nr	2950.0200



Monteras med 6mm spalt
mot golvplattan.

ANPASSAT TILL STORA BADRUM

Modul 1100 specialanpassas till större badrum, sporthallar, gym, simhallar och Spa-anläggningar. Kontakta JAFO kundtjänst för sammanställning av modul 1100, tel: 046 - 33 39 00.

Tillverkning sker helt enligt kundens önskemål och svetsas samman av armaturer (700, 800, 900, 1000, och 1200) i längder upp till 7 m och i önskad flänskonstruktion.

Utloppshus, ramar och galler väljs ur standardsortimentet som kompletteras vid behov med flexramar. Principen för modul 1100 framgår av bilden nedan. Modul 1100 för fri placering i golv (utan uppvik) kan även levereras på förfrågan. Exempel på lösningar kan ses nedan.



2 MODULER MED FLEXRAMAR

Modulrännor där flexramar monterats för att få en vägg till vägg montering. Optimal lösning vid renovering.



2 MODULER UTAN FLEXRAMAR

Modulrännor där flexramar inte behövs monteras för att få en vägg till vägg montering. Optimal lösning vid nyproduktion.



EXEMPEL PÅ MODULLÖSNING

■ AVLOPPSARMATUR

Bilden nedan visar 2 st avloppsarmaturer samt en flexfläns som svetsats samman för att erhålla en armaturmodell 1002, med uppvik till vänster och vågrät tätskiktsfläns till höger.
För armaturmodeller se sid 58 - 63.

■ RAM

Välj mellan två designserier: ClassicLine och HighLine som med ett brett designutbud säkrar att det finns designlösningar för varje smak. Bild visar ClassicLine serien där ramarna sammanlänkats med en så kallad flexram.

■ FLEXRAM

Används för att förlänga / sammanlänka ramarna. På detta sätt kan man undvika att behöva skära förlängningsbitar av golvplattorna. Se sid 122 - 123 för teknisk info.

■ ÖVERDEL / GALLER

Välj mellan två designserier: ClassicLine och HighLine som med ett brett designutbud säkrar att det finns designlösningar för varje smak. Bilden visar ClassicLine designserie med Anniversario gallerdesign.



UTLOPPSHUS

Välj ur ett brett sortiment som garanterar ideal lösning för ditt ändamål.

A
Flexram linje



B
Flexram Hörn (inner)



C
Flexram Hörn (ytter)



LINJE 1510

- ClassicLine Flexramar används för att förlänga de synliga delarna av golvrännan dvs Ram. På detta sätt kan man undvika att behöva skära förlängningsbitar av golvplattorna. Flexramarna är tillverkade i rostfritt stål enligt samma profil som ClassicLine serien och installeras och monteras med hjälp av fix.
- Flexramarna nedan passar Linje 1001, 1002, 1003, 1004 och Modul 1100 mot vägg.
- Flexramar till friliggande för Linje 3002 och 3004 kontakta JAFO.

Höjd		8 mm		10 mm		12 mm	
Längd		RSK Nr	Artikel Nr	RSK Nr	Artikel Nr	RSK Nr	Artikel Nr
10 mm	A	712 19 59	1510.0108	712 19 60	1510.0110	712 19 61	1510.0112
20 mm		712 19 62	1510.0208	712 19 63	1510.0210	712 19 64	1510.0212
30 mm		712 19 65	1510.0308	712 19 66	1510.0310	712 19 67	1510.0312
40 mm		712 19 68	1510.0408	712 19 69	1510.0410	712 19 70	1510.0412
50 mm		712 19 71	1510.0508	712 19 72	1510.0510	712 19 73	1510.0512
60 mm		712 19 74	1510.0608	712 19 75	1510.0610	712 19 76	1510.0612
70 mm		712 19 77	1510.0708	712 19 78	1510.0710	712 19 79	1510.0712
80 mm		712 19 80	1510.0808	712 19 81	1510.0810	712 19 82	1510.0812
90 mm		712 19 83	1510.0908	712 19 84	1510.0910	712 19 85	1510.0912
100 mm		712 19 86	1510.1008	712 19 87	1510.1010	712 19 88	1510.1012
110 mm	B	712 19 89	1510.1108	712 19 90	1510.1110	712 19 91	1510.1112
120 mm		712 19 92	1510.1208	712 19 93	1510.1210	712 19 94	1510.1212
Hörn	B	712 21 56	1530.1208	712 21 57	1530.1210	712 21 58	1530.1212
Hörn	C	712 21 53	1520.0808	712 21 54	1520.0810	712 21 55	1520.0812

A
Flexram linje

B
Flexram Hörn (inner)

C
Flexram Hörn (ytter)


LINJE 1911

- HighLine Flexramar används för att förlänga de synliga delarna av golvrännan dvs Ram. På detta sätt kan man undvika att behöva skära förlängningsbitar av golvplattorna. Flexramarna är tillverkade i rostfritt massivt stål enligt samma profil som HighLine serien och installeras och monteras med hjälp av fix.
- Flexramarna nedan passar Linje 1001, 1002, 1003, 1004 och Modul 1100 mot vägg.
- Flexramar till friliggande för Linje 3002 och 3004 kontakta JAFO.

Höjd	10 - 25 mm		
Längd	RSK Nr	Artikel Nr	
10 mm	712 20 95	1911.0110	
20 mm	712 20 96	1911.0210	
30 mm	712 20 97	1911.0310	
40 mm	712 20 98	1911.0410	
50 mm	712 20 99	1911.0510	
60 mm	712 21 00	1911.0610	
70 mm	712 21 01	1911.0710	
80 mm	712 21 02	1911.0810	
90 mm	712 21 03	1911.0910	
100 mm	712 21 04	1911.1010	
110 mm	712 21 05	1911.1110	
120 mm	712 21 06	1911.1210	
Hörn	712 21 60	1913.1210	
Hörn	712 21 59	1912.0810	



MATLINE | INTELLIGENT ENTRÉMATTA

MatLine bidrar till att hålla bostaden fri från smuts. Skräpet faller ner i spalten mellan borstpanelerna och vidare ner i den underliggande armaturen. Detta håller mattan renare och skräpet kan sedan enkelt dammsugas upp. Snö, slask, grus och vatten rinner direkt ner i avloppet under mattan. MatLine är praktisk och relevant i alla byggnader.

Det intelligenta mattsystemet består av: Matta, Ram, Armatur och Lyftkrok. Mattan är i nivå med golvet runtom och omgiven av en tunn stålram av borstat rostfritt stål. Under mattan ligger sandfång som fångar upp småsten och grus. I botten ligger armaturen, som gjuts fast i bjälklaget.

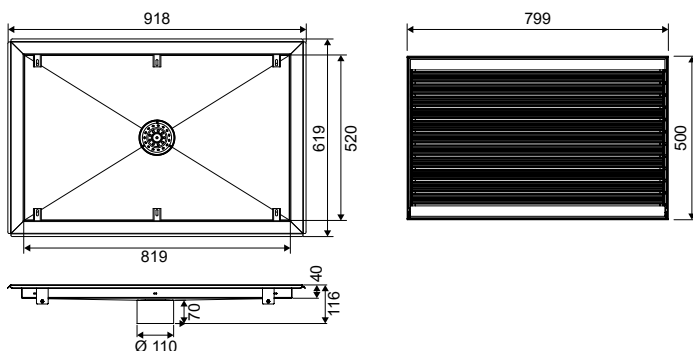
Nyhett!



MATLINE

- Entrématta med inbyggt golvvavlopp. Kan monteras med golvplattor som är 8-25 mm tjocka.
- Går att montera i både trä- och betongbjälklag. Ideal produkt för nyproduktion.
- Ska kompletteras med utloppshus samt monteringsfötter för installation i trä- eller betongbjälklag. Se sid 126 - 127.

Modell	800 x 500 mm
RSK Nr	711 86 44
Material	Rostfri armatur / borstar av nylon
Utlopp	Ø110 mm bottenutlopp
Artikel Nr	6001.0800





UTLOPPSHUS SIDA



UTLOPPSHUS BOTTEN

- Utloppshus med Ø75 mm sidoutlopp.
- Kan roteras 180°.
- Utloppshus med Ø75 mm bottenutlopp.

Utloppsdimension	Ø75	Ø75
RSK Nr	712 55 17	712 55 18
Utloppsriktning	Sidoutlopp	Bottenutlopp
Kapacitet	0,9 l/s	> 1,0 l/s
Vattenlås	Utan	Utan
Extrainlopp	Utan	Utan
Artikel Nr	2511.0075	2512.0075



VATTENLÅS & HÅRSIL

- Vattenlåset och hårsilen kan enkelt demonteras och rengöras vid behov.

SANDFÅNG

- Hindrar att sand, grus och stenar hamnar i avloppet.
- Enkel montering och renhållning.

MONTERINGSFÖTTER

- För höjdjustering av MatLine.
- Säkrar att MatLine hamnar korrekt i höjd och våg.

RSK Nr	712 55 19	711 86 52	711 86 53
Material	Plast / rostfri	Rostfri	Rostfri
Artikel Nr	3820.0010	6005.0000	6006.0000



TVÅLHYLLA

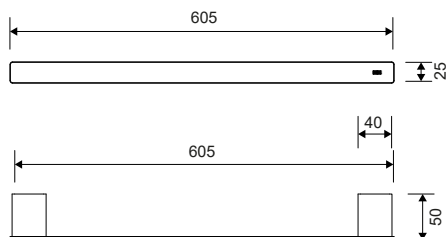
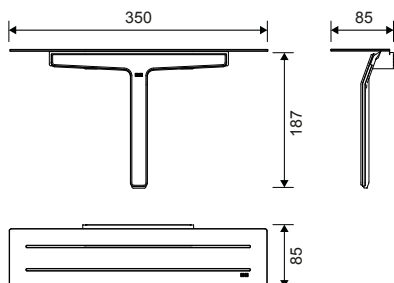


HANDDUKSSTÅNG

- Elegant tvålhylla i rostfritt stål med magnetfäste för medföljande duschkrapa.
- Monteras på vägg med montagelim eller skruv.
- Elegant handduksstång i rostfritt stål.
- Monteras på vägg med montagelim eller skruv.

Rostfritt	RSK Nr	866 36 97
	Artikel Nr	7010
Polerad	RSK Nr	866 36 98
	Artikel Nr	7011
Svart	RSK Nr	866 37 01
	Artikel Nr	7014
Koppar	RSK Nr	866 37 00
	Artikel Nr	7013
Mässing	RSK Nr	866 36 99
	Artikel Nr	7012

Rostfritt	RSK Nr	875 47 96
	Artikel Nr	7080
Polerad	RSK Nr	875 47 97
	Artikel Nr	7081
Svart	RSK Nr	875 48 00
	Artikel Nr	7084
Koppar	RSK Nr	875 47 99
	Artikel Nr	7083
Mässing	RSK Nr	875 47 98
	Artikel Nr	7082





HANDDUKSKROKAR

- Eleganta handdukskrokar i rostfritt stål.
Levereras i par.
- Monteras på vägg med montage lim eller skruv.

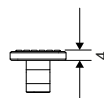
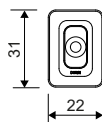
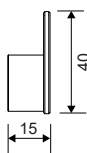
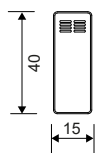
Rostfritt	RSK Nr	7070
	Artikel Nr	891 75 51
Polerad	RSK Nr	7071
	Artikel Nr	891 75 52
Svart	RSK Nr	7074
	Artikel Nr	891 75 55
Koppar	RSK Nr	7073
	Artikel Nr	891 75 54
Mässing	RSK Nr	7072
	Artikel Nr	891 75 53

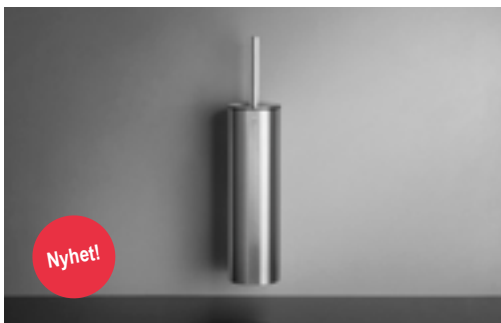


LIMPLATTA FÖR HANDDUKSKROKAR

- Limplatta för limning av handdukskrokar.
Levereras i par.
- Monteras på vägg med montage lim.

Rostfritt	RSK Nr	7120
	Artikel Nr	866 37 12
Polerad	RSK Nr	7121
	Artikel Nr	866 37 13
Svart	RSK Nr	7124
	Artikel Nr	866 37 16
Koppar	RSK Nr	7123
	Artikel Nr	866 37 15
Mässing	RSK Nr	7122
	Artikel Nr	866 37 14





TOALETTBORSTE

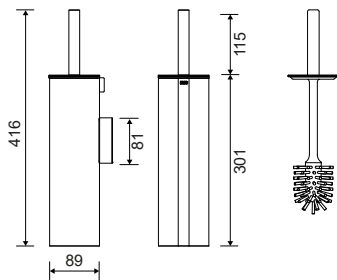
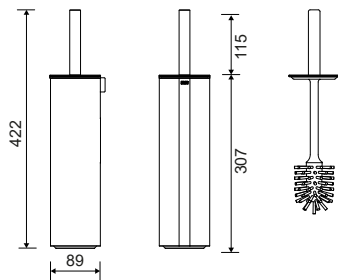
- Elegant Toalettborste i rostfritt stål.
- Toalettborsten placeras fristående på golv.
- Reservdel borsthuvud - RSK 8714235
- Reservdel innerbehållare - RSK 8714234

TOALETTBORSTE VÄGGMONTERAD

- Elegant Toalettborste i rostfritt stål.
- Monteras på vägg med montage lim eller skruv.
- Reservdel borsthuvud - RSK 8714235
- Reservdel Plastbehållare - RSK 8714234

Rostfritt	RSK Nr	871 42 24
	Artikel Nr	7040
Polerad	RSK Nr	871 42 25
	Artikel Nr	7041
Svart	RSK Nr	871 42 28
	Artikel Nr	7044
Koppar	RSK Nr	871 42 27
	Artikel Nr	7043
Mässing	RSK Nr	871 42 26
	Artikel Nr	7042

Rostfritt	RSK Nr	871 42 29
	Artikel Nr	7045
Polerad	RSK Nr	871 42 30
	Artikel Nr	7046
Svart	RSK Nr	871 42 33
	Artikel Nr	7049
Koppar	RSK Nr	871 42 32
	Artikel Nr	7048
Mässing	RSK Nr	871 42 31
	Artikel Nr	7047





TOALETTPAPPERSHÅLLARE HORIZONTAL

- Elegant toalettpappershållare i rostfritt stål. Vändbar för höger- eller vänstermontering.
- Monteras på vägg med montagelim eller skruv.

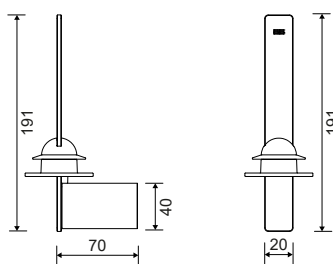
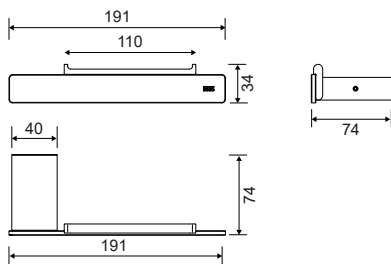


TOALETTPAPPERSHÅLLARE VERTIKAL

- Elegant toalettpappershållare i rostfritt stål.
- Monteras på vägg med montagelim eller skruv.

Rostfritt	RSK Nr	874 39 96
	Artikel Nr	7050
Polerad	RSK Nr	874 39 97
	Artikel Nr	7051
Svart	RSK Nr	874 40 00
	Artikel Nr	7054
Koppar	RSK Nr	874 39 99
	Artikel Nr	7053
Mässing	RSK Nr	874 39 98
	Artikel Nr	7052

Rostfritt	RSK Nr	874 40 01
	Artikel Nr	7060
Polerad	RSK Nr	874 40 02
	Artikel Nr	7061
Svart	RSK Nr	874 40 05
	Artikel Nr	7064
Koppar	RSK Nr	874 40 04
	Artikel Nr	7063
Mässing	RSK Nr	874 40 03
	Artikel Nr	7062



ROSTFRIA GOLVBRUNNAR - RS & RB 75 FLEX

Golvbrunnar i rostfritt stål för installation i betongbjälklag. Integrerad höjdjusterbar golvbrunnsläns för optimal höjdanpassning efter ingjutning. Klämring i grå plast med 6 st specialskravar i rostfritt stål samt 2 st skyddslock. Med urtagbart vattenlås i rostfritt stål. Samtliga rostfria komponenter är tillverkade i kvalitet AISI304, SS2333.

Golvbrunnslänsen kan justeras i höjd och vinkel enligt nedan.



