

**Fassadenmarkisen von Griesser.  
Solozip® II**





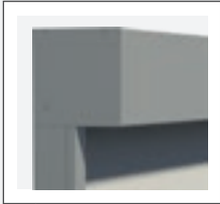
## Solozip® II

Sie suchen eine Fassadenmarkise, die auch bei windigem Wetter den nötigen Sonnenschutz bietet? Mit unserem Zip-System haben wir genau das Richtige für Sie. Der am Stoff angeschweisste Reissverschluss führt den Stoff in der gesamten Höhe in den eleganten, diskret abgedeckten Führungen – und hält ihn dort sicher fest. Dieses ausgeklügelte Zip-System ermöglicht auch grosse Flächen und hilft bei Wind und Wetter. Der Solozip® II hält selbst Windstärken von bis zu 92 km/h stand.

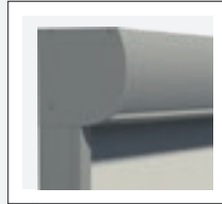
Wählen Sie Ihre bevorzugte Fassadenmarkise aus zwei modernen Stoffkollektionen und einer grossen Farbpalette und integrieren Sie damit Ihren Sonnenschutz optimal in Ihr Fassadenbild.



Solozip® II ist automatisiert als MINERGIE®-Modul erhältlich.



Box eckig



Box Design



Aufclickbare Vorderfront



Einbausystem

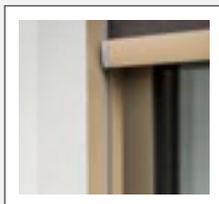


Grosse Flächen



Führungen ohne sichtbare Schrauben

## Produkt-Highlights Solozip® II



Einglassene Führungen (Option)



Windresistentes Reissverschlussystem

---

## Highlights & Varianten

---



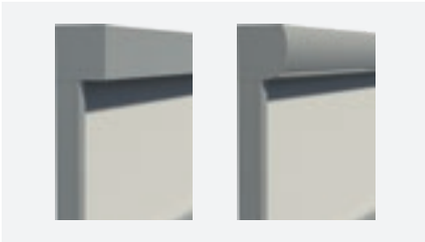
### Trendiger Sonnenschutz für grosse Flächen

Grosse Fensterfronten sind in der heutigen Architektur gängig. Mit unserer Zip-Fassadenmarkise haben wir die perfekte Lösung für Sie. Je nach Ausführung sind Flächen bis zu 18 m<sup>2</sup> möglich. Das bei einer grossen Auswahl an trendigen Stoffen.



### Hohe Verfügbarkeit bei Wind

Durch die Führung des Tuchs auf der gesamten Höhe ist die Fassadenmarkise sehr windstabil. Windtests beim Institut Saint-Cyr l'Ecole IAT zeigten, dass Solozip® II bis Windklasse 6 eingesetzt werden kann, abhängig von den Dimensionen gemäss Merkblatt Windklassen von Fassadenmarkisen.



### Schutz des Produktes vor Umwelteinflüssen

Wenn es um die Vorbaulösung geht, ist das Tuch optimal vor Umwelteinflüssen in der Box geschützt. Soll es eine Design-Box sein oder doch eher eine eckige? Wählen Sie die für Sie passende Form. Beide Boxen sind in zwei Grössen erhältlich.



### Nahezu unsichtbar

Sie möchten die Fassadenmarkise in der Sturzniche versenken? Mit der Einbaulösung Solozip® II Intro gelingt Ihnen die perfekte Integration des Sonnenschutzes in die Fassade.



### Optimale Integration in die Fassade

Der Solozip® II Intro ist auch erhältlich mit einlassbaren Führungen. Dadurch haben Sie bei eingezogenem Sonnenschutz vollkommen freie Sicht nach Draussen. Bei ausgefahrener Fassadenmarkise ergibt sich ein visuell bündiger Übergang von Tuch zur Fassade – Textiler Sonnenschutz in seiner schönsten Form.



### Sorglos dank einfacher Montage

Die innovative Konstruktion mit der leichten Verstellbarkeit der Führungsvertikalen ermöglicht eine perfekte Justierung der eingelassenen Führungen. Das sorgt für eine einfache und korrekte Montage.

