

Fallskydd till brunnar... för säkerhets skull



Finns för alla brunnstyper

Fallskydd går snabbt och enkelt att montera i såväl en ny som befintlig brunn och det finns modeller för alla typer av brunnar. Sortimentet omfattar fallskydd till såväl betongbrunnar som släta och korrugerade plastbrunnar i dimensioner från 170-655 mm.

Fallskydd till större brunnar än 655 mm tillverkas efter beställning och önskemål.

Lagen kräver säkra brunnar

Ordningsslagen från 1 april 1994 kräver erforderliga säkerhetsanordningar i brunnar för att förhindra olyckor. Detta gäller särskilt brunnar i områden där barn normalt vistas, som t.ex. vid daghem, skolor, lekparker och bostadsområden. Lagen gäller för såväl befintliga som nytillkommande brunnar. Med fallskyddet säkerställs kraven på erforderliga skyddsanordningar på ett snabbt, enkelt och ekonomiskt sätt.

Lång funktionstid

Fallskydden är tillverkade av syrafast rostfritt stål, miljöklass 4, säkras lång funktion och hållbarhets tid. Monteringens görs enkelt av en person på kort tid vilket gör att totallösningen därmed blir kostnadseffektiv.

Godkänd av alla instanser

Fallskydden har en säker och hållfast konstruktion som är typgodkänd av RISE Research Institutes of Sweden AB nr 1108/94. Belastningsprover har utförts av SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Monteringsanvisning för fallskydd till släta plast- och betongbrunnar



1. Placera fallskyddet på lämplig nivå ca. 200-400 mm ned i brunnen. Använd en borrarspets. Skruva in dessa växelvis i väggen så att fallskyddet centreras.



2. Lås därefter fallskyddet genom att dra skruvarna.



3. OBS! Vid montering i betongbrunnar måste skruvarna vara ordentligt fästade.

Anvisning för fallskydd till korrugerade plastbrunnar



1. Fallskydd till korrugerade plastbrunnar går snabbt och enkelt att montera i brunnen.



2. Placera de två halvorna av fallskyddet i brunnsrillan med pilarna uppåt. Placera dem ca. 200-400 mm ned i brunnen.



3. Fäst de två skruvarna i de fastsvetsade muttrarna. Därefter åtdra skruvarna.

Anvisning för fallskydd till plast- och betongbrunnar



1. Placera fallskyddet på lämplig nivå, ca. 200-400 mm ned i brunnen fallskyddet. Fäst fallskyddet genom att skruva ut skruvarna som sitter



2. Borra 10-15 mm djupa hål med diam. 12 mm i brunnsväggen genom skruvarna i fallskyddet.



3. Lossa därefter skruvarna som håller fallskyddet och vrid detta så att borrarade hålen. Skruva därefter in skruvarna till botten.

Anvisning för fallskydd till konade nedstigningsbrunnar



1. För ned fallskyddet lodrätt i konan. Vrid upp fallskyddet så det ligger undersidan av fallskyddet. Drag upp fallskyddet direkt mot konan. Lås



2. Borra 20-30 mm djupa hål med diam. 12 mm genom alla hål, som f fallskyddet.



3. Lossa fallskyddet och vrid det så att skruvarna kommer mitt för de b skruvarna i botten av de borrarade hålen.