ROSTFRIA GOLVBRUNNAR

Golvbrunnar i rostfritt stål för installation i betongbjälklag. Golvbrunnarna RS75 FLEX och RB75 FLEX har en integrerad höjdjusterbar golvbrunnsläns för optimal höjdanpassning vid gjutning. Vid ingjutning i betongbjälklag ska golvbrunnen monteras med JAFO Golvbrunnfixtur RSK 7133915 som är ett hjälpmedel för fixering av golvbrunnen. Golvbrunnfixturen uppfyller kraven på installation i rätt höjd och våg enligt gällande branschregler Säker Vatteninstallation.

RS 75 FLEX

Nyhet!

RSK 711 06 47

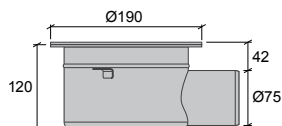
Integrerad justerbar golvbrunnsläns

Utlopp Sidoutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s

Bb

Golvbrunn och vattenlås är tillverkade i 1,5 mm tjockt rostfritt stål AISI304, SS2333. Skruvad klämring i grå plast med 6 st specialskruvar i rostfritt stål. Vattenlås reservdel. Art Nr 850103



RB 75 FLEX

Nyhet!

RSK 710 36 00

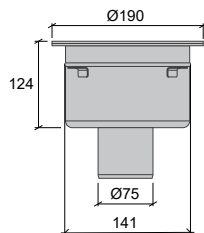
Integrerad justerbar golvbrunnsläns

Utlopp Bottenutlopp Ø75 mm

Kapacitet 1,7 l/s

Bb

Golvbrunn och vattenlås är tillverkade i 1,5 mm tjockt rostfritt stål AISI304, SS2333. Skruvad klämring i grå plast med 6 st specialskruvar i rostfritt stål. Vattenlås reservdel. Art Nr 850103



JAFO VÄGGBRUNN

I de fall då det inte går att installera en traditionell golvbrunn i golvbjälklaget kan en väggbrunn vara en bra lösning. Väggbrunnen tillverkas i rostfritt stål och är konstruerad så att utloppshus och vattenlås placeras i väggkonstruktionen eller i ett schakt. Vattenlåset kan rensas genom att lossa det två skruvarna som sitter på vägglocket. Väggbrunnen tillverkas i typ och längd enligt tabell nedan. Väggramen är ställbar i djup för att anpassas till tjockleken på valda väggplattor. Byggdjup i bjälklag endast 12 mm.



VÄGGBRUNN / Typ 1004
anslutning. ClassicLine
Column galler

PLACERINGSMÖJLIGHETER

Typ 1001



Fyller hela bredden i duschnischen från vägg till vägg. OBS kan inte användas mot glasvägg.

Typ 1002



När duschen är öppen i höger sida eller har glasvägg på höger sida.

Typ 1003



När duschen är öppen i vänster sida eller har glasvägg på vänster sida.

Typ 1004



När duschen är öppen åt båda sidor.

GALLERDESIGN



Classic



Column



Inca



Square



Stripe



Anniversario

SPECIFIKATIONER

Modell (L)	L1*	L2*	H1**	H2	B1	B2
300	315 mm	465 mm	141 mm	181 mm	208 mm	283 mm
700	695 mm	845 mm	141 mm	181 mm	208 mm	283 mm
800	795 mm	945 mm	141 mm	181 mm	208 mm	283 mm
900	895 mm	1045 mm	141 mm	181 mm	208 mm	283 mm
1000	995 mm	1145 mm	141 mm	181 mm	208 mm	283 mm
1200	1195 mm	1345 mm	141 mm	181 mm	208 mm	283 mm

* = Längden varierar beroende på utförande, mått avser typ 1004. Mått för övriga typer lämnas på begäran.

** = Vid ramhöjd 12 mm.

UTLOPP / KAPACITET:

- Sidoutlopp Ø50 / Ø75 mm. Upp till 1,7 l/s beroende på val av vattenlås.
- Bottenutlopp Ø75 / Ø110 mm. Upp till 1,7 l/s beroende på val av vattenlås.

Ramhöjd: 8, 10 alt. 12 mm. Ramhöjd väljs efter golvplattans tjocklek + ca 2 mm för klinkerfix och tätskikt.

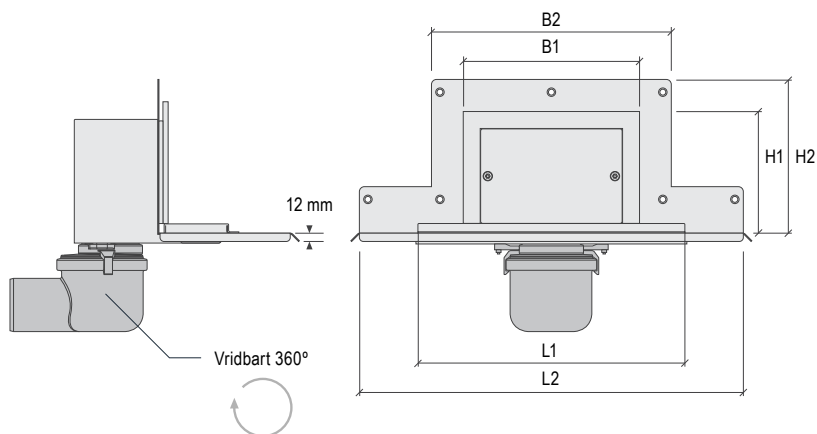
Galler: Galler finns i 6 olika mönster, se föregående sida.

Tätskikt: Vid val av tätskikt kontakta JAFÖ AB.

Golvanslutning: Ingjutning i betongbjälklag för betonggolv, klinkergolv eller massagolv.

Beskrivningstext för programhandling: Kan laddas ner från www.jafo.eu.

Reservdelar och tillbehör: Kontakta JAFÖ.



STÖVELTVÄTT - VS2

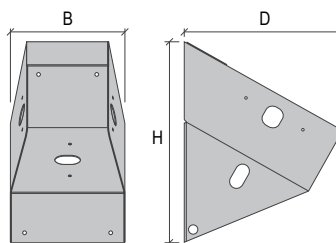
Stöveltvätt VS2 är en vägghängd stöveltvätt med två kraftiga borstar med spolning vid sidorna och en vinklad i botten. Den ansluts till slang med ventil för vatten och kombineras med en uppsamlingsränna. VS2 levereras med slang men ej ventil. Stöveltvätt VS2 är lämplig inom all industri, brandstation, fritidsanläggning, militärförläggning m.fl.

VS2

RSK 711 86 42



Monteras med underkant 150-200 mm över färdigt golv



SPECIFIKATIONER

VS2	Bredd (B) 245 mm	Höjd (H) 430 mm	Djup (D) 330 mm
Anslutning	Vattenanslutning till flexibel slang inv. R15		
Montering	Alla väggtyper och beklädnader		
Reservdelar / Tillbehör	Kontakta JAFO		

INSTALLATIONSEXEMPEL

Stöveltvätt VS2 installerad i lantbruksmiljö för smidig och snabb rengöring av arbetsskor som samtidigt hjälper till att bibehålla en renare arbetsmiljö.

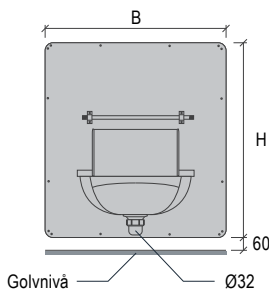


SKOTVÄTT - MA01

JAFO Skotvätt MA01 underlättar en hygienisk renhållning av skor med hjälp av borstar och kallt vatten. Skotvätten är lämplig för installation i miljöer som operationssalar, akutmottagningar, förlösningssavdelningar och laboratorier där skor blir nersmutsade av exempelvis blodstänk, fostervatten, kroppsvätskor eller dylikt. Rostfritt stål SS2333 i hela konstruktionen. Borstplattan och handborsten kan enkelt tas av och rengöras i en spoldisk eller i en diskmaskin.

MA01

Art Nr RF5003



SPECIFIKATIONER

MA01	Bredd (B) 650 mm	Höjd (H) 700 mm
Utlopp	Sidoutlopp. Muff Ø32 mm	
Luktstopp	Med. Kan därför anslutas direkt till avloppsledning	
Montering	Alla väggtyper och beklädnader	
Reservdelar / Tillbehör	Kontakta JAFO	

INSTALLATIONSEXEMPEL

Skotvätt MA01 installerad i vårdmiljö som underlättar en hygienisk renhållning av arbetsskor med hjälp av borstar och kallt vatten.



TVÄTTSTÄLL & UTSLAGBACKAR

JAFO erbjuder högkvalitativa tvättställ och utslagsbackar tillverkade i rostfritt stål SS2333 som klarar av påfrestande miljöer och slitage.

JAFO UTSLAGSBACK UB2



TVÄTTSTÄLL

JAFOs Tvättställ är tillverkade i rostfritt stål SS 2333 och är lätta att rengöra tack vare sina släta ytor. Samtliga tvättställ är kompletta med bräddavlopp, propp, kedja samt centrumkonsol för en enkel och stabil upphängning.

TVÄTTSTÄLL TS 430

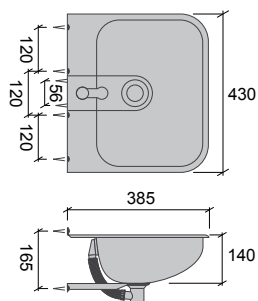
RSK Se beskrivning



RSK **763 15 00** Med blandarhål

RSK **763 15 00 U** Utan blandarhål

Enklare tvättställ för arbetsbodar o. dyl. Komplet med hål för blandare Ø34 mm, bottenventil G = 1¼" och centrumkonsol för upphängning.



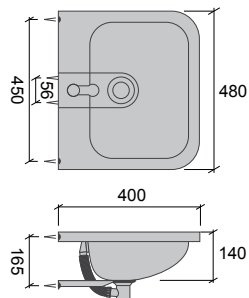
TVÄTTSTÄLL TS 480

RSK 763 15 18



För offentlig miljö.

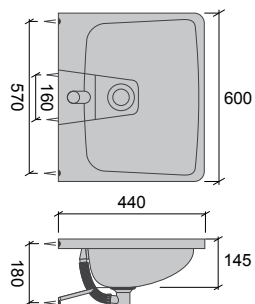
Med dubbelvikta kanter och rundade hörn. Komplet med hål för blandare Ø34 mm, bottenventil G = 1¼" och centrumkonsol för upphängning.





För offentlig miljö.

Med dubbelvikta kanter och rundade hörn. Kompletterat med hål för blandare Ø34 mm, bottenventil G = 1 1/4" och centrumkonsol för upphängning.



UTSLAGSBACKAR

JAFOs Utslagsbackar är tillverkade i rostfritt stål SS 2333 och finns med eller utan brädd-avlopp. De får en mycket stabil upphängning genom centrumkonsolen som är integrerad i bottenventilen. Kompletterad med stänkplåt och uppfällbart galler samt centrumkonsol för en enkel och stabil upphängning. OBS! I utrymme utan golvvbrunn ska utslagsback med bräddavlopp installeras. Levereras förmonterad med bormall för enklare montage.

UTSLAGSBACK UB2

Nyhet!

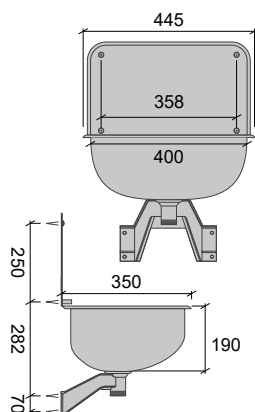
RSK 803 41 05



Utan bräddavlopp.

Komplett med bottenventil $G = 1\frac{1}{2}''$, stänkplåt, galler samt centrumkonsol.

Se sid 163 - 166 för val av vattenlås och golvhuv. Vattenlås [RSK 8086501](#) och golvhuv [RSK 8082167](#) passar i de flesta fall.



UTSLAGSBACK MB2

Nyhet!

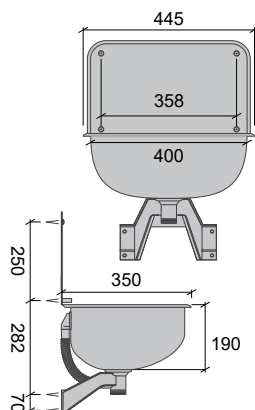
RSK 803 41 06



Med bräddavlopp.

Komplett med bottenventil $G = 1\frac{1}{2}''$, stänkplåt, galler samt centrumkonsol.

Se sid 163 - 166 för val av vattenlås och golvhuv. Vattenlås [RSK 8086501](#) och golvhuv [RSK 8082167](#) passar i de flesta fall.



Nyhet!



UTSLAGSBACK UB2

Centrumkonsol med integrerad
bottenventil för stabilt och enkelt montage

ANSLUTNINGAR

JAFO har ett marknadsledande sortiment av WC-Stosar och Golvanslutningsstosar som enkelt och säkert hjälper dig med dina anslutningar och eventuella problem som kan uppstå i samband med detta.

JAFO WC - STOS GAS WC 7



GOLVANSLUTNINGSSTOSAR (GAS)

GAS är framtagna i samarbete med golvläggare och rekommenderas av GVK. Extra tätningar behövs inte, då stosarna är utformade för att fungera med mattuppviket. Vid gjutning kan avloppsröret till tvättstället kapas i golvnivå för att inte störa arbetet. GAS går att ansluta till rör som sticker upp 15 mm (GAS 40-50) respektive 47 mm (GAS 40-75, 50-75) över golvnivå. GAS passar även tätskiktanslutning under klinkergolv. Montering, se sid 210 - 211.

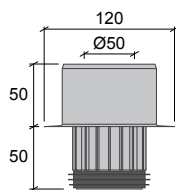
GOLVANSLUTNINGSSTOSAR

RSK Se beskrivning

RSK **310 66 99** GAS 50-75

Med luktstopp

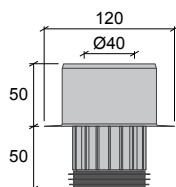
Anslutning för diskbänksvattenlås.
För anslutning av Ø50 mm rör till 75 PP / PVC
och 75 MA slätände.



RSK **310 67 00** GAS 40-75

Med luktstopp

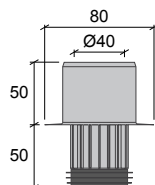
Anslutning för tvättställsvattenlås.
För anslutning av Ø40 mm rör till 75 PP / PVC
och 75 MA slätände.



RSK **310 67 01** GAS 40-50

Med luktstopp

Anslutning för tvättställsvattenlås.
För anslutning av Ø40 mm rör till 50 PP / PVC
slätände.



WC-STOSAR

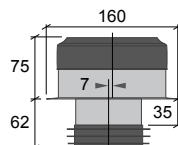
JAFOs golvanslutningsstosar (GAS) är försedda med fläns enligt Säker Vatteninstallations krav för anslutning av både plastmatta och tätskikt under klinkergolv. De uppfyller därmed GVK:s branschregler gällande tätskiktsanslutning. Eftersom GAS-WC 7 tillåter att röret sticker upp hela 12 mm över golv är det enkelt att kapa uppstickande avloppsrör. Montering, se sid 210 - 211.

GAS - WC 7

RSK 310 67 03

Excentrisk 7 mm - Utan huv

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.
Endast anslutning mot golvrör.

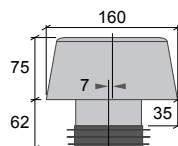


GAS - WC 7

RSK 310 67 04

Excentrisk 7 mm - Med huv och lukstopp

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.
Endast anslutning mot golvrör.

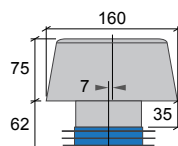


GAS - WC 7 STOR

RSK 310 67 08

Excentrisk 7 mm - Med huv och lukstopp

Extra långa tätningsläppar Ø130 mm.
Anslutning i muff: gamla WC-anslutningar, 4" normalrörmuff och samtliga 110-muffar.
Slätände: 110 mm rostfritt rör.
Endast anslutning mot golvrör.



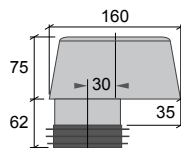
GAS - WC 30

RSK 310 67 10

Excentrisk 30 mm - Med huv och lukstopp

Kan ge viss strypning.

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.
Endast anslutning mot golvrör.



GAS - WC 30 STOR

RSK 310 67 11

Excentrisk 30 mm - Med huv och lukstopp

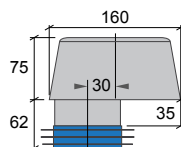
Kan ge viss strypning.

Extra långa tätningsläppar Ø130 mm.

Anslutning muff: gamla WC-anlutningar, 4" normalrörmuff och samtliga 110-muffar.

Slätände: 110 mm rostfritt rör.

Endast anslutning mot golvrör.