Eckig



Solozip® II Box 100 / 130 eckig



Solozip® II Box eckig mit Standardführungen

Design

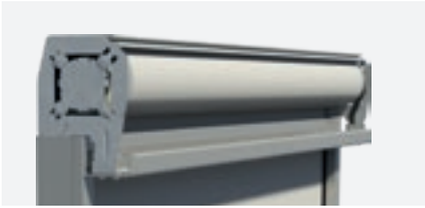


Solozip® II Box 100 / 130 Design



Solozip® II Box Design mit Standardführungen

Nische



Solozip® II Intro 95



Solozip® II Intro 100



Solozip® II Intro 130



Solozip® II Intro 130 mit Standardführungen

Führungen



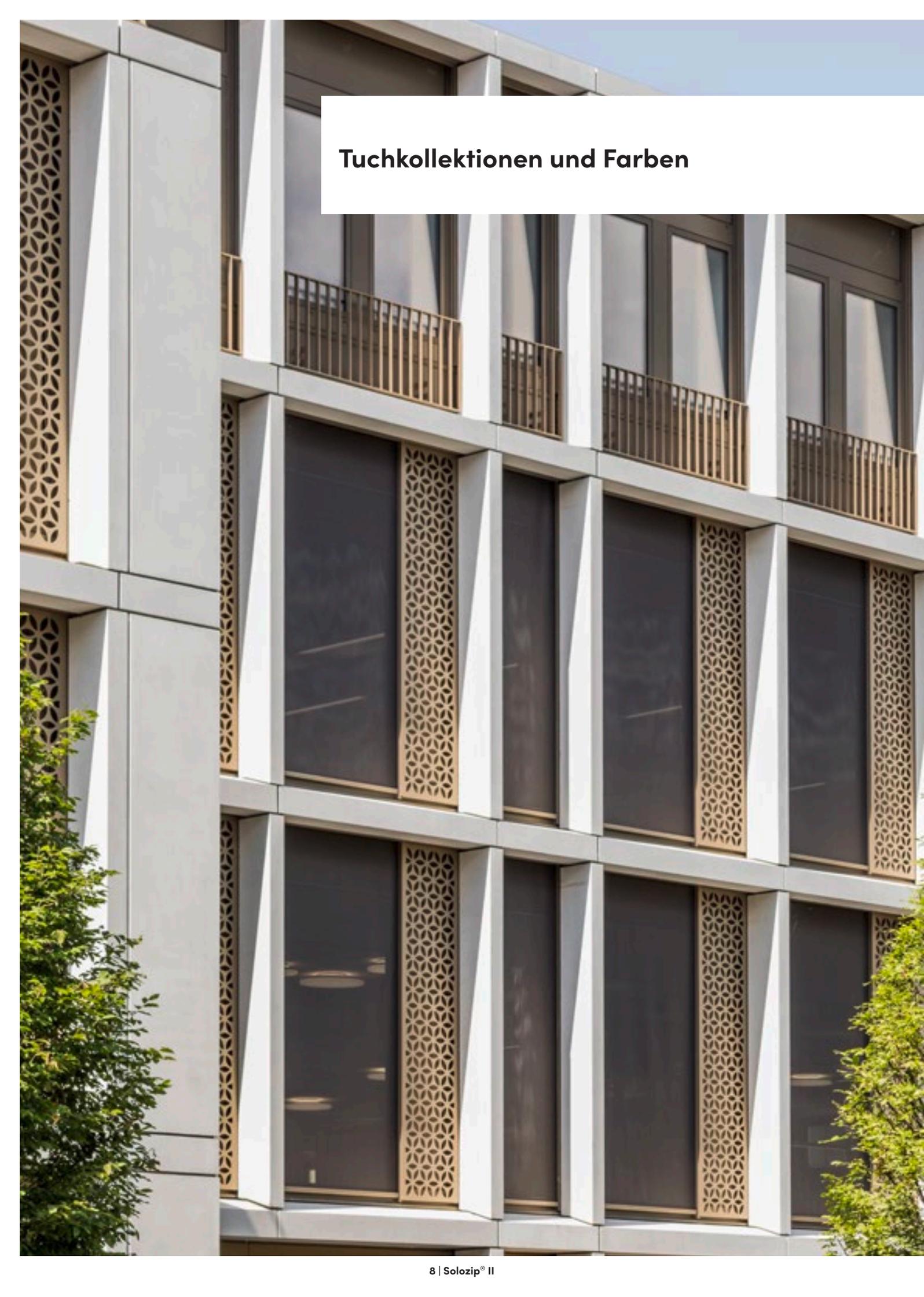
Solozip® II Intro Standardführungen



Solozip® II Intro eingelassene Führung



Solozip® II Intro 130 mit eingelassenen Führungen

A photograph of a modern building facade. The building features a grid of windows and balconies. The windows are framed by light-colored panels, and the balconies have dark metal railings. The facade is decorated with vertical panels of perforated metal, featuring a repeating geometric pattern. The building is set against a clear blue sky, with some green foliage visible in the foreground.

## Tuchkollektionen und Farben

---

## Collection Screen

---



---

## Collection Soltis

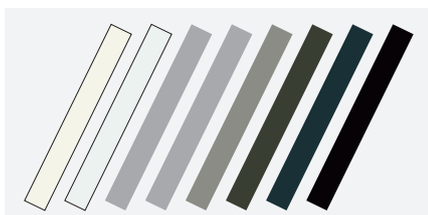
---



---

## Collection Emotion

---



**Oberflächenstruktur**  
Glatt-Seidenglanz



---

## Vielseitige Stoffwelt

---

---

### Gitterstoffe Screen

Die Screen-Stoffe zeigen eine Vielfalt an Farben. Ein Blickfang sind vor allem die aussergewöhnlichen Muster, die dem Material einen speziellen Touch geben. Mit dem Gitterstoff Classic Satiné 5500 gelangt viel Helligkeit in den Raum.

---

