

PURUS

Monteringsanvisning PURUS golvbrunn ROT dim. 150 mm



MA150ROT-0810S

Designsilar finns i 3 olika storlekar
155x155 mm
175x175 mm
200x200 mm
200x200 mm med rund stil

PURUSSYSTEMET innebär, att väljer du en PURUS golvbrunn så passar ett antal olika vattenlåsinssatser i de mest vanliga brunnarna



Vår ständiga produktutveckling kan medföra ändringar i specifikationer, vilket vi förbehåller oss rätten till.

Tänk på - när du väljer golvbrunn:

- De flesta PURUS brunnar är tillverkade av PP-plast som tål höga temperaturer och har god kemikaliereststans.
- PP går ej att limma.
- När PP brinner, bildas endast koldioxid och vatten.
- Att PURUS golvbrunnar har en klämring för plastmatta som automatiskt ställer in sig för rätt mattjocklek.
- Du får alltid reservdelar till PURUS golvbrunnar.
- PURUS golvbrunnar är självrensande – kräver sällan rensning eller rengöring.
- PURUS golvbrunnar uppfyller krav enligt Boverkets byggregler (BBR) samt VVS AMA 98/PRB.1.
- För anslutning av av täckskikt och keramiska golv skall PER:s Branschregler följas

Denna produkt är anpassad till Branschregler Säker Vatteninstallation. Leverantören garanterar produktens funktion om branschreglerna och produktens monteringsanvisningar följs.



PURUS är medlem i Kakelföreningen och Golvbranschens riksorganisation.

Purus ROT – en efterlängtd ersättningsbrunn för miljon-programmets golvbrunnar

Purus ROT är typgodkänd enligt EN 1253. Purus ROT RSK 711 35 44 har inbyggnadsmått som de gamla REVOLT-brunnarna från 50, 60, 70 och 80-talen och äldre Purus-brunnar. När man bilat upp den gamla brunnen, kan man direkt lägga ner Purus ROT. Den passar perfekt!

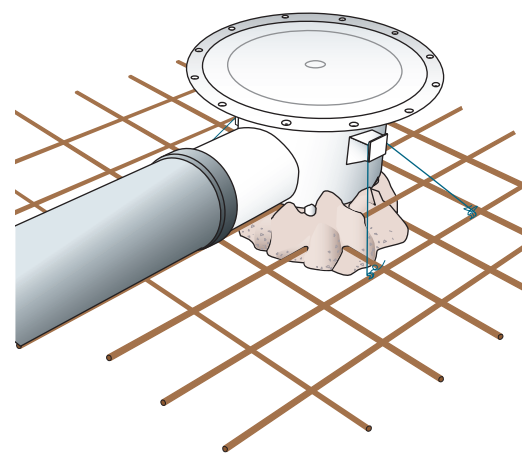
Förhöjningsring finns inbyggd och brunnens höjd kan därmed varieras steglöst från 99 till 129 mm. Om brunnen ska kunna förhöjas efter ingjutning, måste den vara i lägsta läget vid montering. Purus ROT är tillverkad av PP-plast och har 75 mm utlopp. Om brunnen ska anpassas till gamla normalrör används typgodkända gumminipplar, typ Purus 96/75, RSK 310 66 14.

En lätt urtagbar och lättrensad vattenlåsinssats gör att den nya brunnen blir extra lätt att hålla ren. Som tillbehör finns en lös bakvattentunga som monteras i utloppsdelen och som effektivt stoppar bakvatten.

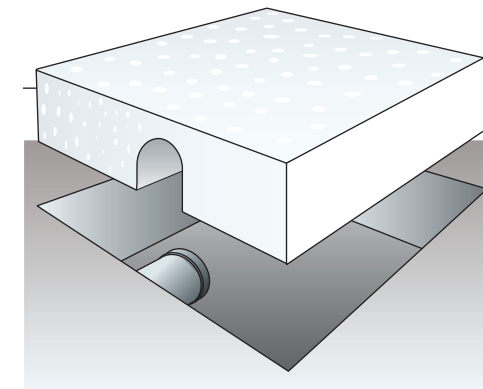
Purus ROT är avsedd för ingjutning.