RÖRFÖRLÄNGARE

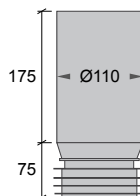
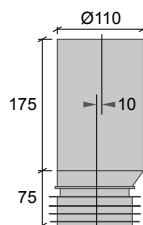
RSK Se beskrivning

RSK 310 67 12 Excentrisk 10 mm

RSK 310 67 07 Rak

Rörförlängare används för att förlänga ett Ø110 mm avloppsrör så att det når upp ur golv eller vägg. Efter montering kapas Rörförlängaren jäms med golv alt. vägg och lämplig WC - Stos monteras.

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.

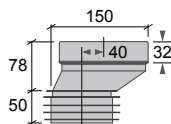


WC - STOS OFFSET 40

RSK 310 66 72

Excentrisk 40 mm

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC, ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.
Kan ge viss strypning.

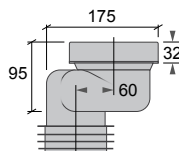


WC - STOS OFFSET 60

RSK 310 66 78

Excentrisk 60 mm

WC-stolens utlopp måste sluta 55 mm över golv.
Anslutning i slätände: 110 PP / PVC, ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.

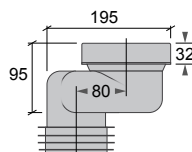


WC - STOS OFFSET 80

RSK 310 66 79

Excentrisk 80 mm

WC-stolens utlopp måste sluta 55 mm över golv.
Anslutning i slätände: 110 PP / PVC, ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.

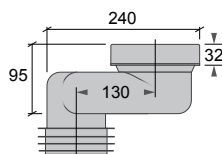


WC - STOS OFFSET 130

RSK 310 66 80

Excentrisk 130 mm

WC-stolens utlopp måste sluta 55 mm över golv.
Anslutning i slätände: 110 PP / PVC, ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.

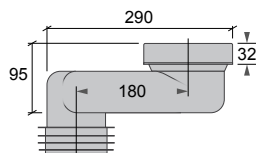


WC - STOS OFFSET 180

RSK 310 66 81

Excentrisk 180 mm

WC-stolens utlopp måste sluta 55 mm över golv.
Anslutning i slätände: 110 PP / PVC, ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.

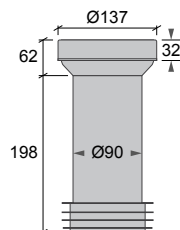


WC - STOS CENTRISK FÖR 110 - SLÄTÄNDE

RSK 310 66 85

Kapbar

Anslutning i slätände: 110 PP/PVC / ljuddämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.

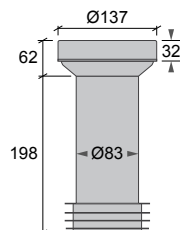


WC - STOS CENTRISK FÖR 90 - MUFF

RSK 291 03 92

Kapbar

Anslutning: 90-muff. Passar även i Ø90 mm slätände om tätningsflänsen tas av. Då måste avloppskitt eller liknande användas som tätning.



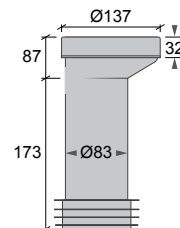
WC - STOS OFFSET 24 FÖR 90 - MUFF

RSK 310 66 82

Kapbar

Excentrisk 24 mm.

Anslutning: 90-muff. Passar även i Ø90 mm slätände om tätningsflänsen tas av. Då måste avloppskitt eller liknande användas som tätning.

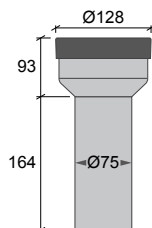


WC - STOS CENTRISK FÖR 75 - MUFF

RSK 310 67 22

Kapbar

Lämplig för anslutning av WC till septitank, så kallad enskild anläggning. Anslutning: 75-muff.

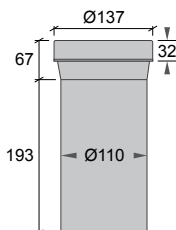


WC - STOS CENTRISK FÖR 110 - MUFF

RSK 310 66 86

Kapbar

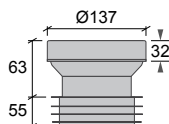
Anslutning: 110-muff.



WC - STOS CENTRISK

RSK 310 66 84

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



WC - STOS CENTRISK XTRA

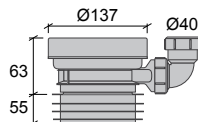
RSK 310 66 64

Vridbart extra inlopp med Ø40 mm anslutning

Vakuumb ventil RSK 3131140 kan anslutas

WC-stolens utlopp måste sluta 40 mm över golv

Anslutning slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



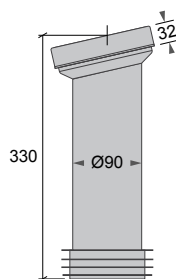
WC - STOS VINKLAD

RSK 310 67 23

Kapbar

Vinklad 20° för P-lås

Anslutning slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



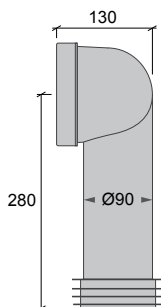
WC - STOS UNIVERSAL

RSK 310 67 20

Kapbar

Vinklad 90°

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



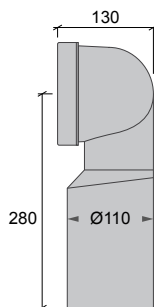
WC - STOS UNIVERSAL 110 - MUFF

RSK 310 66 87

Kapbar

Vinklad 90°

Anslutning: 110-muff.



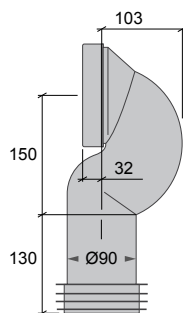
WC - STOS UNIVERSAL BÖJ

RSK 310 66 73

Kapbar

Vinklad 90° - Flyttar WC stolen närmare väggen

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



WC - STOS UNIVERSAL XTRA

RSK 310 66 61

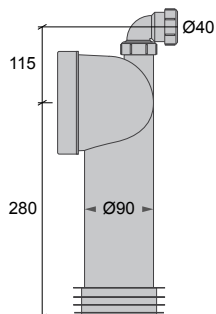
Kapbar

Vinklad 90°

Vridbart extra inlopp med Ø40 mm anslutning.

Vakuumbventil RSK 3131140 kan anslutas.

Anslutning slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



WC - STOS UNIVERSAL XTRA FÖR 110 - MUFF

RSK 310 66 83

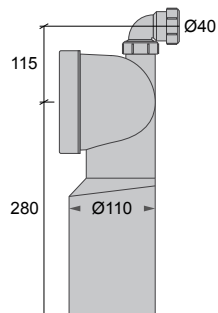
Kapbar.

Vinklad 90°.

Vridbart extra inlopp med Ø40 mm anslutning.

Vakuumb ventil RSK 3131140 kan anslutas.

Anslutning: 110-muff.



WC - STOS FLEXIBEL

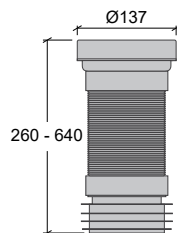
RSK 310 66 98

Med utdragbar slang 260 - 640 mm.

Lämplig vid sidoförflyttning.

Ska demonteras vid rensning.

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



WC - STOS FLEXIBEL XTRA

RSK 310 67 28

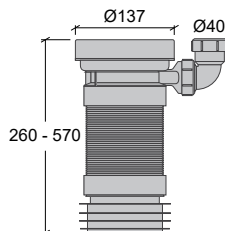
Med utdragbar slang 260 - 570 mm.

Ska demonteras vid rensning.

Vridbart extra inlopp med Ø40 mm anslutning.

Vakuumb ventil RSK 3131140 kan anslutas.

Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



WC - STOS UNIVERSAL FLEXIBEL

RSK Se beskrivning

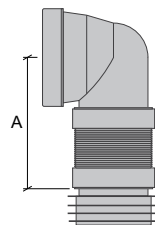
RSK **310 66 96** A= 180 - 350 mm

Art.nr **003 04 26** A= 230 - 550 mm

Vinklad 90°. Utdragbar slang.

Ska demonteras vid rensning.

Anslutning slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



WC - STOS UNIVERSAL FLEXIBEL XTRA

RSK 310 67 27

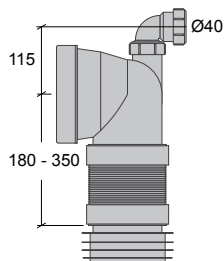
Vinklad 90°. Utdragbar slang 180 - 350 mm

Ska demonteras vid rensning.

Vridbart extra inlopp med Ø40 mm anslutning.

Vakuumentil RSK **3131140** kan anslutas.

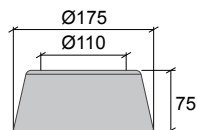
Anslutning i slätände: 110 PP / PVC / ljud-dämpande plaströr, 110 MA samt 4" normalrör.



GOLVHUV - PASSAR TILL GAS - WC 7 & GAS - WC 30

RSK 310 67 06

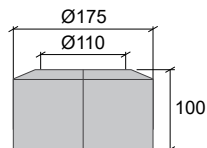
Golvhuv med lukstopp som passar till GAS - WC 7 och GAS - WC 30.



GOLVHUV - TVÅDELAD TILL 4" NORMALRÖRSMUFF

RSK 808 20 07

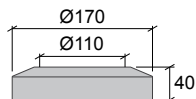
Golvhuv tvådelad till 4" normalrörsmuff.



GOLVHUV - 110 MM HÅL

RSK 310 67 25

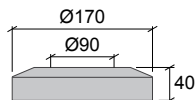
Golvhuv 110 mm hål.
Passar bl.a RSK [3106686](#) och [3106687](#).



GOLVHUV - 90 MM HÅL

RSK 310 67 26

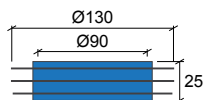
Golvhuv 90 mm hål.
Passar bl.a RSK [3106685](#) och [3106720](#).



TÄTNING - WC STOR

Art nr. 003 04 36

Passar till GAS WC STOR.



TÄTNING - WC ÖVRE

Art nr. 007 11 54

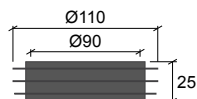
Passar till GAS WC och GAS WC STOR.



TÄTNING - WC UNDRE

Art nr. 007 11 55

Passar till GAS WC och GAS WC STOR.



VATTENLÅS

JAFO erbjuder diskbänksvattenlås, golvvattenlås och tillbehör för en säker installation i våtrumsmiljö.


JAFO DISKBÄNKSVATTENLÅS II

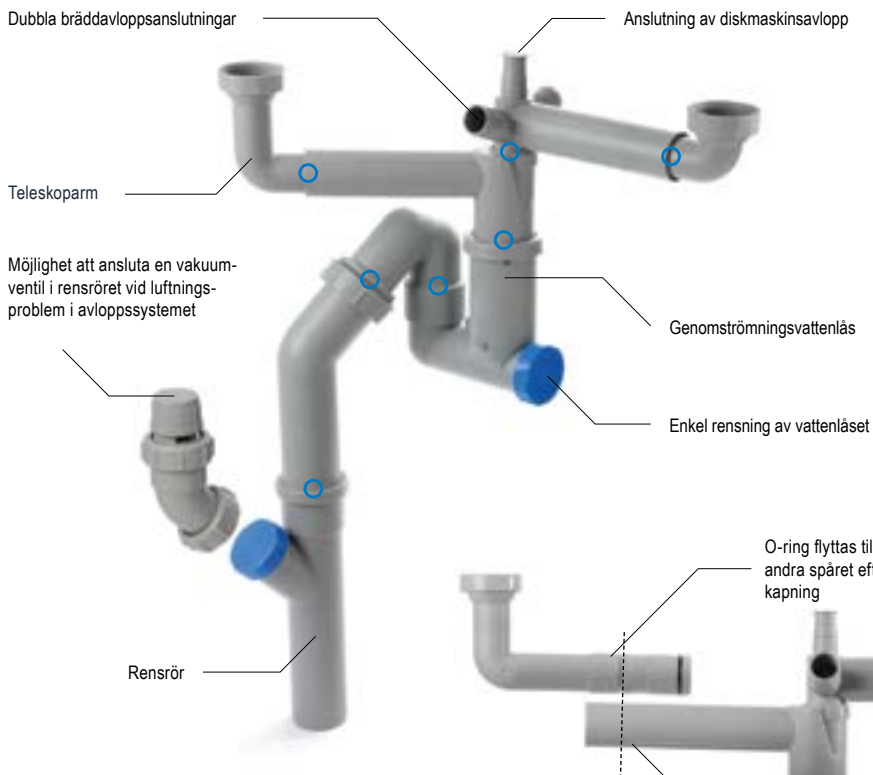




JAFO VATTENLÅS

JAFOs DB-lås är mycket flexibla och därmed enkla och snabba att installera. För fastighetsservice kan inte rensning av vattenlåset vara enklare. Diskbänksvattenlåsen passar både för ROT-arbeten och nyproduktion. Diskbänksvattenlåsen uppfyller kraven i EN 274.

○ = Möjlighet att rotera och / eller justera i längd 



KAPNING / FÖRKORTNING AV ANSLUTNINGSARMAR

Vid behov kan anslutningsarmarna förkortas genom kapning, enligt bild till höger.

DISKBÄNKSVATTENLÅS I

DB-lås I är ett klassiskt vattenlås som kompletteras med en T-förbindning när två hoar ska anslutas. Det är särskilt lämpat för renoveringar, men passar även nyinstallationer. DB-lås I kan vinklas för vägganslutning. Lätt demonterbart för rensning. De två blå muttrarna lossas och underdelen kan dras av för rengöring. DB-lås I levereras med proppad anslutning för diskmaskin.

DISKBÄNKSVATTENLÅS I

RSK 808 65 02

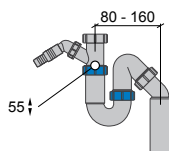
Enkelt, endast vattenlås

Utan teleskoprör och T-förbindning

Utlopp Slätände Ø50 mm

Anslutning Mutter G = 1½"

Höjd 190 - 310 mm



DISKBÄNKSVATTENLÅS I MED TELESKOPRÖR

RSK 808 65 01

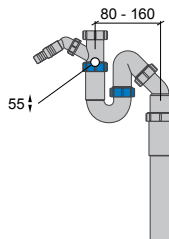
Enkelt med teleskoprör

Utan T-förbindning

Utlopp Slätände Ø50 mm

Anslutning Mutter G = 1½"

Höjd 175 - 670 mm

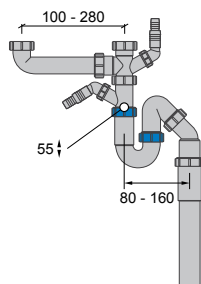


DISKBÄNKSVATTENLÅS I MED T-FÖRBINDNING

RSK 808 65 00

Vattenlås med teleskoprör och T-förbindning

Utlopp	Slätände Ø50 mm
Anslutning	Mutter G = 1½"
Höjd	260 - 760 mm



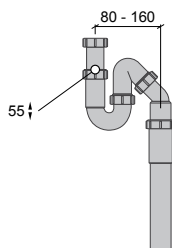
DISKBÄNKSVATTENLÅS MED & UTAN TELESKOPRÖR

RSK Se beskrivning

RSK **808 45 04** Utan teleskoprör 150 - 260 mm

RSK **808 45 06** Med teleskoprör 175 - 660 mm

Utlopp	Slätände Ø50 mm
Anslutning	Mutter G = 1½"

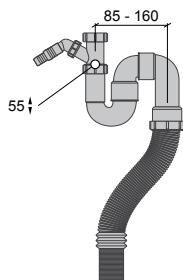


DISKBÄNKSVATTENLÅS MED SLANG

RSK 808 45 07

Vattenlås med kapbar slang

Utlopp	Slätände Ø50 mm
Anslutning	Mutter G = 1½"
Höjd	650 mm



DISKBÄNKSVATTENLÅS II

DB-lås II kan placeras längst in i underskåpet och frigör därför plats för sophanteringskärnen. Avståndet mellan anslutningarna uppåt kan justeras 580 mm i sidled och 135 mm i höjled. Kan vinklas för vägganslutning och armarna kan byta plats, kapas eller förlängas. Har anslutning för diskmaskin samt bräddavlopp.

