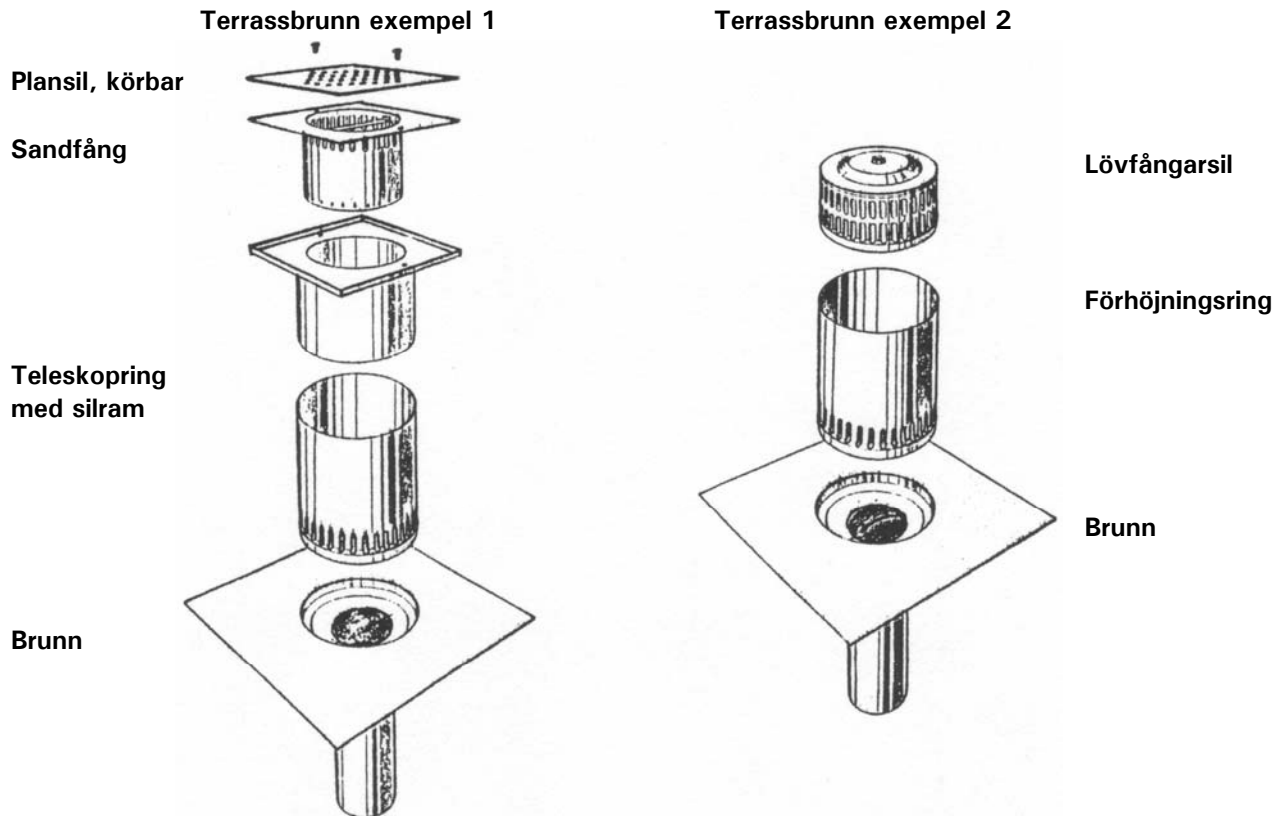


ROSTFRIA
TERRASSBRUNNAR
PKT och PAT



Inflexor marknadsför två typer av rostfria terrassbrunnar, typ PKT och typ PAT. De två typerna har olika diameter på förhöjningsringen, PKT- ca 140 mm och PAT- ca 220 mm. Båda typerna kan erhållas med teleskopringar eller med fasta förhöjningsringar. De kan också erhållas med plana gång- eller körbara silar liggande i marknivån eller med standard lövfångarsil, som kommer att sticka upp ovan marknivån. De kan förses med sandfång, vilka som standard placeras i förhöjningsringens övre del. Speciellt vid användning av sandfång bör den större brunnstypen användas för att få så stort sandfång som möjligt. Utförande enligt kundönskemål görs på beställning.

Plansilens ramstorlek är som standard för PKT-brunnen ca 200 x 200 mm och för PKT/FS-brunnen ca 250 X 250 mm. Annan storlek kan fås på beställning.

Brunnarna levereras med klisterfläns eller med fläns av den speciella typ av tätskikt, som är aktuellt för byggnaden ifråga. Brunnarnas stamrördiameter följer normal VVS-rörs norm, men kan erhållas i önskad diameter på beställning.

Terrassbrunnarna kan med fördel kombineras med Inflexors separata körbara brunngaller enl. vårt produktblad IF-S10-9012-1.

Vid definition av brunnen och beställning erfodras följande information:

1. Brunnstyp - PKT eller PAT
2. Stamrördimension och stamrörslängd räknat från flänsen
3. Flänsens utformning - klisterfläns eller speciella dukflänsar
4. Typ av överdel - fast förhöjningsring eller teleskopring
5. Förhöjningsringshöjd från brunnsfläns till plansil eller till början av lövfångarsil.
6. Skall förhöjningsringen ha ytterligare dräneringshål på viss höjd över brunnsflänsen
7. Plansil eller normal lövfångarsil
8. Med eller utan sandfång
9. Brunnen med eller utan elvärme 24V eller 220V

IF-S14-9405/2