

## Idrottsanläggning *Bollplansstängsel*

Stängsel kring bollplaner belastas som regel mycket hårt och det ställer förstås höga krav på såväl kvalitet som montage.

Vi förstärker alltid de punkter som vi vet belastas mest för att få en så lång livslängd som möjligt.

### Utförande

Inhägnaden kring idrottsanläggningar utgörs normalt av klassiskt flätverksstängsel med grövre kärntråd för att tåla tyngre belastning, vanligt förekommande tjocklekar är 3,0-4,0 mm. Höjderna runt bollplaner varierar mellan 3000, 4000, 5000 och 6000 mm men vid behov görs även högre höjder. Stolparna anpassas till stängslets höjd och belastning och finns i dimension 50x50, 60X60, 70X70 och 90X90 mm.

För extra hållbarhet monteras späntrådar varje meter och fästs i nätet med najtråd. Stagning sker i omfattning till stängslets höjd med standard stag i dimension  $\varnothing 44$  mm och i längd 3500 mm.

### Produktfakta:

- >> Näthöjd:  
2000, 3000, 4000 mm
- >> Nätets maskstorlek:  
50x50 mm
- >> Nätets trådtjocklek:  
3,0 mm
- >> Mellanstolpe standard dim.:  
60/60/2 mm
- >> Hörn-/ändstolpe standard dim.:  
60/60/2 mm
- >> Strävor dim.:  
 $\varnothing 44 \times 3500$  mm
- >> Färger:  
Mörkgrön, Svart, Olivgrön, VFZ

MG = RAL: 6005

SV = RAL: 9005

OG = RAL: 6013

VFZ

» Vi lämnar alltid 5 års rostskyddsgaranti och 5 års montagegaranti.

» Den här produkten är en lagervara. Det betyder att leveranstiden är minimal.

» Komplettera stängslet med extra bollfång-arnät högst upp och en sarg nertill.

» Vi monterar i hela Sverige. Kontakta oss för mer information.



### Kvalitet

Alla våra stängsel är varmförzinkade och plastbelagda eller pulverlackerade vilket ger dem dubbelt korrosionsskydd. Stolpar, grindar och övriga tillbehör är varmförzinkade i grundutförandet. Vårt nordiska klimat, med varierande väder och vind, är inga problem för bollplansstängslet.

### Montage

Stängslet monteras med direktgjutna stolpar enligt standard. Stolpavståndet ska vara max 3 m cc, och minsta håldjup 600 mm för mellanstolpar och 700 mm för hörn- och ändstolpar. Nätet monteras på insidan av stolparna.

### Komplettera

Olika idrottsanläggningar har olika behov. Behövs en sarg under stängslet så att mindre bollar inte kan rulla under? Krävs extra bollfångarnät ovanför stängslet för att höga bollar inte ska gå över nätet? För extra hårt belastade idrottsanläggningar rekommenderar vi stålnätspanel framför bollplansstängsel. Vi har lång erfarenhet och vet vad som krävs för ett tåligt områdesskydd som gör sitt jobb och står länge.