DISKBÄNKSVATTENLÅS II ENKEL

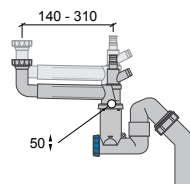
RSK 808 66 42

Enkelt, endast vattenlås

Utlopp Slätände Ø50 mm

Anslutning Mutter G = 1½"

Höjd 370 mm



DISKBÄNKSVATTENLÅS II ENKEL MED TELESKOPRÖR

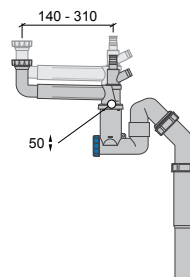
RSK 808 65 31

Enkelt med teleskoprör

Utlopp Slätände Ø50 mm

Anslutning Mutter G = 1½"

Höjd 780 mm

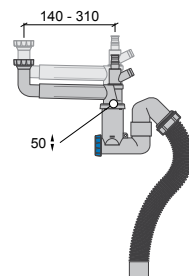


DISKBÄNKSVATTENLÅS II ENKEL MED SLANG

RSK 808 65 66

Enkel med kapbar slang

Utlopp	Slätände Ø50 mm
Anslutning	Mutter G = 1½"
Höjd	780 mm

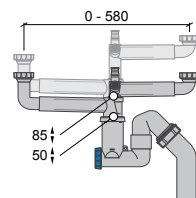


DISKBÄNKSVATTENLÅS II DUBBEL

RSK 808 65 24

Dubbel, endast vattenlås

Utlopp	Slätände Ø50 mm
Anslutning	Mutter G = 1½"
Höjd	490 mm

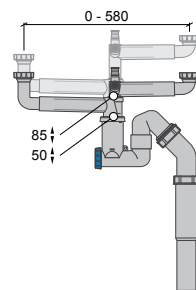


DISKBÄNKSVATTENLÅS II DUBBEL MED TELESKOPRÖR

RSK 808 64 98

Dubbel med teleskoprör

Utlopp	Slätände Ø50 mm
Anslutning	Mutter G = 1½"
Höjd	780 mm

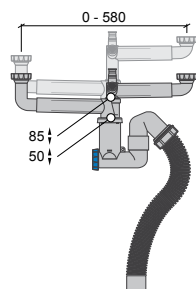


DISKBÄNKSIVATTENLÅS II DUBBEL MED SLANG

RSK 808 64 99

Dubbel med kapbar slang

Utlöpp	Slätände Ø50 mm
Anslutning	Mutter G = 1½"
Höjd	780 mm

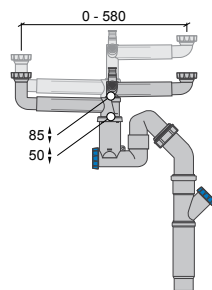


DISKBÄNKSIVATTENLÅS II DUBBEL MED RENSRÖR

RSK 808 65 51

Dubbel rensrör och teleskoprör

Utlöpp	Slätände Ø50 mm
Anslutning	Mutter G = 1½"
Höjd	840 mm

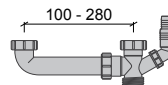


T - FÖRBINDNING, GRÅ

RSK 808 65 03

Till diskbänksivattenlås I och II

Anslutning	Mutter G = 1½"
------------	----------------

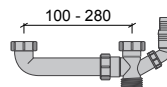


T - FÖRBINDNING, VIT

RSK 808 45 05

Till diskbänksvattenlås I och II

Anslutning	Mutter G = 1½"
------------	----------------



TELESKOPRÖR

RSK 808 65 04

Till diskbänksvattenlås I och II

Monterat till diskbänksvattenlås är den extra bygghöjden justerbar mellan 225 - 340 mm.

Utlopp	Slätände Ø50 mm
--------	-----------------



RENSRÖR

RSK 808 65 23

Rensrör Ø50 mm

Rensöppning	G = 1½"
-------------	---------

Höjd	235 mm
------	--------



FLÄNSÖVERGÅNG

RSK Se beskrivning

RSK **808 45 08** Flänsövergång, vit

RSK **808 65 28** Flänsövergång, grå

Till diskbänksvattenlås I och II. G = 1½".



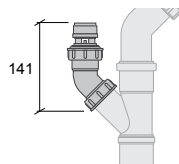
VAKUUMVENTILSATS

RSK 313 11 39

Till diskbänksvattenlås I och II

För montering i rensrör RSK [8086523](#)

Anslutning	Invändigt G = 1½"
------------	-------------------

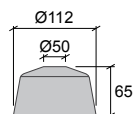


GOLVHUV

RSK 808 21 67

Till diskbänksvattenlås I och II

Öppning	Ø50 mm
---------	--------



PROPP

RSK 808 65 21

Till diskbänksvattenlås I och II

För proppning av diskmaskinsanslutning.
Ø17 mm.



RENSLOCK

RSK Se beskrivning

RSK [808 65 29](#) Renslock

G = 1½" & packning.

RSK [808 65 61](#) Packningssats

Till diskbänksvattenlås I och II.
2 st 1½" gummipackningar.



BOTTENVENTIL UTAN BRÄDDAVLOPP

RSK 808 65 47

För diskbänk, utslagsback mm

Bräddavlopp	Utan
Anslutning	G = 1½"
För håldiameter	Ø50 - Ø55 mm



BOTTENVENTIL MED BRÄDDAVLOPP

RSK 808 65 46

För diskbänk, utslagsback mm

Bräddavlopp	Med / kapbar vid behov
Anslutning	G = 1½"
För håldiameter	Ø50 - Ø55 mm



KORGVENTIL UTAN BRÄDDAVLOPP

RSK 808 65 43

För diskbänk, utslagsback mm

Bräddavlopp	Utan
Anslutning	G = 1½"
För håldiameter	Ø90 - Ø100 mm



KORGVENTIL MED BRÄDDAVLOPP

RSK 808 65 44

För diskbänk, utslagsback mm. Töjbar slang 150 - 320 mm.

Bräddavlopp	Med / rektangulärt
Anslutning	G = 1½"
För håldiameter	Ø90 - Ø100 mm

Propp (reservdel) till korgventil Art nr. X0121721.



UNIVERSAL BRÄDDAVLOPP

RSK 808 65 54

Töjbar slang 150 - 320 mm.

Bräddavlopp	Cirkulärt och rektangulärt ingår
-------------	----------------------------------

Passar bland annat till bottenventilerna
RSK 8086544, RSK 8086546.



DISK- OCH TVÄTTMASKINSANSLUTNING

RSK 808 45 02

Ersätter teleskopröret i vattenlåset. För anslutning av utloppsslang från disk- och tvättmaskin.

Anslutning	G = 1¼" x 32
------------	--------------



DISK- OCH TVÄTTMASKINSANSLUTNING

RSK 808 45 03

Ersätter teleskopröret i vattenlåset. För anslutning av utloppsslang från disk- och tvättmaskin.

Anslutning	G = 1½" x 40
------------	--------------



GOLVVATTENLÅS

GV 75 är enkelt att installera och rensa och uppfyller gällande branschregler gällande tätskiktsanslutning. Det kan användas till anslutning av tvättställsavlopp, tvättmaskinsavlopp och utslagsback. Avloppsröret i golvet ska sticka upp minst 40 mm över golv och mattan viks upp 15 mm mot röret.

GV 75

RSK 808 70 90

Golvvattenlås med huv och propp

Utlöpp	Slätände Ø75 mm
--------	-----------------

Kapacitet	1,0 l/s
-----------	---------



ANSLUTNINGSRÖR

RSK se beskrivning

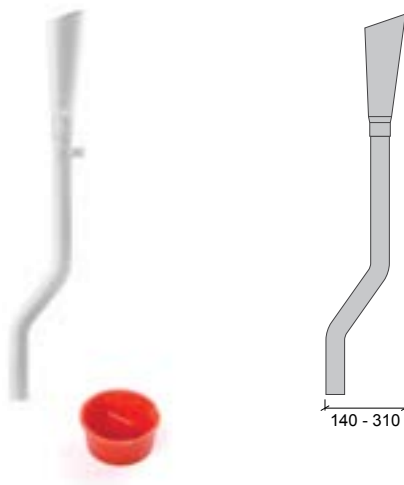
Anslutningsrör för GV 75 med spilltratt, klammer och propp för spilltratt.

RSK **808 70 92** Anslutningsrör

Utlöpp	Slätände Ø32 mm
--------	-----------------

Propp för spilltratt.

Art. Nr **003 04 01** Propp



Består av två produkter som beställs för egen montering.

1 st RSK 8184227 och 1 st RSK 8084504.

För diskbänk med höjdjustering, t. ex. vid handikappanpassning. Töjbar slang 400 - 1000 mm.

RSK **818 42 27** Utloppsslang

RSK **808 45 04** Diskbänksvattenlås

Utlopp	Slätände Ø40 & Ø50 mm
--------	-----------------------

Anslutning	Mutter G = 1½"
------------	----------------

Höjd	830 mm
------	--------



BOTTENVENTIL UTAN BRÄDDAVLOPP

RSK 857 37 03

För tvättställ

Bräddavlopp	Utan
Anslutning nertill	G = 1¼"
För håldiameter	Ø50 - Ø55 mm



BOTTENVENTIL MED VRED OCH BRÄDDAVLOPP

RSK 730 89 28

För badkar. Med vred och propp i förkromad metall.
Total längd mellan vred och bottenventil C/C 590 mm.

Bräddavlopp	Med
Anslutning nertill	G = 1½"
Håldiameter vred	Ø40 - Ø55 mm
Håldiameter bottenventil	Ø50 - Ø55 mm



UTLOPPSSATS

RSK 807 62 01

Utløppssats för bad- och duschkar.
Med vit mjuk gummipropp och kedja.

Utløppsrør	32 x 200 x 800 mm
------------	-------------------



BOTTENVENTIL

RSK se beskrivning

Bottenventil för bad- och duschkar.
Anslutning Ø32 - muff. Håldiameter Ø50 - Ø55 mm

RSK 857 37 27	Utan gummipropp, kedja
RSK 731 96 79	Med gummipropp, kedja
RSK 857 04 44	Endast gummipropp, 500 mm kulkedja



NY MOBILANPASSAD HEMSIDA FÖR SNABB OCH ENKEL INFORMATION



På www.jafo.eu kan produkter enkelt sökas via namn, RSK-nummer eller beskrivning. På hemsidan har du även tillgång till samtliga monteringsanvisningar och tillhörande produktdata som du enkelt kan ladda ner. Du kan även bläddra i produktkatalogen.

UTLOPPSSLANGAR & TILLBEHÖR

JAFO har ett brett sortiment av utloppsslangar och tillbehör för att säkerställa säkra och enkla VVS-anslutningar.

UTLOPPSSLANG. FÖR DISK- OCH TVÄTTMASKIN





UTLOPPSSLANG UTDRAGBAR

RSK Se beskrivning

Utdragbar utloppsslang för disk- och tvättmaskin.
Med upphängningsbygel och anslutningsmuffar
Ø19 och Ø21 mm. Följsam PP-slang.
Temperaturbeständiga upp till +100 °C.

RSK **818 42 25** 0,8 - 2,5 m (bild)

RSK **818 42 26** 1,3 - 4 m



UTLOPPSSLANG 2,5 M

RSK Se beskrivning

Utløppsslang 2,5 m. För disk- och tvättmaskin.
Med upphängningsbygel och anslutningsmuffar
Ø19 och Ø21 mm. Följsam PP-slang.
Temperaturbeständiga upp till +100 °C.

RSK **818 42 30** 90° anslutning (bild)

RSK **818 42 32** Rak anslutning



UTLOPPSSLANG 25 M

RSK 818 42 31

Utløppsslang 25 m. För disk- och tvättmaskin.

OBS! För att undvika läckage måste anslutningsmuffen
skruvas på så att slangen RSK **8184231** bottnar.



ANSLUTNINGSMUFF

RSK Se beskrivning

Passar till utloppsslang RSK **8184231**.

OBS! För att undvika läckage måste anslutningsmuffen
skruvas på så att slangen RSK **8184231** bottnar.

RSK **818 42 33** Anslutningsmuff Ø18 mm

RSK **818 42 34** Anslutningsmuff Ø22 mm (bild)



Upphångningsbygel för utloppsslang



ULOPPSSLANG 0,4 - 1 M

RSK Se beskrivning

Låmpliga för hj- och snkbara installationer eller som ett alternativ till rr och rrdelar i svårframkomliga utrymmen. Kan ven bockas till ett vattenlås.

RSK **818 42 23** G = 1¼" x Ø32 mm slåtnde

RSK **818 42 24** G = 1½" x Ø40 mm slåtnde (bild)

RSK **818 42 27** G = 1½" x Ø40 & Ø50 mm slåtnde



UTLOPPSSLANG UTDRAGBAR

RSK 310 66 27

Flexibel utdragbar slang 260 - 480 mm

Ska demonteras vid rensning.

Anslutning: 110-muff och slåtnde 110 PP / PVC / ljuddåmpande plastrr, 110 MA samt 4" normalrr.



VAKUUMVENTILER

Vakuumventiler används för att avhjälpa undertryck i avloppssystemet. Junior vakuumventil passar bland annat i JAFOs WC-anslutningar med extra inlopp samt under diskbänk och tvättställ. Finns som komplett sats RSK 3131139 för montering i JAFo rensrör RSK 8086523, se sidan 169.

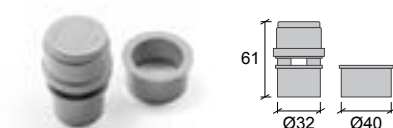
VAKUUMVENTIL JUNIOR

RSK Se beskrivning

Centrisk vakuumventil. Finns i dimensionerna Ø32 och Ø40 mm. Ø40-anslutningen kan ändras till Ø32 mm genom att övergångsnippeln demonteras. 40-anslutningen kan limmas fast på 32-anslutningen.

RSK **313 11 38** Vakuumventil, grå

RSK **313 11 40** Vakuumventil, vit



VAKUUMVENTIL

RSK 313 12 43

Excentrisk vakuumventil

Kan monteras i Ø75 mm muff eller på Ø50 mm slätände

Uppfyller kraven i EN12380 A1. Ventilerna kan monteras i temperaturområden från -20°C – +60°C.



VAKUUMVENTIL

RSK 313 12 42

Excentrisk vakuumventil

Kan monteras i Ø110 mm muff eller på Ø75 mm slätände

Uppfyller kraven i EN12380 A1. Ventilerna kan monteras i temperaturområden från -20°C – +60°C.



ÖVRIGT

Förbrukningsmaterial och övriga produkter.
Gångtejp, silikonfett, diskmedel- och tvåldispenser med mera.

GÅNGTEJP

RSK Se beskrivning

Temperaturbeständig från -20°C – +200°C

RSK **405 40 11** PTFE 0,076 X 12 mm. Rulle 12 m



ÖVRIGT

RSK Se beskrivning

Silikonfett. Temperaturbeständig från -40°C – +200°C.
Hög vidhäftning och godkänd i livsmedelsinstallation.

RSK **861 26 69** Armaturfett, tub 7 ml

RSK **861 26 70** Armaturfett, tub 25 ml



För lagning av emaljskador i badkar, tvättställ mm.

RSK **731 96 77** Remalj, tub 8 ml



RSK [859 66 45](#) 28 x 38 x 2 mm, DN 32

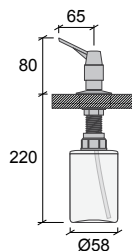
RSK [859 67 02](#) 31 x 45 x 2 mm, DN 40



Diskmedel & tvåldispenser

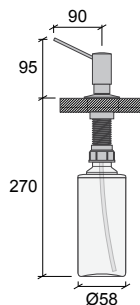
Förkromad ABS-plast. Minimal / maximal håltagning i bänk Ø22 - Ø35 mm. Rymmer 0,25 l.

RSK **801 81 13** Diskmedel & tvåldispenser



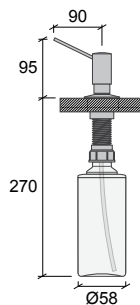
Förkromad mässing. Minimal / maximal håltagning i bänk Ø28 - Ø47 mm. Rymmer 0,5 l.

RSK **801 81 26** Diskmedel & tvåldispenser



Borstat, rostfritt stål. Minimal / maximal håltagning i bänk Ø28 - Ø47 mm. Rymmer 0,5 l.

RSK **801 81 27** Diskmedel & tvåldispenser



VASKRENSARE

RSK Se beskrivning

Gummi, med träskaft. Skaftlängd 350 mm.

