

Monteringsanvisning *Twin-system*

Lösa profiler



HSI2-profil, övre spårprofil.
bredd = 93.2 mm
Används till 2-delade partier.



HSI3-profil, övre spårprofil.
bredd = 135.8 mm
Används till 3-delade partier.



BSI2-profil, nedre spårprofil.
bredd = 89.2 mm
Används till 2-delade partier.



BSI3-profil, nedre spårprofil.
bredd = 131.8 mm
Används till 3-delade partier.

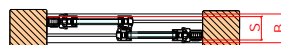


Spårtätning
Monteras som tätningar i spårprofilerna. Både i övre och nedre spårprofil.

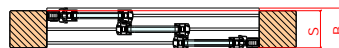


VAI-profil, lodrät karmprofil.
Bestyckat med hakregellås.

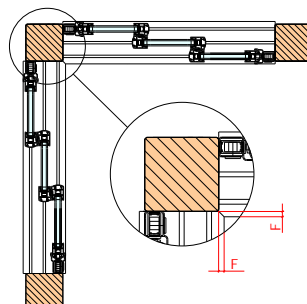
Byggbredd



2-delat parti.
S = Minsta stolpbredd 73 mm
B = Total byggbredd 89.2 mm



3-delat parti
S = Minsta stolpbredd 115 mm
B = Total byggbredd 131.8 mm

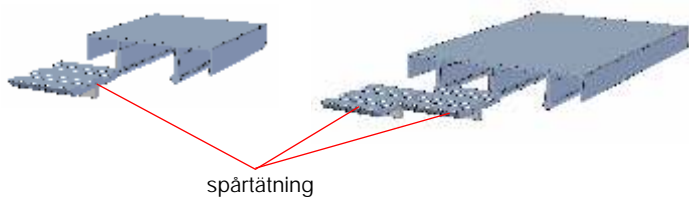


Hörnanslutning med 3-delade partier
med standardstolpar 115 x 115 mm.

Övre spårprofil fasas $F = 10.4$ mm
Nedre spårprofil fasas $F = 8.4$ mm

Skjutpartier *Twin-system*

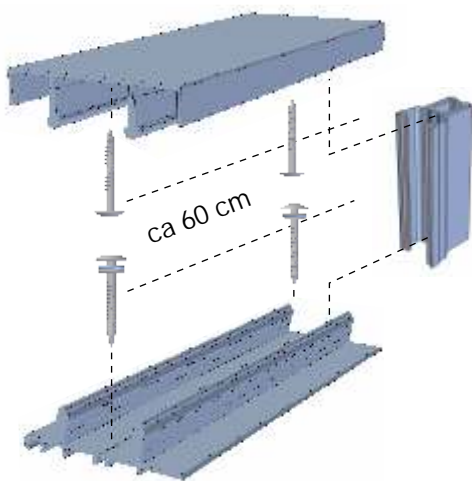
1. Placera spårtätningar



Placera spårtätningarna i överskenan. Vänta med exakt placering till dörrarna är inlyfta.

1 st mellan varje spår vid enkelöppning.
2 st mellan varje spår vid mötesöppning.

2. Montering av spårskenor.



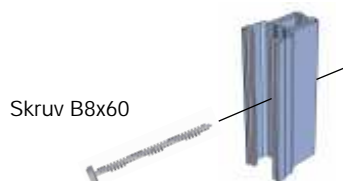
Borra diameter 5 mm, med ca 60 cm mellanrum för infästningsskruvarna.

3-spårsskenan borraras zick-zack i spårdelningarna. Skruva fast profilerna. Använd tätbricka till botten-skenan.

Vänd dräneringshål i botten-skenan utåt, samt tillse att spåren i över och underskenan moteras i lod.

Täta botten-spårprofilen mot karm med fogmassa (medföljer ej). Montera därefter sidoprofilerna (VAI-profil) medan fogmassan är fuktig.

3. Fäst sidoprofilerna

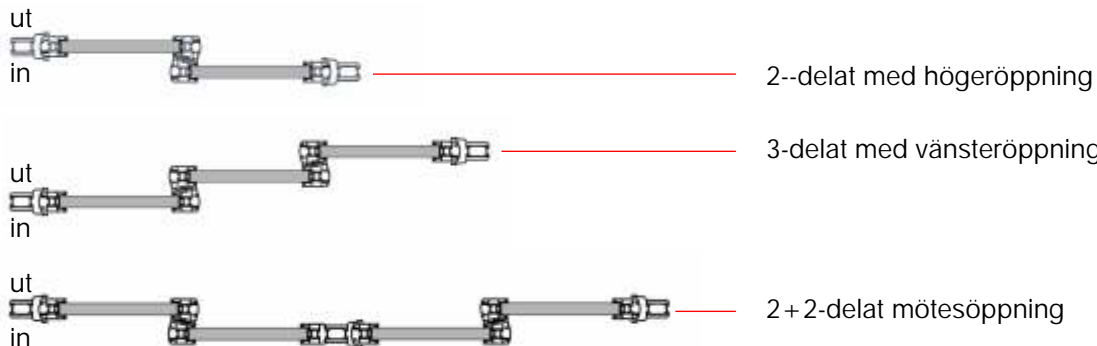


Kontrollera att stolparna/väggen är lodrät. Placera sidoprofilerna centriskt över rätt spår. Förborra med diameter 5 mm genom båda isoleringsstegen. Fördela hålen med ca 60 cm avstånd. Fäst med skruv B8x60 in i stolpe/vägg.