### Gitterstoffe Soltis

Ein breites Angebot an Farbtönen bietet die Collection Soltis. Das gitterartige Gewebe gibt dem jeweiligen Raum eine natürliche Helligkeit und bietet den notwendigen Sonnenschutz. Die Kollektion Soltis Black out ist lichtundurchlässig.

---

### Acryl Emotion

In unserer Collection Emotion entdecken auch Sie Ihr Lieblingsdessin. Ob zeitloses Design oder kreative Farbspiele, die hochwertigen Gewebe unterstreichen den individuellen Charakter Ihrer Immobilie.

---

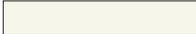
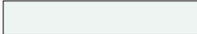
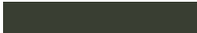
## Unsere Farben

---

---

### Griesser Bestseller Colors

---

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  |  |  |  |
| RAL 9010  | RAL 9016   | RAL 9006  | VSR 140 - Metallic  |
|  |  |  |  |
| RAL 9007/VSR 907  | RAL 7022   | RAL 7016  | RAL 8019  |

---

### Premium Colors

---

---

#### GriRal Colors

Unsere GriRal Farbkollektion setzt sich aus 50 verschiedenen RAL Farbtönen zusammen. Von Sandgelb bis Verkehrsweiss, in jedem Farbsegment bieten wir Ihnen eine umfangreiche Farbauswahl an. Wir sind überzeugt, auch für Ihre Bedürfnisse haben wir in dieser Farbpalette genau den richtigen Ton getroffen.

---

#### GriColors

Im Sortiment GriColors finden Sie in den vier Kollektionen Glas & Stein, Sonne & Feuer, Wasser & Moos sowie Erde & Holz 100 Farbtöne – vom kühlen Weiss über sonniges Rot oder natürliches Blau bis zum erdigen Braun.