RSK [892 03 17](#) Ø100 mm

RSK [892 03 18](#) Ø130 mm



SKRUVSTIFTSSATSER

RSK Se beskrivning

För upphängning av tvättställ

RSK [382 57 10](#) M10 x 100 mm, plugg Ø12 mm

För upphängning av tvättställ och WC

RSK [382 57 11](#) M12 x 120 mm, plugg Ø14 mm

RSK [382 57 12](#) M12 x 140 mm, plugg Ø14 mm

RSK [382 57 13](#) M12 x 120 mm, plugg Ø14 mm ink täckhuv



RÖRTÄCKBRICKOR, DELADE OCH LÅSBARA

RSK Se beskrivning

RSK [384 05 19](#) Ø12 x 47 mm

RSK [384 05 27](#) Ø15 x 56 mm

RSK [384 05 35](#) Ø18 x 56 mm

RSK [384 05 43](#) Ø22 x 58 mm

RSK [384 05 50](#) Ø28 x 64 mm



RESERVDELAR TILL GUSTAVSBERG

RSK Se beskrivning

RSK	789 99 02	GBG Bottenventil NC utan säte
RSK	789 99 03	GBG Lyftknopp NC - 10
RSK	789 99 04	GBG Lockmutter NC - 8
RSK	789 99 05	GBG Bygel NC - 1
RSK	789 99 06	GBG Lyftstång NC - 9
RSK	789 99 07	GBG Bollnål NC - 6
RSK	789 99 00	GBG Ventilboll NC - 5, NT - 5, NP - 4
RSK	789 99 10	GBG Bottenventilsäte NC - 42
RSK	789 99 08	GBG Membran EA, T4 25 mm
RSK	789 99 09	GBG Membran TP10, 28 mm
RSK	789 99 12	GBG Membran TF - 11
RSK	789 99 13	GBG Vakuumentil TP - 15



RESERVDELAR TILL IDO

RSK Se beskrivning

RSK	789 99 14	IDO Rep-sats 60359
RSK	789 99 15	IDO Rep-sats 60900 6 - hålsmembran
RSK	789 99 16	IDO Bollnål
RSK	789 99 17	IDO Planpackning
RSK	789 99 18	IDO Ventilboll



RESERVDELAR TILL IFÖ

RSK Se beskrivning

Membran 91135 Cito och Carezza tom 1964

RSK [789 99 21](#)



Membran 91202 Carezza from 1964, Cascade

RSK [789 99 22](#)



RESERVDELAR TILL LK / SPHINX

RSK Se beskrivning

LK/Sphinx Bottenplatta SM900/SM3

RSK [789 99 25](#)



LK/Sphinx Gummimembran LK200

RSK [789 99 26](#)





Modul 1100 golvränna,
se sid 120 - 121

TEKNIK & MONTERING

Följande sidor omfattar teknisk information och monteringsanvisningar avsedda för JAFOs produkter. För en optimal och säker VVS-installation. Se även www.jafo.eu för kompletta monteringsanvisningar för samtliga av våra produkter.

JAFO RS 75 FLEX ROSTFRI GOLVBRUNN MED HÖJDJUSTERBAR ÖVERDEL



DENNA ANVISNING GÄLLER SAMTLIGA JAFØ GOLVBRUNNAR

Monteringsanvisningarna som finns på följande sidor gäller vid tiden för tryckningen av denna katalog. P.g.a ändrade lagar och branschregler kan dessa över tid förändras. Se därför vår hemsida för senast uppdaterade monteringsanvisningar: www.jafo.eu eller www.unidrain.se.

JAFØ GOLVBRUNN UMP (UTAN MATTPAKET)

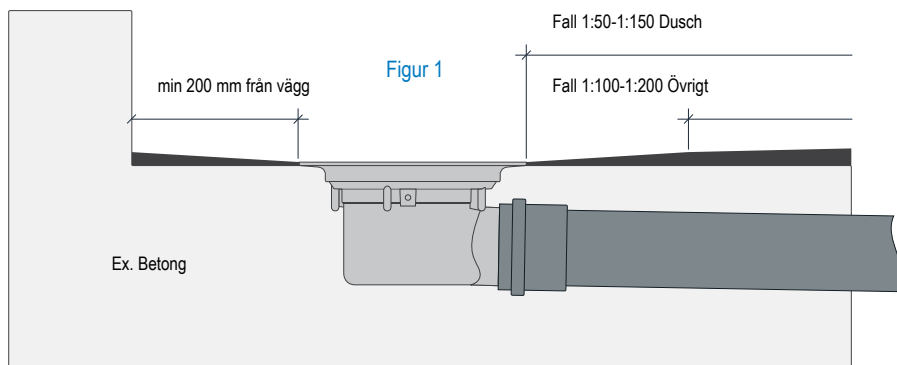
Utan mattpaket där bara skyddslock är monterat. För att kunna slutmontera en UMP golvbrunn måste den kompletteras med ett JAFØ Klinkerpaket eller JAFØ Mattpaket eller JAFØ klämring med 5 syrafasta rostfria specialskruvar och O-ring. Se sid 13.

JAFØ GOLVBRUNN MP (MED MATTPAKET)

Med mattpaket innehållande klämring, 5 syrafasta rostfria specialskruvar, sil samt O-ring och skyddslock. Se sid 13.

ALLMÄNNA ANVISNINGAR

Installation i Sverige ska utföras enligt Branschregler Säker Vatteninstallation. Anvisningar på www.bkr.se och www.gvk.se skall också följas.



För golvbrunnar som ska monteras mot vägg se unidrain® golvrännor på sid 56 - 123.

- Räkna ut golvhöjden där tätskiktet skall anslutas mot golvbrunnsflänsen så att brunnen placeras i rätt höjd vid inbyggnaden med hänsyn till fall mot golvbrunnen (Figur 1). Golvbrunnsflänsen placeras med en tolerans på +/- 4 mm i höjd och +/- 2 mm i våg vilket garanterar en säker tätskiktsanslutning till golvbrunnen.
- Kontrollera att golvbrunnen är avsedd för det bjälklag den skall installeras i (trä eller betong).
- Kontrollera att golvbrunnens kapacitet är min 50% mer än normflödet i det våtrum den skall installeras i.



BETONGBJÄLKLAG - JAFØ GOLVBRUNNSFIXTUR

För att säkerställa monteringen av golvbrunnen i rätt höjd och våg ska golvbrunnen monteras i JAFØ Golvbrunnsfixtur RSK [7133915](#). Till JAFØ Golvbrunnsfixtur medföljer en separat monteringsanvisning. Se även sid 200 - 201.

TRÄBJÄLKLAG

I träbjälklag ska golvbrunnen monteras i JAFØ Monteringsplatta 2 RSK [7133828](#). Monteringsplattan kan användas både när man skall lägga plastmatta och klinkergolv som ytskikt. Till JAFØ Monteringsplatta 2 RSK [7133828](#) medföljer en separat montageanvisning. Se även sid 202 - 207.

EXEMPEL PÅ INSTALLATION I TRÄBJÄLKLAG



(Sida A) Exempel på installation för klinkergolv.

MONTERINGSANVISNING FÖR GOLVBRUNN 86:an - PLASTMATTA & KLINKERGOLV



ANSLUTNING TILL MUFF

Vid anslutning till rörmuff är det tillräckligt att muffen tryckes in till kanten på brunnens fläns för att få en fullgod tätning. Detta gäller framför allt muffar med extra stor ytterdiameter, dvs muffen behöver ej tryckas in under golvbrunnens fläns.

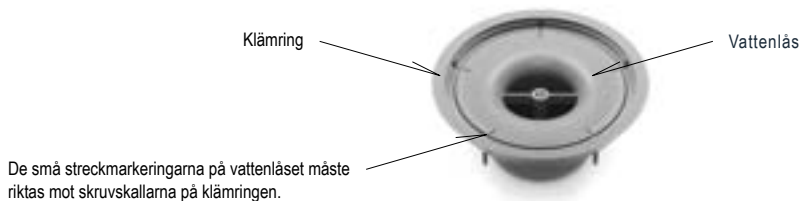
UTFÖRANDEN - Ø75 mm ELLER Ø50 mm UTLOPP

JAFO Golvbrunn 86:an med Ø75 mm utlopp och 200 mm fläns är tillverkad i grå, svetsbar PEH-plast, och har kapacitet 1,2 l/s. Den ska monteras i betongbjälklag, levereras med skyddslock som ska sitta kvar under ingjutningen. JAFO Golvbrunn 86:an med Ø50 mm utlopp är tillverkad i grå PP-plast (ej svetsbar) med 220 mm fläns och har kapacitet 0,7 l/s. Används främst för ingjutning men kan även monteras i JAFO Monteringsplatta 2.

MONTERING AV VATTENLÅSET

Efter anslutning till plastmatta eller klinker, ska vattenlåset monteras. JAFOs golvbrunnar är självrensande och behöver normalt inte rengöras, men skulle det bli nödvändigt, kan vattenlåset tas upp och tvättas rent innan det återmonteras. **OBS!** Smörj tätningen. Vattenlåset sitter i klämringen och trycks på plats.

Viktigt! De små streckmarkeringarna på vattenlåset måste riktas mot skruvskallarna på klämringen. (Se bild).



MONTERINGSANVISNING FÖR FIXERING AV TÄTSKIKTET MED JAFO KLÄMRING

GÄLLER FÖLJANDE JAFO PRODUKTER.

RSK **7133854** Klämring i vit plast

RSK **7133869** Klämring i grå plast

RSK **7137034** Klämring i rostfritt stål, mattpaket med sil



INNEHÅLL

- 1 st Klämring
- 5 st syrafasta rostfria specialskruvor utan spets RSK **7140621**
- 1 st O-ring som endast används för icke självhäftande tätskiktmaterial ex. plastmatta
- Monteringsanvisning

MONTERING

För håltagning i tätskikt, se sid 208 - 209. Limma mot golvbrunnen men inte på golvbrunnens fläns. Efter håltagningen tryck ner klämringen i golvbrunnens säte och sätt i de 5 specialskruvorna. Vid plastmatta som tätskikt, värplastmattan något med värmepistol för att underlätta monteringen av klämringen. Skruva ner skruvarna växelvis utan att dra åt med kraft. Försätt därefter att växelvis dra åt skruvarna med kraft till dess att klämringens ytterkant ligger an mot tätskiktet.

OBS! Skruvdragare får ej användas. Använd kryssmejsel PZ 2Högsta åtdragningsmoment är 1,0 Nm. Skruvhålen i klämringen får inte deformeras vid åtdragningen.



MONTERINGSANVISNING FÖR FIXERING AV TÄTSKIKTET MED JAFO KLINKERPAKET

JAFO Klinkerpaket finns i flera utförande

JAFO Klinkerpaket passar alla JAFOS 150-brunnar. Underdelen gör att silen centreras mitt över vattenlåset. Klämringen som ingår fungerar både för golvbrunnsmanschett eller plastmatta som tätskikt. Klinkerramen kan förhöjas i steg om 10 mm med klinkerramsförhöjning RSK [7133898](#).



JK Standard / JK Stark



JK Standard med urtag



JK Spalt



JK Tätt lock / JK Stark tätt lock

INNEHÅLL

- 1 st Rostfri ram 155 X 6 mm med rostfri fyrkantigt, sil / tätt lock.
- 1 st Klinkerramscentrering i plast.
- 1 st Klämring i plast.
- 1 st O-ring, används endast för icke självhäftande tätskiktsmaterial. Exempelvis plastmatta.
- 5 st syrafasta rostfria specialskrudar utan spets RSK [7140621](#).
- Monteringsanvisning.

MONTERING

Installera golvbrunnen, lägg på tätskiktet enligt tillverkarens anvisningar.

1. För håltagning i tätskiktet se sid 208 - 209.
2. För fixering av tätskiktet i golvbrunnen se sid 193.
3. Ställ ner klinkerramen med hjälp av centreringen i klämringen. Vrid klinkerramen så att den orienteras efter golvplattornas läggning. Därefter kan plattsättningen påbörjas.

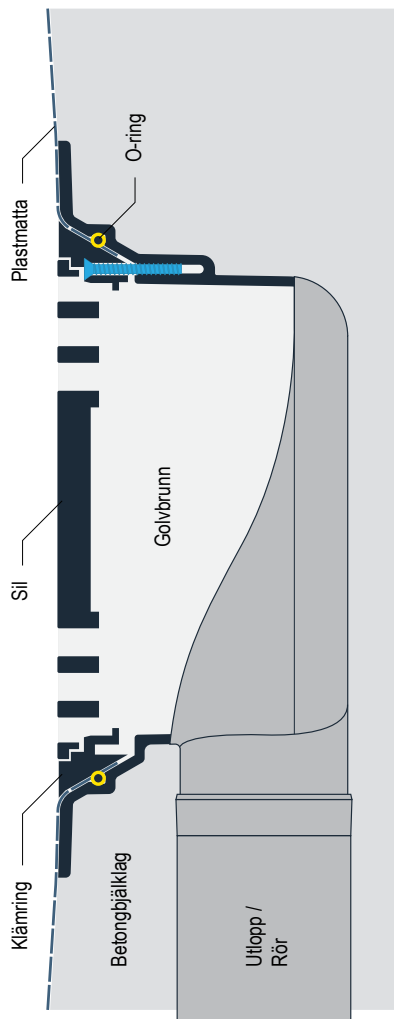


KLINKERRAM TILL JAFO GOLVBRUNNAR

OBS! Om inte original klinkerram väljes se till att den centreras och att öppningen i klinkerramen är så stor att vattenlåset går att demontera för rensning. Minsta öppning för JAFO 86:an är Ø135 mm.

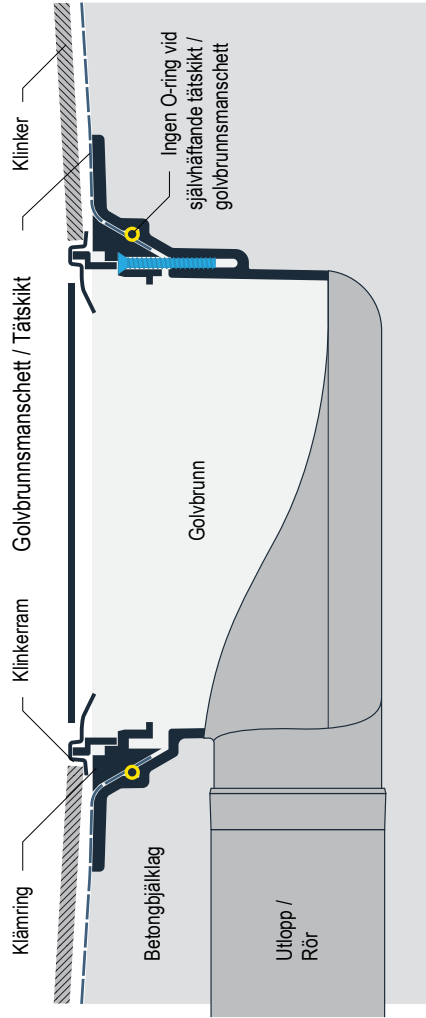
ANSLUTNING FÖR PLASTMATTAN I BETONGBJÄLKLAG

Installationsexempel med plastmatta som yt- eller tätskikt



ANSLUTNING AV TÄTSKIKT UNDER KLINGERGOLV I BETONGBJÄLKLAG

Installationsexempel med klinkerplattor som ytskikt



JAFO FÖRHÖJNINGSRINGAR / FÖRHÖJNING AV GOLVBRUNNSFLÄNS

FÖRHÖJNING

Golvbrunnens fläns skall normalt placeras i nivå med den golvyta där tätskiktet ska appliceras. Om detta av något skäl inte är möjligt finns en förhöjningssats 15 - 50 mm och förhöjningsringar till golvbrunnarna. Det finns 3 olika förhöjningsringar med fast förhöjningsmått 12, 25 och 37 mm. Förhöjningsringarna kan kombineras om ytterligare högre förhöjning önskas.

ÖVRIGT

Flänsen på förhöjningsringen ska ligga i nivå med den golvyta där tätskiktet ska appliceras. Genom att kombinera olika höjder på JAFOs fasta förhöjningsringar, går det att få önskad förhöjning. För fastlåsning av tätskiktet i förhöjningsringen används JAFOs skruvade klämrings i plast eller rostfritt stål, se sid 25 och 43. Klämringen ingår även i klinkerpaketen, se sid 26 - 29.

MONTERINGSANVISNING FÖR JAFO FÖRHÖJNINGSRINGAR MED FAST MÅTT

Förhöjningsringarna används i samband med pågjutning eller annan förstärkning av golv för att höja upp golvbrunnens tätskiktsanslutning i nivå med den golvyta där tätskiktet ska appliceras.



PF 12

RSK **7133822**



PF 25

RSK **7133823**



PF 37

RSK **7133826**

Förhöjningsringarna kan endast monteras i JAFOs golvbrunnar med skruvad klämrings i plast. Golvbrunnen ska vara monterad så att inbördes rörelser inte kan uppstå mellan bjälklag, golv-brunn, förhöjningsring, underlag, tätskikt eller golvbeläggning. Vilket innebär att det inte får uppstå någon kraft som påverkar infästningen mellan golvbrunn och förhöjningsring, respektive golvbrunn / förhöjningsring och tätskiktsanslutning.

INNEHÅLL

- 1 st Förhöjningsring
- 1 st O-ring till golvbrunnens säte
- 5 st syrafasta rostfria specialskruvor utan spets RSK [7140621](#)
- Monteringsanvisning

MONTERING

1. Om det är en befintlig golvbrunn som ska förhöjas, börja med att ta av silen, lossa skruvarna i klämringen och ta bort klämringen. Kontrollera att golvbrunnen är infäst i bjälklaget enligt gällande branschregler, om ej byt golvbrunn.
2. Placera bifogad O-ring i spåret på golvbrunnssätet. Placera därefter förhöjningsringen i golvbrunnssätet så att de försänkta hålen i förhöjningsringen ligger över skruvhålen i golvbrunnen.
3. Placera skruvarna i förhöjningsringens försänkta hål. Skruva växelvis diagonalt utan att dra åt skruvarna. Dra därefter åt skruvarna växelvis diagonalt så att förhöjningsringen slutligen ligger plant och stabilt i golvbrunnssätet. **OBS! Skruvdragare får ej användas. Använd kryssmejsel PZ 2Högsta åtdragningsmoment är 1,0 Nm. Skruvhålen i förhöjningsringen får inte deformeras vid åtdragningen.**
4. Montera tätskiktet enligt leverantörens anvisningar.
5. För håltagning i tätskiktet, se sid 208 - 209.