Ingjutning av PURUS golvbrunn i betongbjälklag

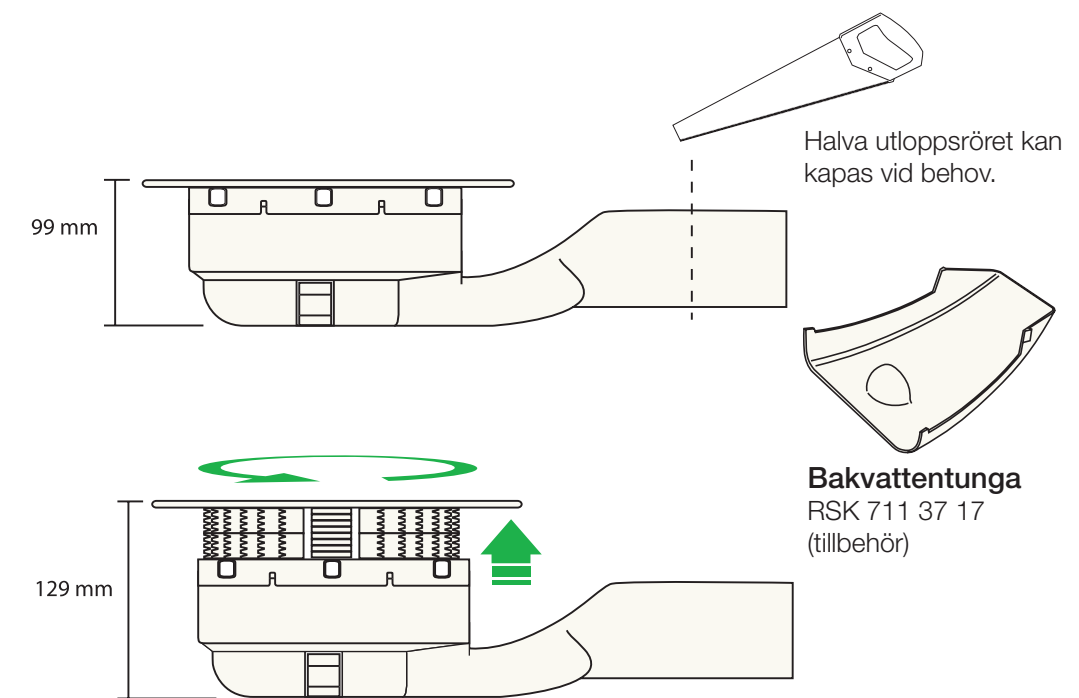
(Alt. 1) Golvbrunnen gjuts in tillsammans med att bjälklaget gjuts. Brunnen fixeras ansluten till avloppet på en sats betong och najas fast till armeringen med najtråd.



(Alt. 2) Ursparing: när avloppsroret gjuts in görs samtidigt en ursparing i formen ca 300 x 300 mm.

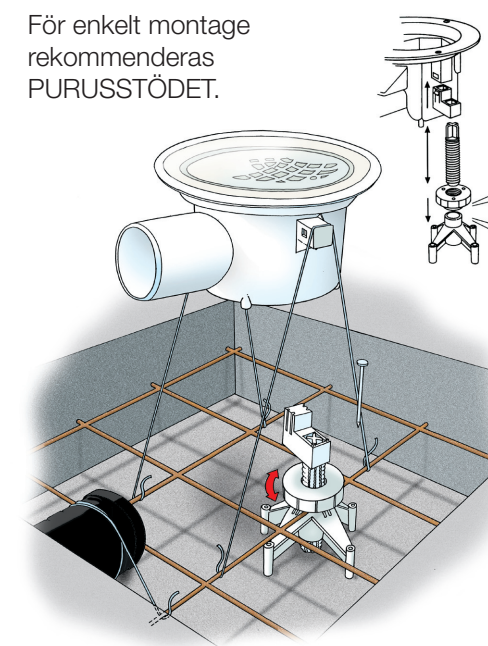


När betongen bränt placeras brunnen i ursparingen/hålet och ansluts till avloppsroret. Fyll ursparingen med betong.



PURUSSTÖDET

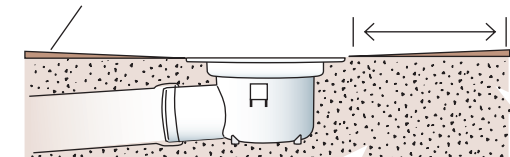
För enkelt montage rekommenderas PURUSSTÖDET.