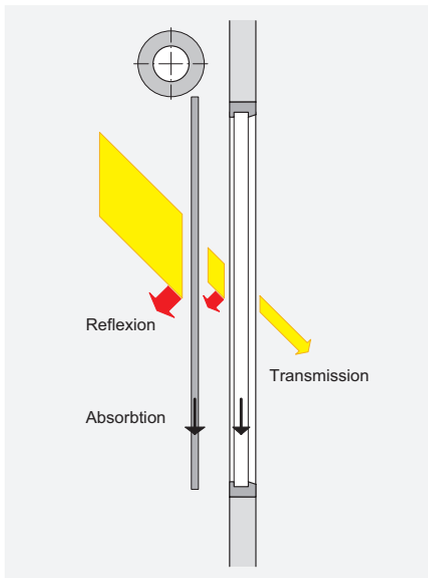
## Unser Komfort



---

## Steuerungen

Solozip® II kann über verschiedene Steuerungssysteme betrieben werden, vom einfachen Funk-Handsender bis hin zu einer Zentralsteuerung oder einem Gebäudemanagement-System in Abhängigkeit von Zeit, Sonnenstand und Wetter.



---

## Thermischer Komfort

Die Umgebungsverhältnisse verändern sich im Laufe des Tages und der Jahreszeiten. Mit einer Griesser Storensteuerung können Sie den Sonnenschutz Ihren persönlichen Bedürfnissen entsprechend auf die wechselnden äusseren Umstände einstellen. Dabei ist die Einstellung so einfach, dass Sie trotzdem Zeit haben, sich um die wichtigen Dinge in Ihrem Leben zu kümmern.

Ein optimales Tageslichtkonzept macht eine künstliche Klimatisierung im Sommer überflüssig. Sie sparen Energiekosten und sich womöglich die eine oder andere unliebsame Sommererkältung. Im Winter kann ein Sonnenschutzsystem wiederum vor Kälte schützen und die seltenen Sonnenstrahlen in die Räume lassen, sodass sie auch hier Energiekosten und wohl auch Taschentücher einsparen können.

---

## Visueller Komfort

Sich wohlfühlen heisst gerade in den eigenen vier Wänden auch, selbst zu entscheiden, wieviel man von sich offenbart. Mit dem Solozip® II sind Sie vor unerwünschten Einblicken von aussen geschützt.



BiLine Handsender



Centro Home für Smartphone und Tablet Bedienung

---

## BiLine - Funksteuerung

Das Steuerungssystem Griesser BiLine bietet zeitgemässes Design und hohe Funktionssicherheit durch Routing-Technologie. Funksysteme haben den Vorteil, dass sie schnell montiert sind, sowohl bei Neubauten als auch bei der Nachrüstung einer Automatisierung in bestehenden Bauten.



---

## KNX / gBUS Haus- und Gebäudeautomation

Die Griesser Sonnenschutzsteuerungen KNX und gBUS sind integrale Zentralsteuerungen mit umfangreicher Funktionalität für Gebäude jeder Grösse. Mit bewährten Funktionen wie Sonnennachlauf und Horizontbegrenzung erfüllt sie auch die höchsten Ansprüche an eine Sonnenschutzsteuerung.



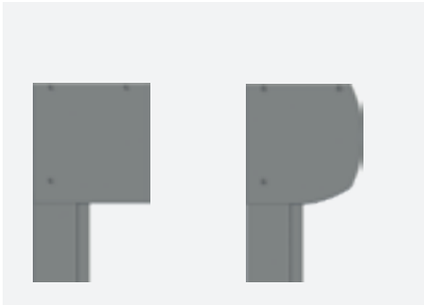
KNX / gBUS Steuerung per iPad



# Technik im Detail

## Vorbausystem

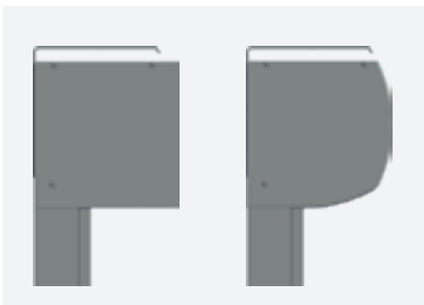
### Solozip® II Box 100



Solozip® II Box 100

| Führungsschiene | Stoff  | bk<br>min. | bk<br>max. | gh*<br>max. | A<br>max. |
|-----------------|--|------------|------------|-------------|-----------|
| Standard        | Classic Satiné 5500 /<br>Satiné 21154**<br>Soltis 86 / 92 / Acryl<br>Soltis B92 / B702 | 700        | 4000       | 3000        | 12        |

