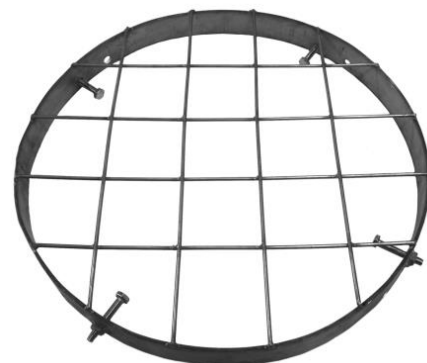


MIA 570-610 Fallskydd

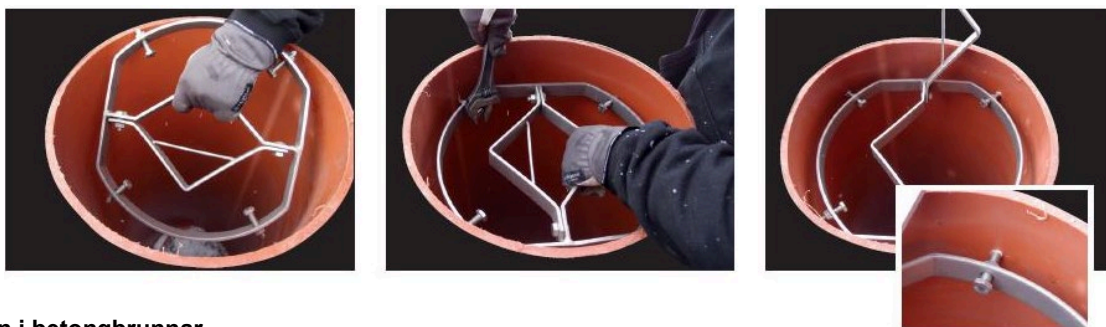
PRODUKTBLAD

Fallskydd avsett för betong- och plastbrunnar $\varnothing 570 - 610$ mm. Installeras i befintliga brunnar för att förhindra fallolyckor, om brunnen skulle råka vara oskyddad. Uppfyller boverkets krav på barnsäkra brunnar vid korrekt installation.



Installation i plastbrunnar

För enkelt ner fallskyddet ner i brunnen och spänn ut skruvarna i brunnsväggen. Fallskyddet ska sitta vågrätt i brunnen. Skruvarna måste vara ordentligt åtdragna och sitta 6 – 8 mm in i brunnsväggen. **Verktyg som behövs:** Skiftnyckel/spärnyckel.



Installation i betongbrunnar

För enkelt ner fallskyddet ner i brunnen och spänn ut skruvarna i brunnsväggen så att fallskyddet blir sittande utan att trilla ner i brunnen. Borra sedan med ett 12 mm borrar i de förberedda hålen bredvid skruvarna, alternativt borra precis över skruvarna. De borrade hålen skall vara minimum 10 mm djupa. Roter sedan fallskyddet så att du kan spänna ut skruvarna i hålen. **Verktyg som behövs:** Skiftnyckel/spärnyckel, Slagbormmaskin, 12 mm Betongbollar.



MIA 570-610 Fallskydd

Material	SS-EN2343, syrafast stål
Maskstorlek	92 x 92 mm
Låsning	Skruv

FÖRPACKNING

RSK-NUMMER	Belastningsklass	Vikt/st	Förpackning
2357131	n/a	5,0 kg	16 st/pall

2025-04-01

Se katalogen MIA Betäckningar på hemsidan för ytterligare vägledning avseende användning av olika Betäckningar