



Golvfäste Ø 40mm Golvfäste lutning 0°, 4° och 8°

Låsbart golvfäste för förankring av Linhållare (art. nr. 1013001), Tjuvstarts- och ryggsimstång (art. nr. 2018001), vändbrätte (art. nr. 2018004) och som golvfäste för bassänglejdare (art. nr. 2012001).

Golvfäste med täcklock behövs, då det elimineras klämrisk när utrustning inte är monterad i golvfästet.

Vid montage krävs en ursparing 150x150x150mm, alternativt håltagning Ø=150mm/djup 150mm.

Golvfästen eftergjuts med epoxy, alternativt expanderande betong. Vid ingjutning rekommenderas att minst 75mm konstruktionsbetong finns kvar runt ursparing/hål med mått enligt ovan.

Golvfästet skall monteras minst 50mm från närmaste armeringsjärn. Potentialutjämning rekommenderas i det förberedda 6mm hålet i bottenplattan på ingjutningsgodset.

Alla våra ingjutningsgods är elektrolytbehandlade för ökat korrosionsmotstånd.



2010010
0° med täcklock

2010020
0° utan täcklock

2010014
4° lutning med täcklock

2010024
4° lutning utan täcklock

2010018
8° lutning med täcklock

2010028
8° lutning utan täcklock

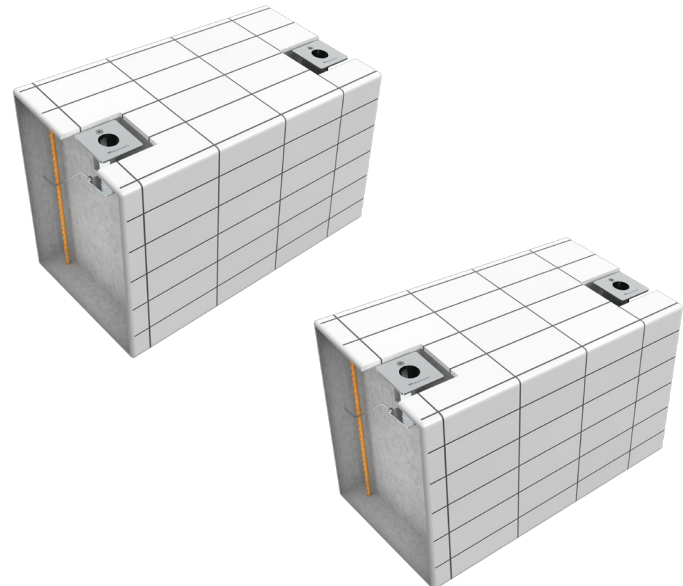
Mått:
100x95x95mm
anpassade för Ø 40mm stolpe

Fördelar:

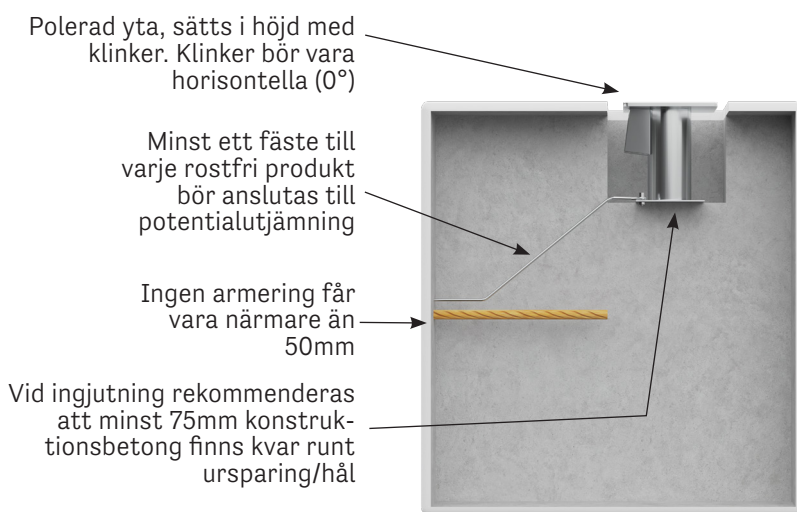
- Tillverkat i rostfritt EN 1.4404 (316L) med elektrolytpolerad yta
- 2mm tjocklek på godset
- Låsbart med insexyckel

Selected When it Counts

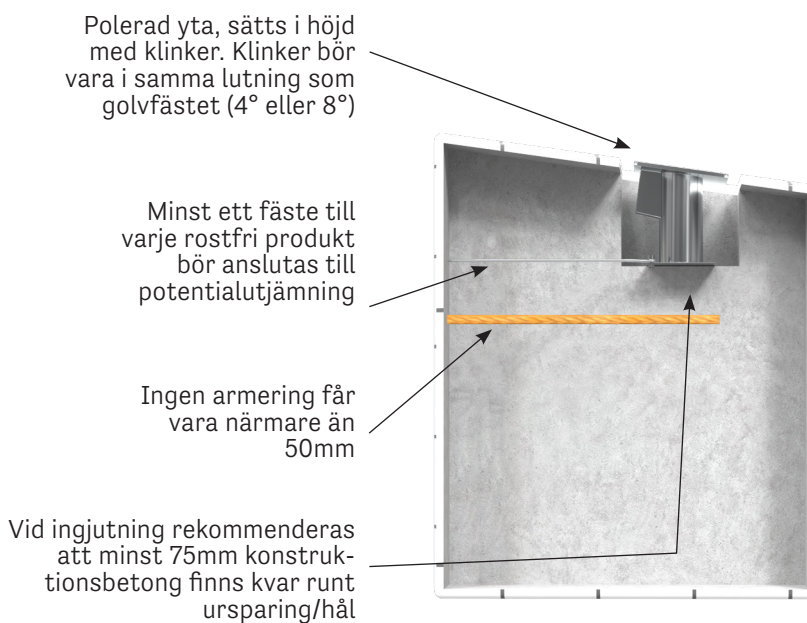
1. Bygg-entreprenör utför ursparing
2. El-entreprenör drar fram ev. potentialutjämning
3. Kakel sätts fram till närbild av infästning, av kakelentreprenör
- 4.1. Bygg-entreprenör monterar fästet samt sätter skydd på den polerade plattan mot smuts från betong samt fix- och fogbruk
- 4.2. El-entreprenör ansluter ev potentialutjämning i samband med montaget
5. Ursparing gjuts igen av bygg-entreprenör med epoxy/expanderande betong
6. Kakel-entreprenör sätter kakel mot polerad platta
7. Kakel-entreprenör eller bygg-entreprenör tar bort skyddet



Installation låsbart golvfäste i ursparing (0° plan)



Installation låsbart golvfäste i ursparing (4° och 8° lutning)



Selected When it Counts