- (1) Spika fast stödets fot och vrid muttrarna på de båda stöden tills rätt nivå erhålls. Höjden kan varieras ca 60 mm. Med extra hylsa 110 mm.
- (2) Brunnen najas fast till armeringen så den inte flyttas under gjutningen.

Minsta avstånd mellan brunn och vägg är 200 mm enligt gällande branschregler.

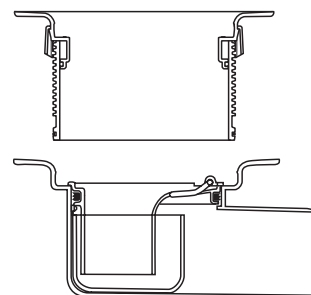
Fall = 1:50



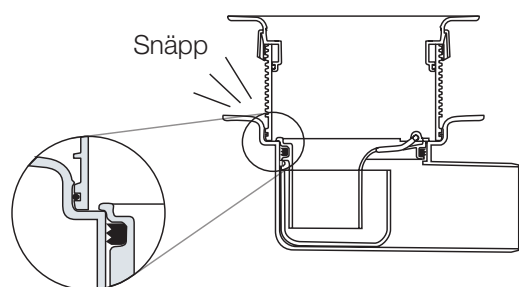
- Behåll skyddslocket på till sista golvbehandlingen.
- Vattenlåsinssatsen skall vara monterad i brunnen.

Förhöjningsringar

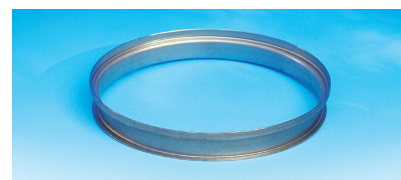
Det finns förhöjningar i höjder från 13 mm upp till 100 mm



Förhöjningen trycks ner i brunnen tills ett snäpp hörs.

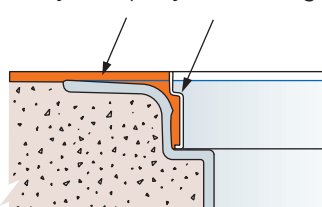


PM ring: Anslutning till massagolv/epoxy



PM-ring RSK 713 38 95 kan även användas till äldre PURUS brunnen

Acrydur/epoxy PM-ring

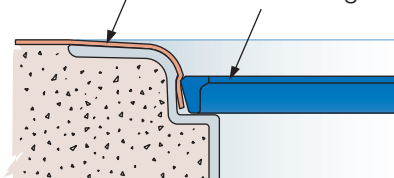


Klämring: Plastmatta



Blå klämring RSK 714 13 15
Kontrollera tätskiktsleverantörens rekommendation.

Plastmatta Klämring

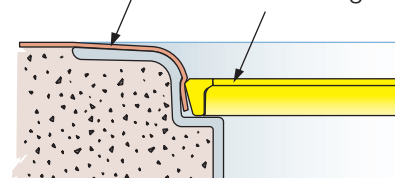


Klämring: Brunnsmanschett



Gul klämring RSK 714 13 18
Kontrollera tätskiktsleverantörens rekommendation.

Brunnsmanschett Klämring



PURUSSILEN kan låsas i brunnen

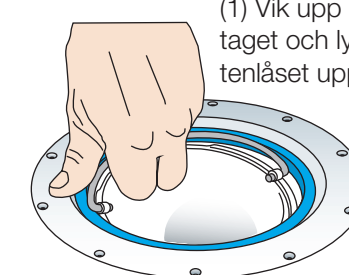


Låssats för plastsil består av två skruvar med muttrar.
RSK 713 84 17

Kan äldre PURUS produkter användas till nya PURUS golvbrunnar?

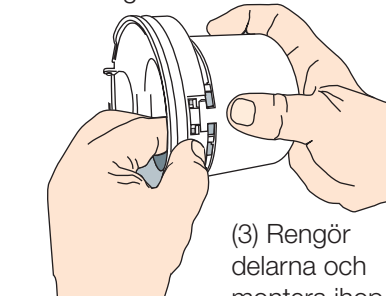
På grund av ändringar i regler för typgodkännande är produkterna ändrade under tiden. Därför kan äldre produkter inte användas tillsammans med de nya produkterna.