### Solozip® II Box 130

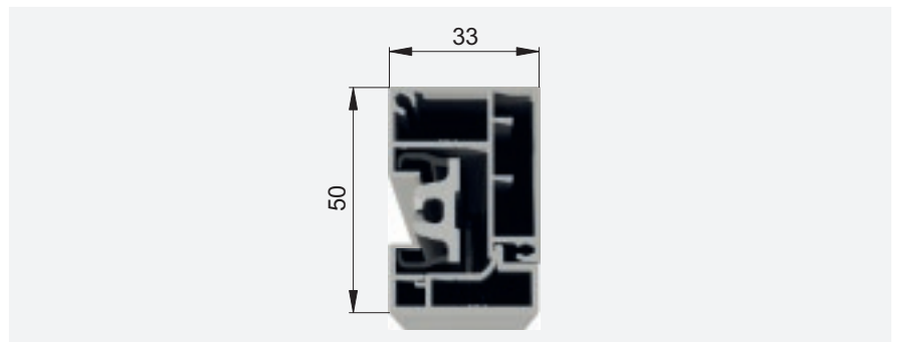


Solozip® II Box 130

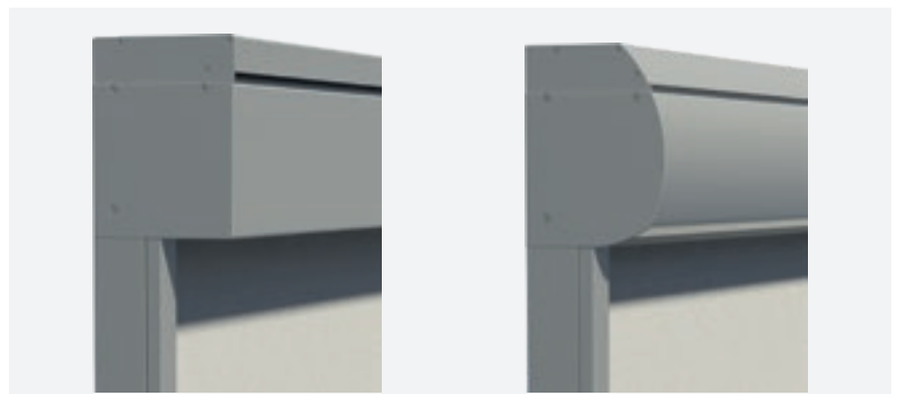
| Führungsschiene | Stoff                                   | bk<br>min. | bk<br>max. | gh*<br>max. | A<br>max. |
|-----------------|---|------------|------------|-------------|-----------|
| Standard        | Classic Satiné 5500 /<br>Satiné 21154** | 700        | 6000       | 6000        | 18        |
|                 | Soltis 86 / 92 / Acryl                  |            | 4500       | 5000        | 15        |
|                 | Soltis B92 / B702                       |            | 4000       |             |           |

Alle Versionen nur motorisiert, nicht kuppelbar.

### Standard Führung



### Hirschmann-Profil (Option)



Für die Unterbringung des Hirschmann Steckers und eines allfälligen Funkempfängers ist ein spezielles Profil erhältlich. Dadurch erhöhen sich die Grenzmasse in der Höhe.