MONTERINGSANVISNING FÖR JAFO GOLVBRUNNSFIXTUR

HJÄLPMEDEL FÖR FIXERING AV GOLVBRUNN I BETONGBJÄLKLAG

Enligt gällande branschregler ska golvbrunnen i betongbjälklag monteras med leverantörens monteringshjälpmedel. Normalt finns inget behov av förhöjningsringar, arbetet underlättas vid fallspackling mot golvbrunn, samt säkrare anslutning av golvbrunnsmanschett och tätskikt. JAFO Golvbrunnsfixtur passar i stort sett till alla golvbrunnar med 200 mm eller 220 mm fläns. Fixturen sätts enkelt ihop av fyra delar och skruvas eller skjuts fast i gjutformen, filigranbjälklaget eller med plastspik för cellplast i grundisoleringen.

INNEHÅLL

- En bottenplatta
- Tre låsarmar
- Ett spännband
- Monteringsanvisning



Fig 1

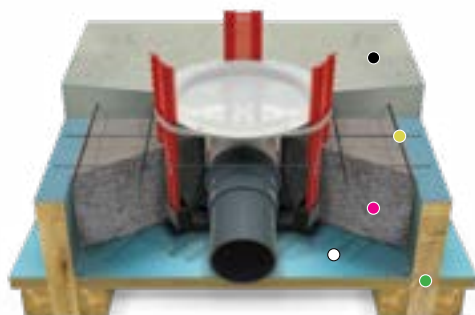


MONTERING

1. Montera de röda låsarmarna med texten utåt i den trekantiga botten delen i de yttre facken för 220 mm fläns och i de inre för 200 mm fläns. **OBS!** Tryck ner armarna ordentligt i botten så att de låses fast.
2. Skruva eller skjut fast fixturen i underlaget. För infästning i betong kan spikplugg, Ø5 mm användas. För infästning i cellplastisolering i en grund används 200 mm långa plastspik avsedd för cellplast ([Figur 1](#)).
3. Placera golvbrunnen i fixturen i önskad höjd. Brunnens skyddslock får inte avlägsnas förrän vid tätskiktsanslutningen.
4. Se till att golvbrunnen är i våg och fixera den genom att dra åt spännbandet strax under golvbrunnslänsen runt fixturens låsarmar.
5. När gjutningen är klar, bryt eller slå av de delar av låsarmarna som sticker upp. Bryt inifrån och ut. Slipa bort eventuella rester av låsarmarna så att tätskiktet inte skadas.

OBS! För golvbrunnen JAFO 86:an Ø75 mm och RS / RB 75 FLEX skall skyddslocket tillskäras (svarta fälten på illustrationen nedan) för golvbrunnsfixturens 3 låsarmar. Använd exempelvis en mattkniv

Golvbrunnens skyddslock avlägsnas först när tätskiktet ska anslutas



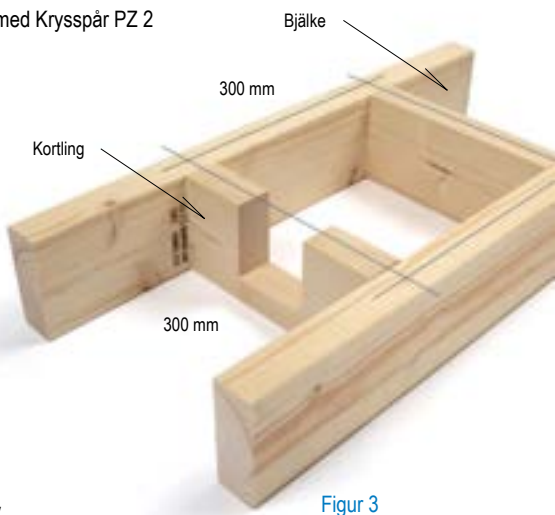
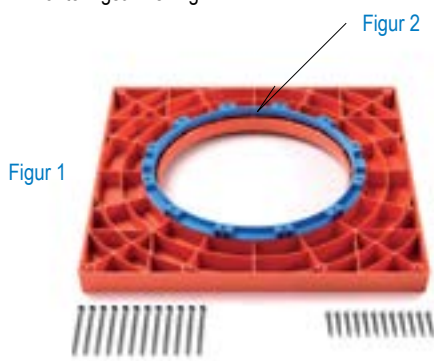
Exempel på montage av golvbrunn i
träbjälklag / EPS betong med JAFO
Golvbrunnsfixtur

- Avjämningsmassa
- Armering
- EPS Betong
- Eventuell Plastfolie
- Träbjälklag

MONTERINGSANVISNING FÖR JAFO MONTERINGSPLATTA 2

INNEHÅLL

- 1 st JAFO Monteringsplatta 2.
- 1 st JAFO Flyt 12 monteringsring, förhöjer brunnslänsen 12 mm
- 12 st Skruvar till brunnsläns Ø3,5 mm x 25 mm med Krysspår PZ 2
- 12 st Skruvar till monteringsplattan Ø3,5 mm x 50 mm med Krysspår PZ 2
- Monteringsanvisning



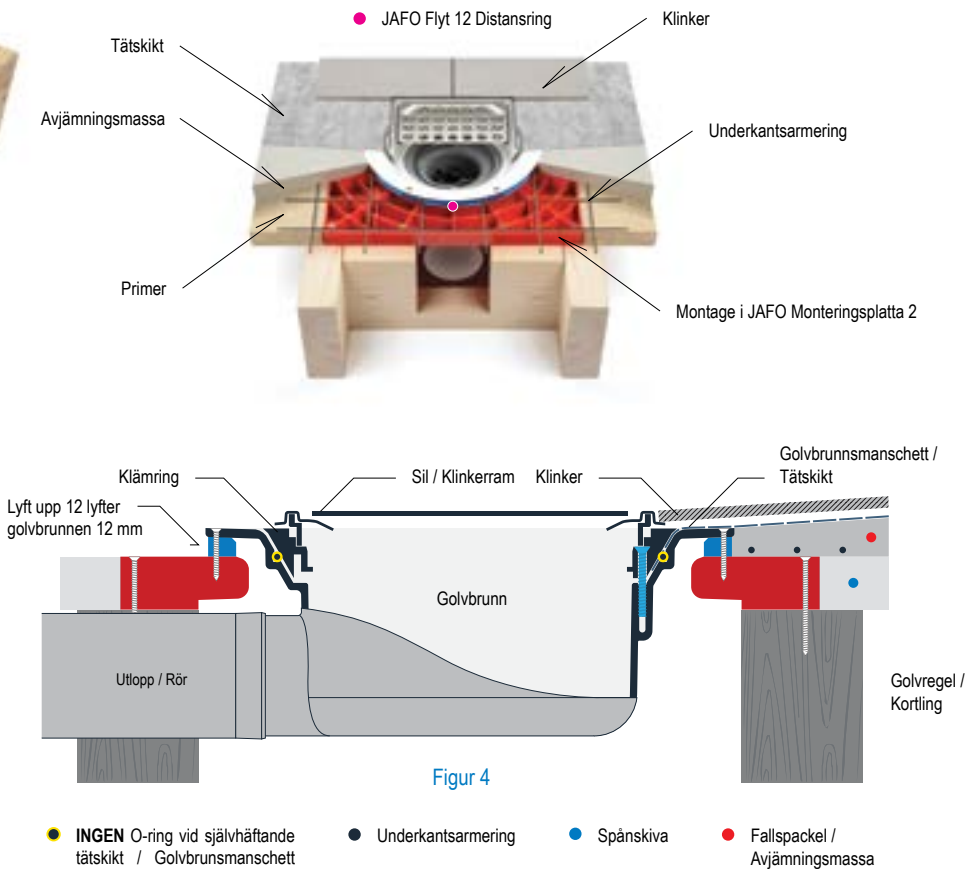
MONTERINGSANVISNING FÖR KLINKERGOLV

Enligt gällande branschregler ska golvbrunnen i betongbjälklag monteras med leverantörens monteringshjälpmedel. Golvbjälkarna vid golvbrunnen skall vara monterade c-c 300 mm med kortlingar på c-c 300 mm med urtag i kortling för sidotömmande golvbrunn, se (Figure 3).

1. Skruva fast Monteringsplatta 2 med håligheter upptåt, enligt (Figure 1) i bjälkar och kortlingar (Figure 3) med medföljande skruvar. Orientera monteringsplattan så att en av pilarna på monteringsplattans undersida (slät sida) pekar åt det håll brunnens utlopp ska monteras.
2. Montera ihop JAFO Flyt 12 halvorna (Figure 2). Lägg den på monteringsplattan och trä i golvbrunnen.
3. Förborra gärna de 6 hålmarkeringarna i golvbrunnens fläns med en Ø3 mm borr. En del av våra golvbrunnar har 12 hål i golvbrunnslänsen.
4. Orientera golvbrunnen i rätt riktning, samt passa in hålen i golvbrunnens fläns med hålen i JAFO Flyt 12 monteringsring. Skruva därefter fast golvbrunnen med monteringsringen i monteringsplattan med de medföljande skruvarna, se (Figure 4). Dra ej skruvarna för hårt så att golvbrunnslänsen blir deformerad. Anslut därefter avloppsröret mot golvbrunnens utlopp.

5. Golvbrunnsmontaget är därefter avslutat inför golvlägningsarbetet. **OBS!** Golvbrunnens skyddslock får ej avlägsnas förrän tätskiktet skall anslutas.
6. Vid applicering av underkantsarmering, avjämningsmassa och tätskikt hänvisar vi till den valda leverantörens anvisningar.
7. För anslutning av tätskiktet i golvbrunnen, se monteringsanvisning som medföljer golvbrunnen.

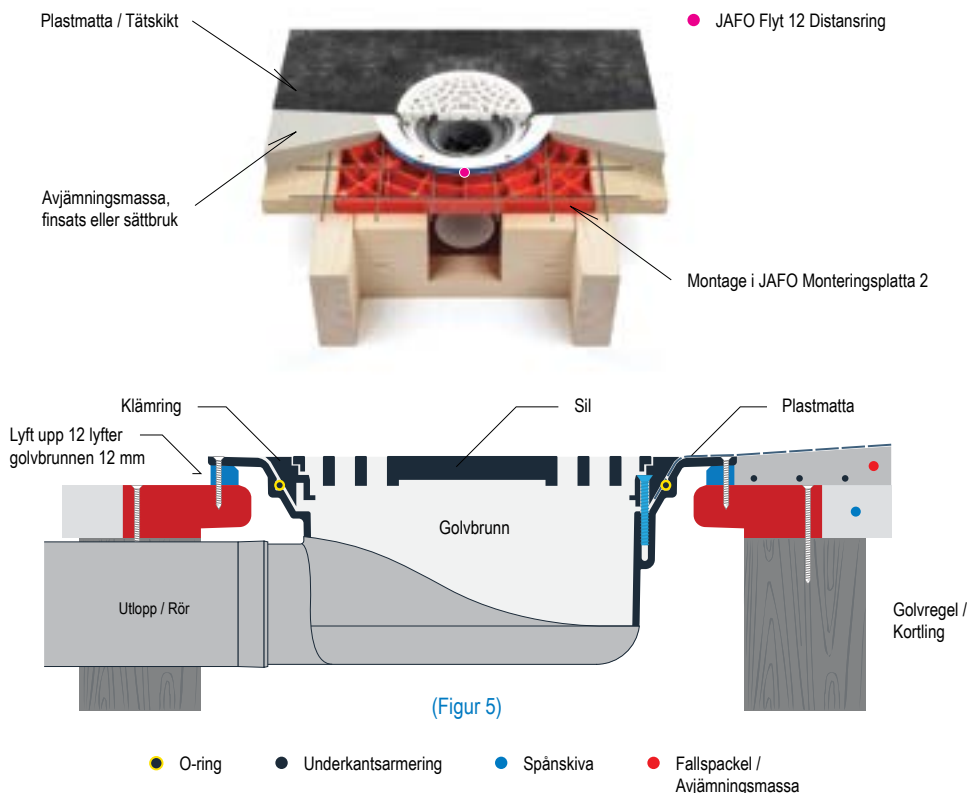
INSTALLATIONSEXEMPEL - KLINKERGOLV MED MONTERINGSPLATTA 2 OCH FLYT 12



MONTERINGSANVISNING FÖR GOLV MED PLASTMATTA

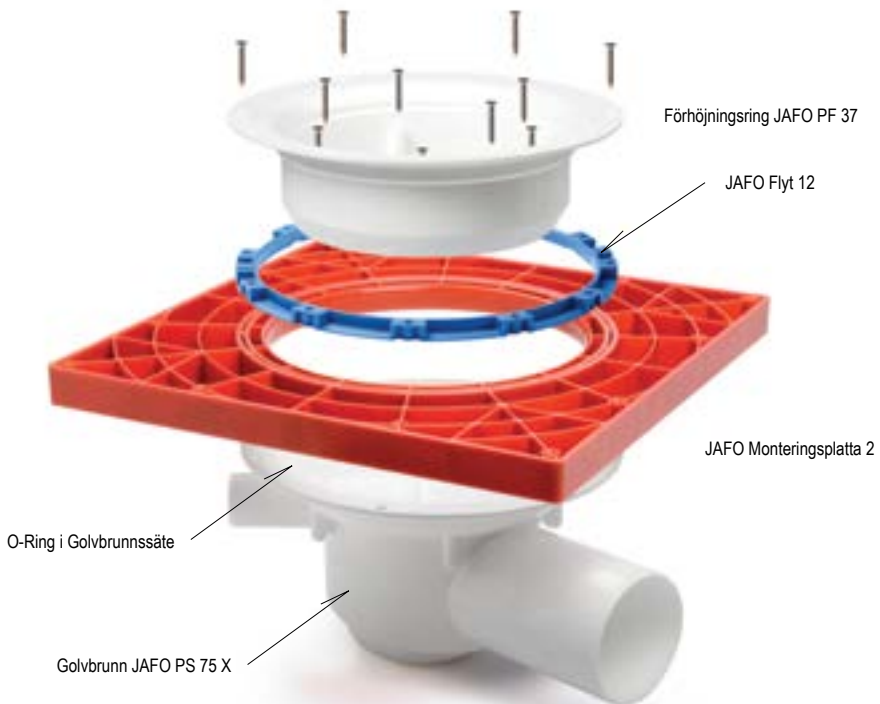
1. Skruva fast Monteringsplatta 2 med håligheter uppåt i bjälkar och kortlingar (Figur 5) med medföljande skruvar. Den släta sidan kan monteras vänd uppåt i golv som inte ska spacklas.
2. Förborra gärna de 6 hålmarkeringarna i golvrännens fläns med en Ø3 mm borrh. En del av våra golvrännor har 12 hål i golvrännflänsen.
3. Skruva fast brunnen med eller utan JAFO Flyt 12 beroende på hur tjockt spackel som önskas vid fallspacklingen mot golvrännan.

INSTALLATIONSEXEMPEL - PLASTMATTA MED JAFO MONTERINGSPLATTA 2 OCH FLYT 12



INSTALLATIONSEXEMPEL - GOLVBRUNN MED EXTRA INLOPP ALT, SPYGATT PSU 32 I TRÄBJÄLKLAG MED MONTERINGSPLATTA 2

1. Skruva fast Förhöjningsringen PF 37 i golvbrunnen/spygatten PSU 32.
2. Rikta därefter utloppet på golvbrunnen / spygatten PSU 32 åt önskat håll och skruva därefter fast Förhöjningsringen PF 37 genom Flyt 12 distansringen i monteringsplattan.



MONTERINGSANVISNING FÖR JAFÖ FÖRHÖJNINGSSATS

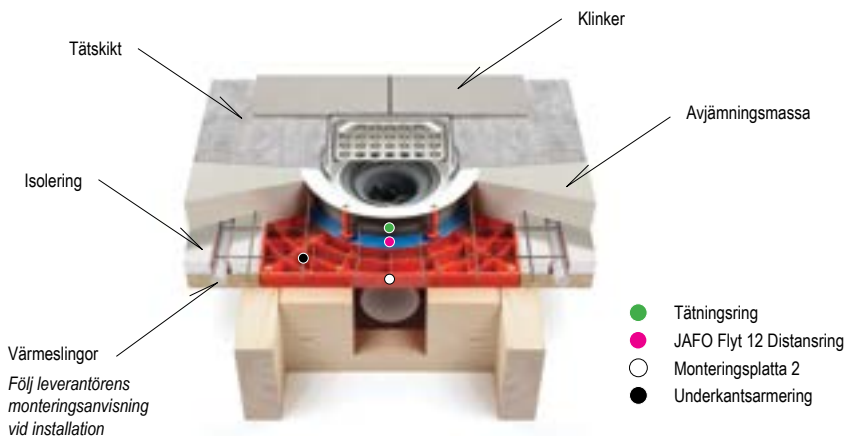
JAFÖ Förhöjningssats är en produkt som används tillsammans med golvbrunnen PS 75 D RSK [7113159](#) och RSK [7113191](#) alt. en botten tömmande golvbrunn i kombination med Monteringsplatta 2 RSK [7133828](#) för att kunna göra en golvpåbyggnad på upp till 50 mm utan att använda traditionell förhöjningsring i golvbrunnen. Fördelen är att man undviker en skarv mellan golvbrunn och en förhöjningsring. Förhöjningen är justerbar mellan 15 mm och 50 mm med 5 mm intervaller. Justeringen görs genom att en eller flera 5 mm sektioner klipps bort från Förhöjningsbenen.