Renhållning och inspektion

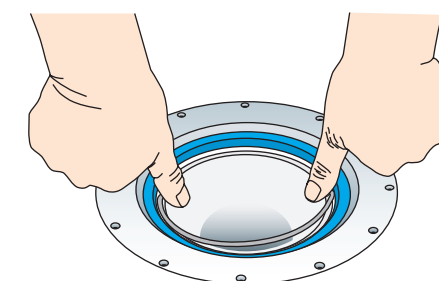


(1) Vik upp handtaget och lyft vattenlåset uppåt!

(2) Dela vattenlåset: tryck med tummen ca 2 cm under kopens överkant och drag isär!



(3) Rengör delarna och montera ihop vattenlåset.



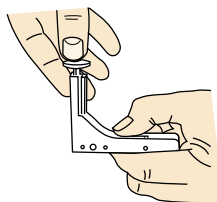
(5) Smörj gummipackningen med tvål och tryck vattenlåsetsatsen på plats.

(6) Kontrollera att den sitter i rätt läge och fyll på med vatten.

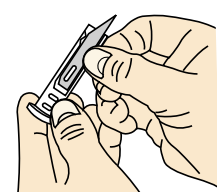
PURUSKNIVEN: För håltagning i plastmatta/brunnsmanschett



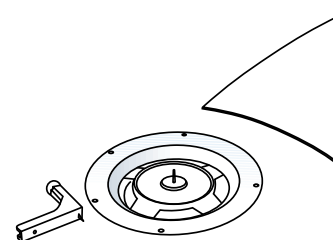
RSK 711 35 94



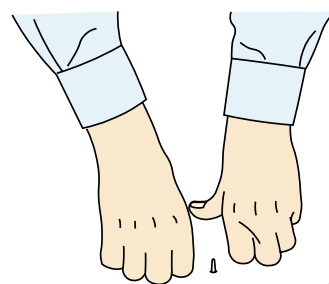
Ett lätt tryck på armens mitt frigör knivhållaren och bladet.



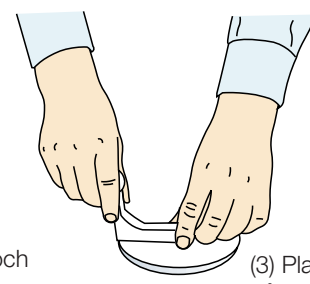
Vid bladbyte dras hållaren helt upp. Reservblad: Stanly 5903



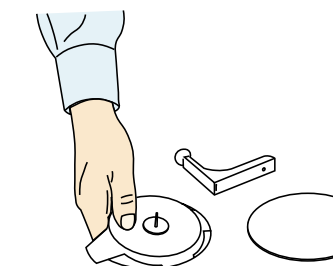
(1) Placera knivens fot i brunnen



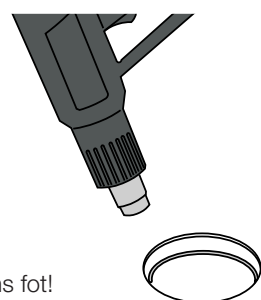
(2) Läg ut mattan/brunnsmanschetten och tryck till så att fotens tapp skär igenom.



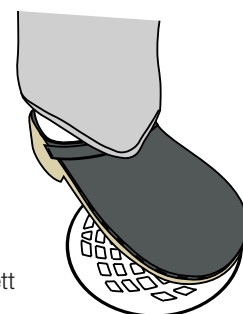
(3) Placera knivarmen på tappen (det minsta hålet) och gör urtaget



(4) Ta upp knivens fot!



(5) Värm plastmattan! OBS: brunnsmanschett skall inte värmas!



(6) Lagg klämringen med texten upp. Tryck ner silen ovanpå.

CHECKLISTA

- Kontrollera att föreskriven golvbrunn används.
- Vid val av placering skall hänsyn tas till möjlighet att rensa brunnen.
- Golvbrunnen skall vara monterad i våg.
- Golvbrunnens överkant (flänskant) skall vara i nivå med färdiga golv, d.v.s i nivå med plastmatta/tätskikt
- Plastmattan skall anslutas till brunn enligt golvbrunnstillverkarens anvisning.
- Tätskikt skall anslutas till brunnen enligt tätskiktleverantörens anvisningar. Följ PER:s branschregler.

PURUS

e-post: info@purus.se www.purus.se