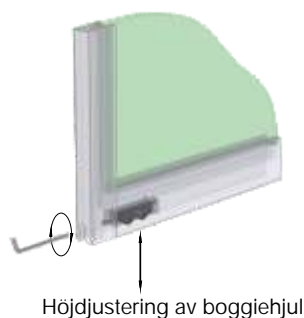
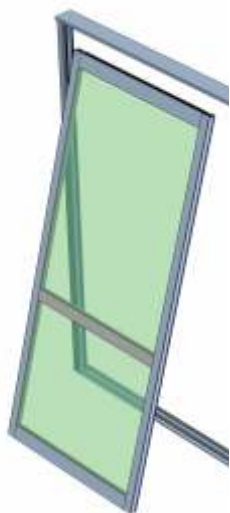
Skjutpartier *Twin-system*

4. Placering av luckorna

Partierna kan öppnas både åt höger eller vänster oavsett hur luckorna placeras.



5. Lyft in luckorna



Kontrollera med följesedel om partiet är en höger eller vänsteröppning. Med högeröppning tandas dörrarna med den innersta dörren till höger, sett från insidan. Vänsteröppning blir tvärtom. Stick först in ovansidan av luckan i rätt spår på den övre spårprofilen. Vik in och ställ ner luckan på motsvarande spår i bottenprofilen. Fortsätt på liknande sätt med nästa lucka. Tänk på att luckorna måste placeras omlott redan från början!

Tillse att de iträdda spårtätningarna inte är placerade vid inlyftningsstället.

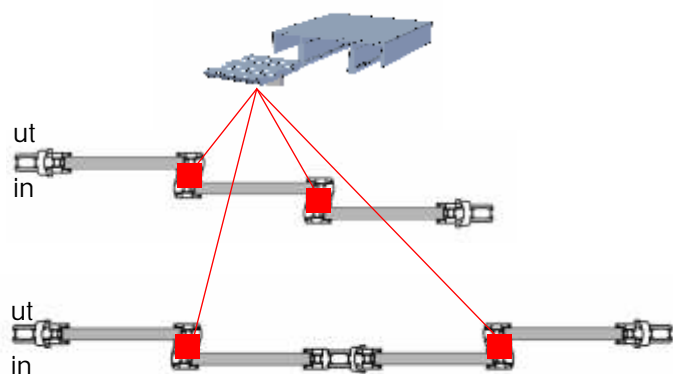
Stäng partiet och väg ut luckorna med de ställbara hjulen.

6. Spårtätningsplacering

Skjut de övre spårtätningarna på plats genom att placera dessa över luckornas skarvmötningar.

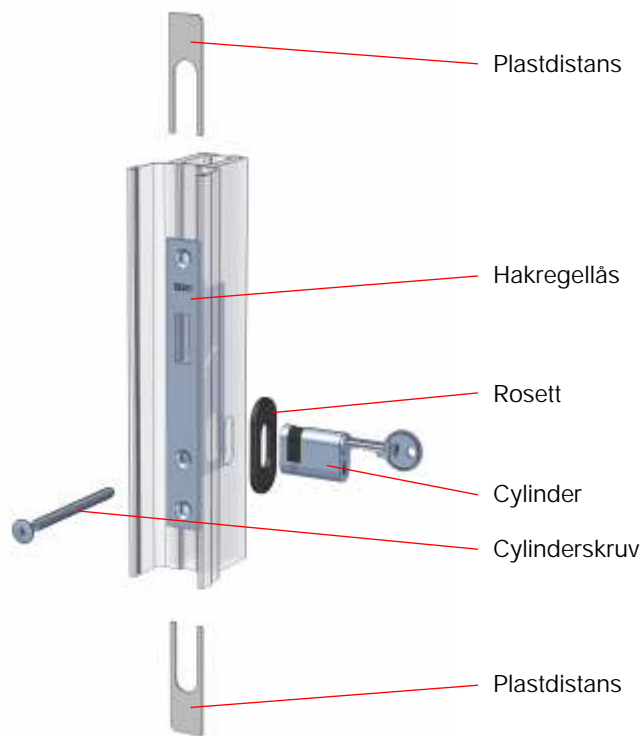
Dessa fungeras som lufttätningar och även som urljftningsskydd för luckorna.

För att kunna skjuta spårtätningarna till rätt plats, måste eventuellt vissa fästsruvar tillfälligt demonteras.



Skjutpartier, fast lucka *Twin-system*

7. Låsmontering



Placera hakregellåset i VAI-profilen. Skjut in cylindern och lås den med cylinderskruven. Fäst hakregellåset med 2 st 4x20 mm skruv. Stäng skjutpartiet och lås.

Justera eventuellt låset genom att placera plastdistanserna.

När låset är justerat fästes rosetten med skruv.

Grepphandtag

Hakregellås



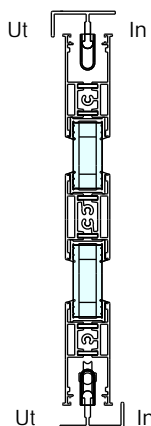
Grepphandtagen limmas slutligen med superlim.

Fast lucka



Inside

Utsida



Fast lucka används till karmöppningar som skall täckas med endast en lucka. Vanligt till brutna hörn.

Ger en estetisk överensstämmelse med skjutpartier.

Fäst spårprofilerna liknande punkt 2. Centrum på spårtoppen skall monteras 8.5 mm in i karmöppningen. Observera att vända spårprofilerna olika upptill och nertill.

Lyft in luckan på det övre spåret. Styr in och släpper luckan på det nedre spåret. Borra och fäst med skruv genom de omlottliggande L-profilerna. De inre L-profilerna fungerar som täckprofil och tejpas på plats.