#### Legende

bk = Breite Konstruktion

A = Fläche

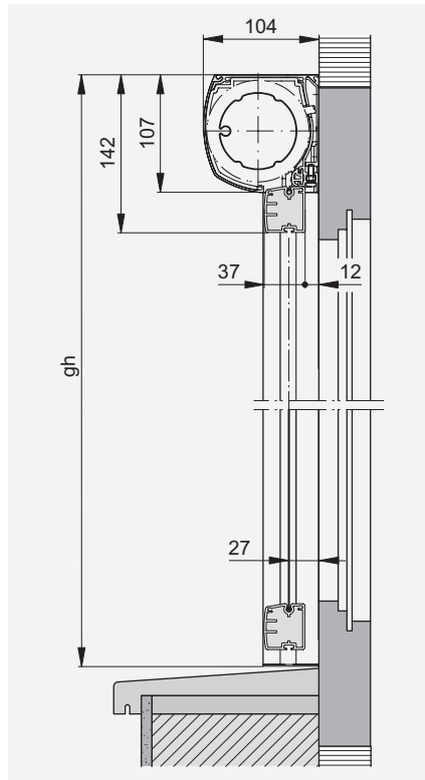
gh =  $gh/bk \leq 5$

\*gh min. = 500

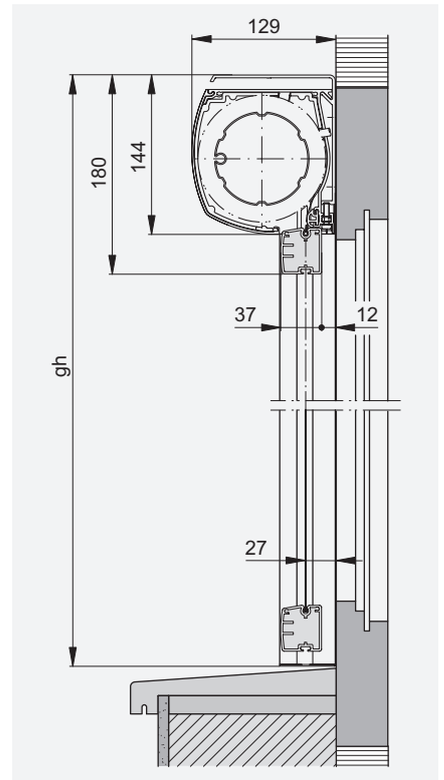
\*\*Tuch nur im EU-Raum verfügbar.

Alle Masse in mm.

**Vertikalschnitte**

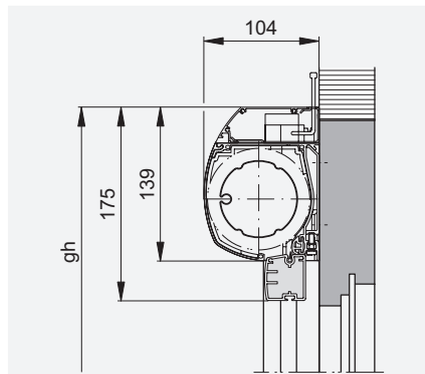


Solozip® II Box 100

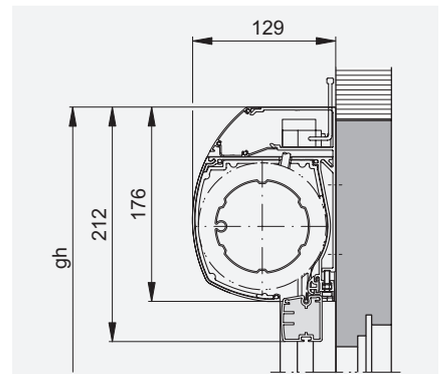


Solozip® II Box 130

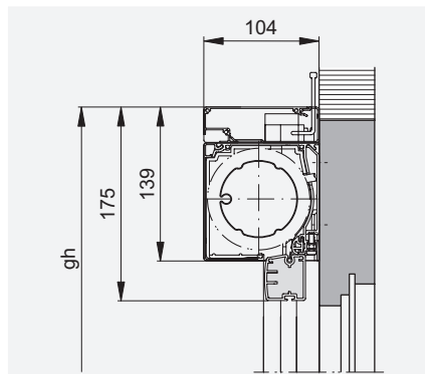
**Vertikalschnitte mit Hirschmann-Profil**