INNEHÅLL

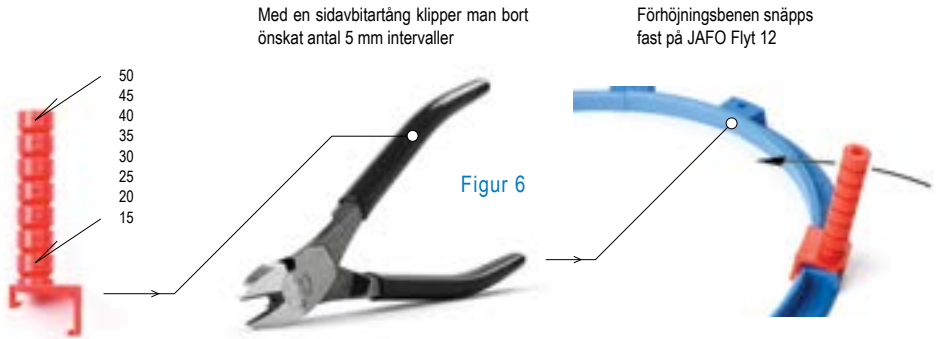
- 1 st JAFÖ Flyt 12
- 6 st Förhöjningsben
- 6 st Skruv Ø3,5 X 60 mm
- 1 st Tätningssring av cellplast



INSTALLATIONSEXEMPEL - KLINKERGOLV MED FÖRHÖJNINGSSATS / GOLVVÄRME



MONTERING



1. Skruva fast Monteringsplatta 2 med håligheterna uppåt, enligt (Figur 1) i bjälkar och kortlingar (Figur 3) med medföljande skruvar. Orientera monteringsplattan så att en av pilarna på monteringsplattans undersida (slät sida) pekar åt det håll brunnens utlopp skall monteras.
2. Förborra gärna hålen i brunnsflänsen med en Ø3 mm borrh.
3. Snäpp på Förhöjningsbenen på Flyt 12 och klipp dessa till önskad höjd för brunnsflänsen (Figur 6). Trä på tätningringen med skyddspappret uppåt på golvbrunnen. Dra bort skyddspappret och tryck upp tätningringen mot den horisontella delen på golvbrunnen.
4. För ner golvbrunnen i hålet på monteringsplattan så att tätningringen tätar invändigt i monteringsplattan.
5. För in Flyt 12 halvorna med monterade förhöjningsben under golvbrunnen och sätt ihop halvorna.
OBS! Rikta in golvbrunnens utlopp rätt.
6. Skruva fast golvbrunnen genom förhöjningsbenen i monteringsplattan. Dra inte åt skruvarna så att golvbrunnens flänsen deformeras. Anslut därefter golvbrunnen till avloppsröret.
7. När golvskivorna är lagda kan avjämningsmassa mm. läggas på, se leverantörens anvisningar.
8. För anslutning av tätskikt i golvbrunnen, se monteringsanvisningen som medföljer golvbrunnen.

MONTERINGSANVISNING FÖR HÅLTAGNING I TÄTSKIKT MED JAFO SKÄRMALL

JAFO Skärmall säkerställer att håltagning med mattniv i tätskiktmembran eller plastmatta blir korrekt för en säker anslutning mot golvbrunnen. **OBS!** Ingen del av tätskiktet får ligga under klämringens vågräta undersida. JAFO Skärmall passar till alla JAFOs golvbrunnar och förhöjningsringar i plast från 1991 och framåt.



1. ANVÄNDNINGSSINSTRUKTION

1. Placera skärmallen i golvbrunnen eller förhöjningsringen med Skärmallens taggar i skruvhålen för klämringen (Figur 1).

2A. PLASTMATT

1. Limma runt golvbrunnen men **INTE** på golvbrunnens fläns.
2. Lägg mattan över golvbrunnen med skärmallen monterad. Beroende på temperaturen och mattans tjocklek kan mattan värmas något med varmluftspistol så att kanterna av skärmallen känns tydligare genom mattan. Använd en vanlig mattniv och håll den så vinkelrätt mot mallen som möjligt (Figur 3). Skär på mallens insida med mallen som stöd ett jämt, runt hål. Drag därefter ur skärmallen ur hålet och montera klämringen enligt vår monteringsanvisning.

2B. GOLVBRUNNSMANSCHETT (MEMBRANFLÄNS)

1. Placera membranet och markera med en penna så att membranets läge centreras över brunnen (Figur 2).
2. Ta bort membranets skyddsfilm och klistra fast membranet orienterat mot markeringarna över golvbrunn och skärmall.
3. Använd en vanlig mattniv och håll den så vinkelrätt mot mallen som möjligt. Skär på mallens insida med mallen som stöd ett jämt, runt hål (Figur 2). Drag därefter ur skärmallen ur hålet och montera klämringen enligt vår monteringsanvisning.

HÅLTAGNING I PLASTMATTA

(Fig 2)



Fig 1



Fig 2, 3

MONTERINGSANVISNING FÖR GOLVANSLUTNING AV DISKBÄNKS- OCH TVÄTTSTÄLLSVATTENLÅS

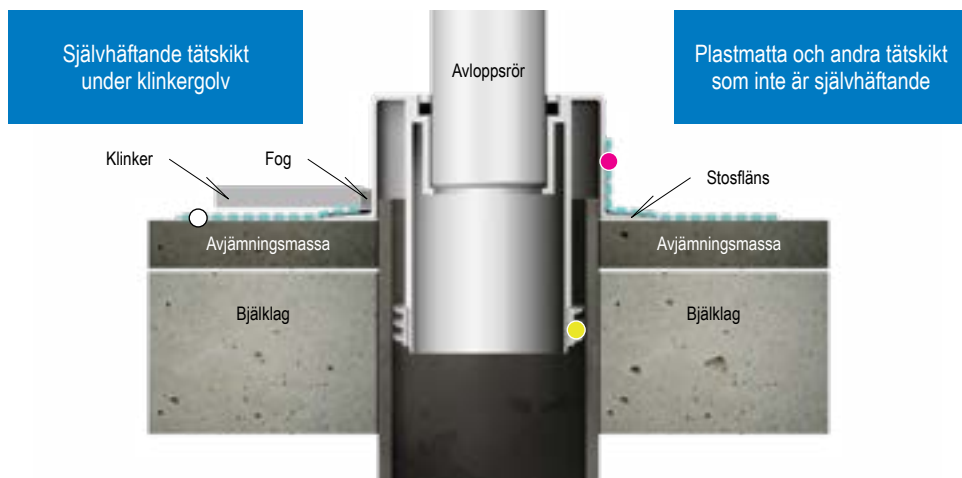
JAFOs golvanslutningsstosar (GAS) för diskbänks- och tvättställsvattenlås är framtagna i samarbete med golvläggare och rekommenderas av GVK.

- GAS 50-75 för diskbänksvattenlås har 50 mm muff uppåt och ansluter till Ø75 mm och 75 MA slätände.
- GAS 40-75 för tvättställsvattenlås har 40 mm muff uppåt och ansluter till Ø75 mm och 75 MA slätände.
- GAS 40-50 för tvättställsvattenlås har 40 mm muff uppåt och ansluter till Ø50 mm slätände.

Några extra tätningar behövs inte. Stosarna är utformade för att fungera med mattuppviket och uppfyller GVK:s och Säker Vatteninstallations branschregler gällande tätskiktsanslutning. Vid gjutning kan avloppsröret till tvättstället kapas i golvnivå för att inte störa arbetet. JAFOs golvanslutningsstosar går att ansluta till rör som sticker upp 15 mm (GAS 40-50) respektive 47 mm (GAS 40-75, 50-75) över golvnivå.

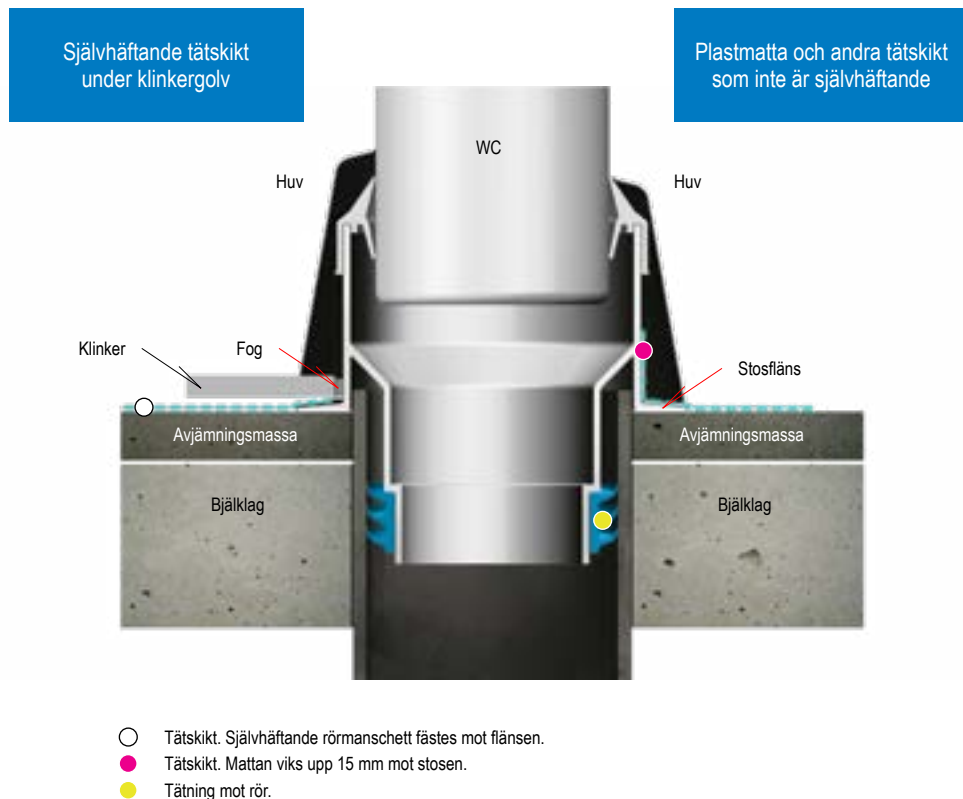
MONTERING

Gjut golvet och kapa eventuellt avloppsröret om det sticker upp ovan golvnivå eller så kan avloppsröret sluta 15 respektive 47 mm över golv. Tryck ner stosen i röret. Rörets vägg kommer att ligga inuti stosens väggar. Gäller anslutningen klinkergolv, lägg rörmanschetten över stosens fläns så att den täcker skarven mot golvet. Applicera tätskiktet enligt leverantörens anvisningar.



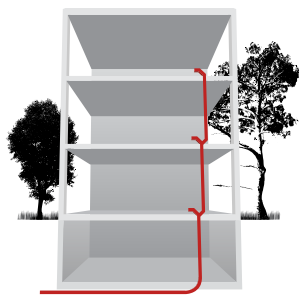
MONTERINGSANVISNING FÖR GOLVANSLUTNING AV WC

JAFOs golvanlutningsstosar (GAS) för WC är försedda med fläns för anslutning av både plastmatta och tätskikt under klinkergolv. JAFOs WC-stosar uppfyller GVK:s branschregler gällande tätskiktsanslutning. Eftersom stosarna tillåter att röret sticker upp hela 12 mm över golv är det enkelt att kapa uppstickande avloppsrör. Gäller enbart GAS WC 7.



MONTERINGSANVISNING FÖR JAFO RAT-EXX RÅTTSTOPP

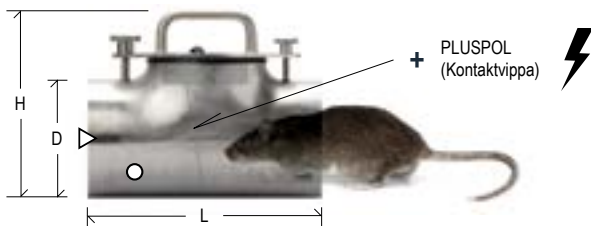
Det är omöjligt att bli av med råttor i det kommunala avloppsnätet. Det är därför viktigt att istället hindra råttorna från att komma in i fastigheternas avloppssystem. Råttstoppet JAFO RAT-EXX monteras på fastighetens servisledning och då antingen i källaren / bottenplan eller i mark utanför.



JAFO RAT-EXX råttstopp placeras i den horisontella servisledningen i källare/bottenplan eller i mark.

▷ Flödesriktning

○ - MINUSPOL
(Rostfri rördel)



BESTÅNDSDELAR

Aggregathus,
T-rör i syrafast rostfritt stål

Strömbrytare

Kopplingsbox



Nätaggregat

ANSLUTNING & FUNKTION

Installeras på fastighetens servisledning som vanlig rördel med flexibla gummikopplingar. Tekniken bygger på en elektrisk impulsgenerator som genererar en spänning på ca 200 - 500 Volt, 2 gånger /sek. När en råtta kommer in i JAFO RAT-EXX får den en elektrisk stöt som är så avvägd att den inte dödar men garanterat håller råttan utanför fastigheten. RAT-EXX ansluts till 220 V och finns för röranslutning Ø110 - Ø315 mm. Tillverkad i rostfri syrafast kvalitet SS 2348.

RSK	Benämning	D mm	L mm	H mm
2358555	RAT-EXX 110	114	210	184
2358556	RAT-EXX 160	168	288	223
2358561	RAT-EXX 200	204	356	266
2358613	RAT-EXX 250	254	435	319
2358614	RAT-EXX 315	302	510	367

EXEMPEL PÅ INSTALLATION AV JAFO RAT-EXX I SERVISLEDNING

1. Avloppsledningen friläggs och kapas (Bild 1). Råttstoppets bygglängd anges i tabell på sid 47.
2. Under montaget ska det täta locket vara monterat. JAFO RAT-EXX monteras med flexibla gummikopplingar i båda ändar (ingår ej) (Bild 2).
3. Rengör T-röret och montera impulsgeneratorn (Bild 3).



Gummikopplingar (Ingår ej)



JAFO RAT - EXX skall vara lätt åtkomlig under t.ex en durkplåtslucka.



EXEMPEL PÅ SYNLIGT MONTAGE AV JAFO RAT-EXX I SERVISLEDNING

1. Avloppsledningen kapas. Råttstoppets bygglängd anges i tabell på sid 47.
2. Under montaget ska det täta locket vara monterat. JAFO RAT-EXX monteras med flexibla gummikopplingar (bild ovan) i båda ändar (ingår ej) (Bild 6).
3. Rengör T-röret och montera impulsgeneratorn (Bild 7).
4. Anslut nätaggregatet till ett vägguttag (Bild 8).



