

Anderssons Facett

- spolrullgardin

Spolrullgardin Facett är en produkt avsedd för invändig sol/ljusavskärmning och insynsskydd som lämpar sig väl för offentliga miljöer som t ex skolor, sjukhus, konferenslokaler mm där det ställs höga krav på funktion och design. Spolrullgardinen kan monteras på såväl vägg som i nisch tack vare det vändbara, kombinerade tak/vägg-fästet. Anderssons Facett kan dessutom på ett enkelt sätt seriekopplas!

Uppgifter vi behöver vid beställning:

- Antal
- Breddmått – anges ex. som total- eller vävmått
- Höjd som rullgardinen ska täcka
- Vävsort och -nummer
- Reglagesätt och -sida



Anderssons Facett - spolrullgardin



Växelreglage



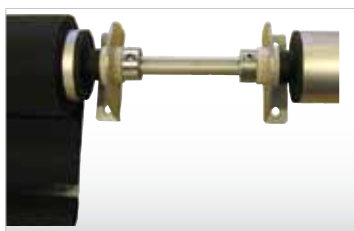
Totalmått alltid med beslagen vända inåt.
OBS! Vänds beslagen utåt ökas totalmättet med 26 mm

Motorreglage



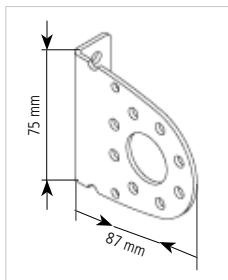
Totalmått alltid med beslagen vända inåt.
OBS! Vänds beslagen utåt ökas totalmättet med 24 mm

Seriekoppling



Seriekoppling: Bussning bygger 12 mm

Beslag



Beslag 39 och 54 mm rör

Profiler

Anderssons Facett med växel alternativt motor monteras på ett aluminiumrör med \varnothing 54 mm. Vid banduppdrag med vevbox monteras Facett på ett \varnothing 39 mm aluminiumrör. I dukens nederkant sys en ficka där ett \varnothing 14 mm rör monteras som bottenvikt. Det kombinerade tak/väggbeslaget levereras i vitt.

Reglage

Spolrullgardinen kan manövreras med motor, växel eller banduppdrag med vevbox. Vid motormanövrering väljer man mellan fjärrstyrd motor med fjärrkontroll eller kabelbunden styrning med strömbrytare. Växelmanövrering sker med en fast monterad vev. Spolrullgardinen kan dessutom seriekopplas, vilket möjliggör ett stort antal monteringsvarianter.

Mått

Maxmått för \varnothing 39 mm rör är 3600 x 2400 mm per rullgardin (endast med vevbox.)
Maxmått för \varnothing 54 mm rör är 3800 x 3600 mm per rullgardin.

Vävalternativ

Till Anderssons Facett spolrullgardin kan man välja rullgardinsväv alternativt Sandascreen 550 / 650 ur kollektioner från Anderssons Markis.

Vev med justerbar längd



Lossa clipset som är fäst runt veven.

Dela veven och såga av till rätt längd. Borra hål för clipset och sätt ihop igen.