RSK NUMMERREGISTER

RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr
0011122	20	0030401	172	3106696	157	3840519	184
0011123	20	0071155	159	3106698	156	3840527	184
7134001U	28			3106699	148	3840535	184
7134002U	28	2357906	50	3106700	148	3840543	184
7134005U	28	2357907	50	3106701	148	3840550	184
7133884T	31	2357908	51	3106703	149		
0007018	39	2357909	51	3106704	149	4054011	181
0007019	39	2357912	51	3106706	158		
0071197	40	2357913	50	3106707	150	7060680	24
0071198	40	2358555	46	3106708	149	7060681	24
0031017	40	2358556	46	3106710	150	7060682	24
0031003	41	2358561	46	3106711	150		
0031014	41	2358613	46	3106712	150	7103600	133
0031008	40	2358614	46	3106720	154		
0071039	43	2910392	152	3106722	153	7110647	133
0011095	51			3106723	154	7110648	15
1004.0706	64	3106627	179	3106725	158	7110649	15
1004.0806	64	3106661	155	3106726	158	7110650	15
1004.0906	64	3106664	154	3106727	157	7110651	18
1004.1006	64	3106672	151	3106728	156	7110652	17
1004.1206	64	3106673	155			7110653	17
1004.0705	65	3106678	151	3131138	180	7113112	22
1004.0805	65	3106679	151	3131139	169	7113113	18
1004.0905	65	3106680	151	3131140	180	7113116	23
1004.1005	65	3106681	151	3131242	180	7113117	21
1004.1205	65	3106682	152	3131243	180	7113118	23
RF5003	138	3106683	156			7113119	21
7631500U	142	3106684	153	3825710	184	7113120	23
0030426	157	3106685	152	3825711	184	7113130	21
0030436	159	3106686	153	3825712	184	7113132	14
0071154	159	3106687	155	3825713	184	7113134	19

RSK NUMMERREGISTER

RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr
7113135	19	7115198	99	7115239	110	7119760	105
7113136	22	7115202	68	7115240	110	7119761	105
7113139	21	7115203	70	7115241	110	7119762	105
7113140	14	7115204	69	7115248	116	7119764	105
7113142	22	7115205	71	7115249	61	7119766	105
7113146	19	7115206	79	7115250	102	7119767	105
7113147	19	7115207	79	7115251	102	7119768	105
7113148	18	7115208	79	7115252	102	7119769	99
7113149	19	7115209	79	7115253	105	7119770	100
7113154	18	7115210	114	7115254	105	7119772	104
7113155	18	7115211	114	7115255	105	7119773	104
7113156	22	7115212	114	7115257	85	7119774	104
7113157	22	7115213	114			7119775	106
7113158	16	7115214	114	7118642	136	7119776	106
7113159	15	7115215	114	7118644	125	7119777	101
7113179	22	7115216	114	7118652	127	7119778	101
7113185	14	7115217	114	7118653	127	7119779	105
7113186	19	7115218	114			7119780	105
7113191	15	7115219	113	7119743	105	7119781	105
7113192	20	7115220	112	7119745	105	7119782	105
7113195	16	7115221	111	7119746	105	7119783	105
7113196	16	7115222	113	7119747	105		
7113197	16	7115223	112	7119748	105	7119850	106
7113198	16	7115224	111	7119749	105	7119895	97
7113205	17	7115225	113	7119752	105	7119896	74
7113206	17	7115226	112	7119753	105	7119897	92
7113207	17	7115227	112	7119754	105	7119899	94
7113208	17	7115228	111	7119755	105		
7113209	17	7115236	114	7119756	105	7119900	95
7113520	99	7115237	114	7119758	105	7119901	96
		7115238	114	7119759	105	7119904	92

RSK NUMMERREGISTER

RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr
7119905	93	7121885	58	7121916	102	7121982	122
7119906	99	7121886	58	7121917	102	7121983	122
7119907	98	7121887	58	7121918	102	7121984	122
7119908	98	7121888	58	7121919	102	7121985	122
7119916	118	7121889	59	7121920	102	7121986	122
7119917	117	7121890	59	7121921	102	7121987	122
7119918	117	7121891	59	7121922	102	7121988	122
7119919	117	7121892	59	7121958	75	7121989	122
7119920	117	7121893	59	7121959	122	7121990	122
7119921	81	7121894	60	7121960	122	7121991	122
7119923	88	7121895	60	7121961	122	7121992	122
7119924	89	7121896	60	7121962	122	7121993	122
7119925	82	7121897	60	7121963	122	7121994	122
7119926	91	7121898	60	7121964	122		
7119929	25	7121899	61	7121965	122	7122095	123
7119930	97	7121900	61	7121966	122	7122096	123
7119931	84	7121901	61	7121967	122	7122097	123
7119932	83	7121902	61	7121968	122	7122098	123
7119933	87	7121903	61	7121969	122	7122099	123
7119934	86	7121904	61	7121970	122		
7119936	90	7121905	102	7121971	122	7122100	123
		7121906	102	7121972	122	7122101	123
7120754	105	7121907	102	7121973	122	7122102	123
7120755	105	7121908	102	7121974	122	7122103	123
7120756	105	7121909	102	7121975	122	7122104	123
7120757	105	7121910	102	7121976	122	7122105	123
7120758	105	7121911	102	7121977	122	7122106	123
7120798	107	7121912	102	7121978	122	7122108	75
7120799	107	7121913	102	7121979	122	7122109	75
		7121914	102	7121980	122	7122110	75
7121884	58	7121915	102	7121981	122	7122121	62

RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr
7122122	62	7122155	122	7123029	69	7123214	103
7122123	63	7122156	122	7123030	70	7123215	103
7122124	63	7122157	122	7123031	70	7123281	109
7122125	63	7122158	122	7123032	70	7123282	109
7122126	103	7122159	123	7123033	71	7123283	109
7122127	103	7122160	123	7123034	71	7123285	109
7122128	103			7123035	71	7123286	109
7122129	103	7122991	63	7123036	71	7123287	109
7122130	103	7122992	63	7123038	71	7123288	109
7122131	103	7122993	63	7123039	71	7123289	109
7122132	103	7122994	105	7123043	102	7123290	109
7122133	103	7122995	105	7123044	102	7123291	109
7122134	103	7122996	105			7123292	109
7122135	109	7122997	105	7123196	102	7123293	109
7122136	109	7122998	105	7123197	102		
7122137	109	7122999	105	7123198	102	7123429	72
7122138	109			7123199	102	7123987	119
7122139	109	7123015	77				
7122140	109	7123016	77	7123200	103	7125517	126
7122141	109	7123017	77	7123202	103	7125518	126
7122142	109	7123018	77	7123203	103	7125519	127
7122143	109	7123019	77	7123204	103		
7122144	109	7123020	77	7123205	103	7129535	38
7122145	109	7123021	68	7123206	103	7129674	113
7122146	109	7123022	68	7123207	103	7129675	113
7122147	107	7123023	68	7123208	103	7129676	113
7122148	107	7123024	69	7123209	103	7129677	113
7122151	107	7123025	69	7123210	103	7129678	113
7122152	107	7123026	69	7123211	103	7129679	113
7122153	122	7123027	69	7123212	103	7129680	113
7122154	122	7123028	69	7123213	103	7129681	113

RSK NUMMERREGISTER

RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr
7129682	113	7129712	112	7129743	110	7132654	108
7129683	113	7129713	112	7129744	110	7132655	108
7129684	113	7129714	112	7129745	110	7132656	108
7129685	113	7129715	111	7129746	110	7132657	108
7129686	113	7129716	111	7129747	110	7132658	108
7129687	113	7129717	111	7129748	110	7132659	108
7129688	113	7129718	111	7129749	110	7132660	108
7129689	113	7129719	111	7129750	110	7132661	108
7129690	113	7129720	111	7129751	110	7132662	108
7129691	113	7129721	111	7129752	110	7132663	108
7129692	113	7129722	111	7129753	110	7132664	108
7129693	113	7129723	111	7129754	110	7132665	108
7129694	113	7129724	111	7129755	110	7132666	108
7129695	112	7129725	111	7129756	110	7132667	108
7129696	112	7129726	111	7129757	114	7132668	108
7129697	112	7129727	111	7129758	114	7132669	108
7129698	112	7129728	111	7129759	114	7132670	108
7129699	112	7129729	111	7129760	114	7132671	108
		7129730	111	7129761	114	7132672	108
7129700	112	7129731	111	7129762	114	7132673	108
7129701	112	7129732	111	7129763	114	7132674	114
7129702	112	7129733	111	7129764	114	7132675	114
7129703	112	7129734	111	7129765	114	7132676	114
7129704	112	7129735	111	7129766	114	7132677	114
7129705	112	7129736	110	7129767	114	7132678	114
7129706	112	7129737	110	7129768	114	7132679	114
7129707	112	7129738	110			7132734	115
7129708	112	7129739	110	7132650	108	7132735	115
7129709	112	7129740	110	7132651	108	7132736	115
7129710	112	7129741	110	7132652	108	7132737	115
7129711	112	7129742	110	7132653	108	7132738	115

RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr
7132739	115	7133854	43	7134001	28	7137034	25
7132740	115	7133859	41	7134002	28	7137035	25
7132741	115	7133864	36	7134003	28	7137037	41
7132742	115	7133867	38	7134004	28		
7132743	115	7133868	36	7134005	28	7140620	44
7132744	115	7133869	43	7134006	29	7140621	43
7132745	115	7133870	45	7134007	29	7140622	43
7132746	115	7133871	39	7134008	29	7140625	43
7132747	115	7133872	45	7134009	29	7140628	43
7132748	115	7133874	34	7134010	29	7140629	43
7132749	115	7133875	36	7134011	31		
7132750	115	7133876	37	7134012	31	7308928	174
7132751	115	7133884	31			7319677	181
7132752	115	7133893	44	7137011	44	7319679	174
7132753	115	7133897	26	7137012	39		
7132754	115	7133898	30	7137013	39	7631500	142
7132755	115			7137015	40	7631518	142
7132756	115	7133904	30	7137016	40	7631526	143
7132757	115	7133906	27	7137018	39		
7132758	116	7133908	30	7137019	39	7899900	185
7132759	116	7133909	26	7137020	38	7899902	185
7132760	116	7133912	27	7137021	38	7899903	185
7132761	116	7133913	27	7137022	42	7899904	185
7132762	116	7133914	27	7137023	42	7899905	185
7132763	116	7133915	34	7137024	42	7899906	185
		7133920	42	7137025	42	7899907	185
7133822	32	7133921	30	7137026	39	7899908	185
7133823	32	7133926	42	7137027	39	7899909	185
7133826	32	7133993	27	7137029	44	7899910	185
7133828	33	7133994	38	7137030	25	7899912	185
7133829	33			7137031	25	7899913	185

RSK NUMMERREGISTER

RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr	RSK Nr	Sid Nr
7899914	185	8086501	163	8184234	178	8714232	130
7899915	185	8086502	163	8184235	179	8714233	130
7899916	185	8086503	167			8714234	130
7899917	185	8086504	168	8570444	174	8714235	130
7899918	185	8086521	169	8573703	174		
7899921	186	8086523	168	8573727	174	8743996	131
7899922	186	8086524	166	8596645	182	8743997	131
7899925	186	8086528	168	8596702	182	8743998	131
7899926	186	8086529	169			8743999	131
		8086531	165	8612669	181		
8018113	183	8086543	170	8612670	181	8744000	131
8018126	183	8086544	170			8744001	131
8018127	183	8086546	170	8663697	128	8744002	131
		8086547	170	8663698	128	8744003	131
8034105	144	8086551	167	8663699	128	8744004	131
8034106	144	8086554	171	8663700	128	8744005	131
		8086561	169	8663701	128		
8076201	174	8086566	166	8663712	129	8754796	128
		8086642	165	8663713	129	8754797	128
8082007	158	8087090	172	8663714	129	8754798	128
8082167	169	8087092	172	8663715	129	8754799	128
8084502	171			8663716	129	8754800	128
8084503	171	8184223	179				
8084504	164	8184224	179	8714224	130	8917551	129
8084505	168	8184225	178	8714225	130	8917552	129
8084506	164	8184226	178	8714226	130	8917553	129
8084507	164	8184227	179	8714227	130	8917554	129
8084508	168	8184230	178	8714228	130	8917555	129
8086498	166	8184231	178	8714229	130		
8086499	167	8184232	178	8714230	130	8920317	184
8086500	164	8184233	178	8714231	130	8920318	184

SÖKORDLISTA

Ord	Sid Nr	Ord	Sid Nr
45° utloppshus	20	Flexram HighLine	123
86:an	16-17, 192, 209	Flyt 12	33, 205-207
AB - block	45	Flänsövergång	48, 168
Anniversario	105, 106-107	Förbrukningsmaterial och övrigt	181
Armaturfett	181	Förhöjningsringar	32, 198
Avjämningsmassa	33, 201-211	Förhöjningssats	33, 206
Avloppsarmatur	56-79, 120-121	Galler - ClassicLine	105-106
Badkar, platsbyggt -pop-upventil	27	Genomströmningsvattenlås	20, 21, 23, 91
Bakvattenstopp	13, 36	Genomströmningsvattenlås	162-167
Betongbjälklag	13-14, 200-201	Golvanslutningsstosar	184-150
BKR	12	Golvbrunn - rostfri	132-133
Bottenutlopp	21-24, 87-89, 95, 126	Golvbrunnfixtur	34, 200-201
Bottenventiler	170, 174	Golvbrunnsmanschett	208-209
Branschregler	12, 190	Golvhuv - diskbänksvattenlås	169
Bräddavlopp	170, 174	Golvhuv - WC stös	158
Bräddavlopp universal	171	Golvpåbyggnad	33, 206
Byggkeramikrådet	12	Golvsvattenlås	172
ClassicLine	102-106	Golv-Väggvinkeln	57
Disk- och tvättmaskinanslutning	171	Grundkomponenter - Unidrain	56-57
Diskbänksvattenlås	162-167	Grundpaket - Unidrain	75-76
Diskbänksvattenlås - tillbehör	167-169	Gustavsberg WC - reservdelar	185
Diskmedel / Tvåldispenser	183	GVK	12
Distansring	33	Gängtape	181
Elektroniskt rättstopp	46-47	HighLine	108-119
EN 1253	14	HighLine Cassette - linje	115
Entrematta	124-127	HighLine Custom - linje	116
Europanorm	14	Highline Panel - hörn	117-118
Extra inlopp	18, 19, 20, 22, 23, 205	HighLine Panel - linje	114
Extra långt bottenutlopp	22	HighLine Ram & Panel - hörn	117
Fixtur - Unidrain	75	Hög kapacitet	21, 23
Flexram ClassicLine	122	Hörnarmatur	74

Ord	Sid Nr	Ord	Sid Nr
Håltagning - tätskikt	34, 208-209	Propp - diskbänksvattenlås	169
Hårsil	37, 98	Pungvattenlås	38
IDO WC - reservdelar	185	P-vattenlås	20, 21,90
IFÖ WC - reservdelar	186	Ram - HighLine	108-113
Klinkerpaket	26-31	Ram ClassicLine	102-104
Klinkerramsförhöjning	30	RAT-EXX	46-47, 212-213
Klämring	43	Reframe	128-131
Klämring - äldre golvbrunnar	44	Remalj - lagning av emalj	181
Korgbottenventil	170	Rensbrunn	24
Lock	29, 27, 39, 41, 169	Renslock diskbänksvattenlås	169
Luktspärr	13, 36, 82, 91-92, 96, 97	Reservdelar - äldre Unidrain	100-101
Luktstopp	13, 36, 82, 91-92, 96, 97	Rostfria golvavlopp	132-135
Längdmodell	56	Rörtäckbrickor	184
Lågbyggda	15, 19-17, 19, 82, 87-88, 91-92	Rättstopp	46-47, 212-213
Låsring	36	Sidoutlopp	14-20, 81-86, 91-94, 126,133
Mattpaket	14-15, 16, 17, 18-23, 25	Silar	39-42
Mekaniskt Luktstopp	13, 36, 82, 91-92, 96, 97	Silar - äldre golvbrunnar	44
Mellanbjälklag	22	Självensande	20, 21, 23, 90
Modul 1100	120-121	Skotvätt	138-139
Modul 1100 Unidrain	120-121	Skruchsats	43
Montagelim	107	Skruvstiftssats	184
Monteringsanvisningar	188-213	Skyddslock	13
Monteringshjälpmedel	33-34	Skärmall	34, 208-209
Monteringsplatta	33	Spalt - klinkerram	30-31
O-ring	13, 32, 43, 169, 182	Sphinx / LK WC - reservdelar	186
Packningar	169, 182	Spolbrunn	50-51
Panel	56, 114, 117-118	Stark	27
Plastmatta - anslutning betongbjälklag	196	Stöveltvätt	136-137
Plastmatta - håltagning	34, 208-209	S-vattenlås	23
Plattsättning	12	Svensk Våtrumskontroll	12
Pop-upventil	27	Säker Vatteninstallation	12

SÖKORDLISTA

Ord	Sid Nr	Ord	Sid Nr
Teleskoprör	162-168		
Tillbehör Unidrain	98-101		
Torpargrund	22		
Träbjälklag	13, 33, 75, 202-207		
Träbjälklag - EPS-betong	201		
Tvättställ - rostfri	142-143		
Tvålhylla - Unidrain	107, 126		
Typgodkänt	56		
Tättningsring	43		
Tätskiktanslutning	32, 196-197		
Tätt lock	27, 31, 99		
UMP	13, 14, ,15, 17 18-19, 21,22,		
Undertak	22		
Unidrain - innehållsförteckning	55		
Universalbräddavlopp	171		
Utloppshus	81-95, 126		
Utloppsslangar	176-179		
Utslagsback/tratt	144		
Uttorkning	13		
Vakuumentil	180		
Vaskrensare	184		
Vattenlås	13, 36, 38, 82-86, 89, 90-97		
Vattenlås - special	173		
Vattenlåsansats	38		
Väggbrunn	134-135		
Väggflänsar	57		
WC manschetter	159		
WC stol reservdelar	185-186		
WC stosar	149-157		
Överdelar	25-31		
Översvämningsskydd	36		



Ladda ner produktkatalog Nr 12 som pdf



Beställ exemplar av produktkatalog Nr 12

JAFO AB
Box 4056
SE-227 21 LUND

T +46 (0) 46 33 39 00

info@jafo.eu
www.jafo.eu

JAFO AB Förbehåller sig rätten till konstruktions- och sortimentsförändringar i denna katalog utan föregående meddelande.

Trycksaken är producerad vid ett ISO-certifierat tryckeri