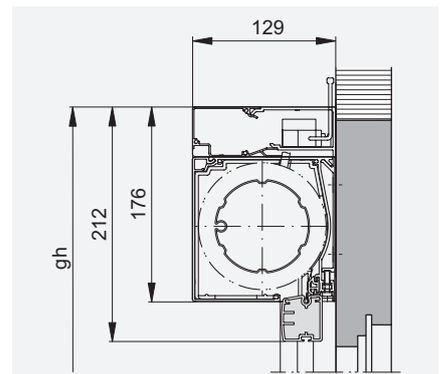
Solozip® II Box 100 – Design



Solozip® II Box 130 – Design



Solozip® II Box 100 – eckig

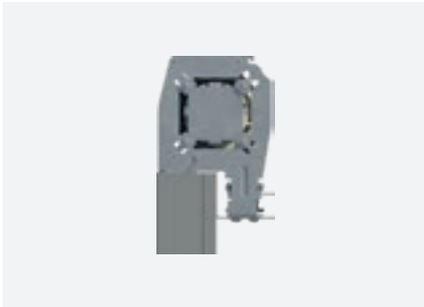


Solozip® II Box 130 – eckig

# Technik im Detail

## Einbausystem

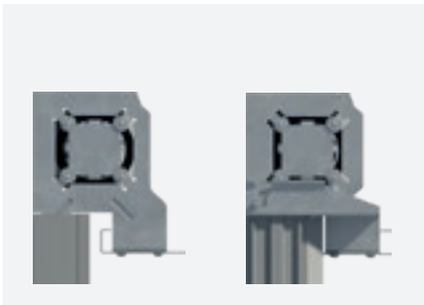
### Solozip® II Intro 95



Solozip® II Intro 95

| Führungsschiene | Stoff   | bk min. | bk max. | gh* max. | A max. |
|-----------------|---|---------|---------|----------|--------|
| Standard        | Classic Satiné 5500 / Satiné 21154**<br>Soltis 86 / 92 / Acryl<br>Soltis B92 / B702 | 800     | 3500    | 3000     | 10.5   |

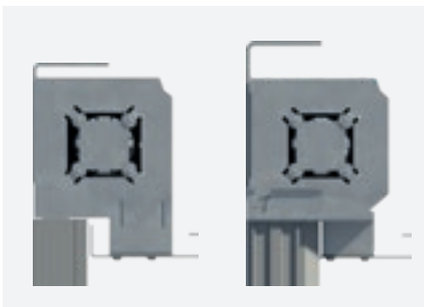
### Solozip® II Intro 100



Solozip® II Intro 100

| Führungsschiene | Stoff   | bk min. | bk max. | gh* max. | A max. |
|-----------------|---|---------|---------|----------|--------|
| Standard        | Classic Satiné 5500 / Satiné 21154**<br>Soltis 86 / 92 / Acryl<br>Soltis B92 / B702 | 800     | 4000    | 3000     | 12     |

### Solozip® II Intro 130

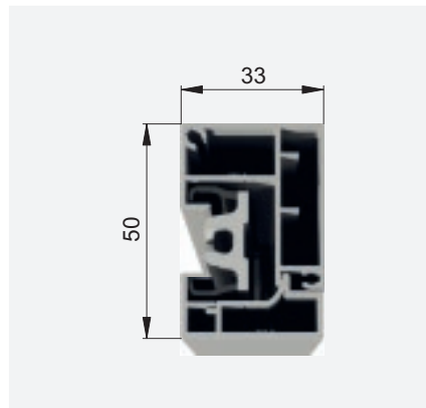


Solozip® II Intro 130

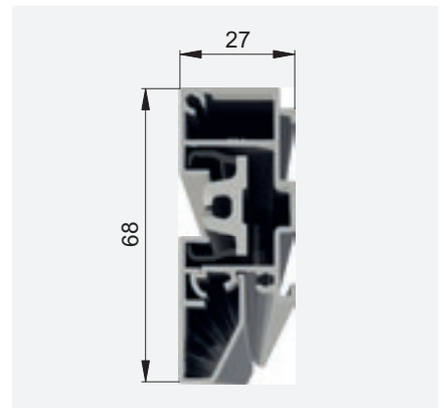
| Führungsschiene | Stoff                                | bk min. | bk max. | gh* max. | A max. |
|-----------------|--------------------------------------|---------|---------|----------|--------|
| Standard        | Classic Satiné 5500 / Satiné 21154** | 800     | 6000    | 6000     | 18     |
|                 | Soltis 86 / 92 / Acryl               |         | 4500    | 5000     | 15     |
|                 | Soltis B92 / B702                    |         | 4000    |          |        |

Alle Versionen nur motorisiert, nicht kuppelbar

### Standard Führung



### Eingelassene Führung (Option)



Nur Solozip® II Intro 100 / 130

### Legende

bk = Breite Konstruktion

A = Fläche

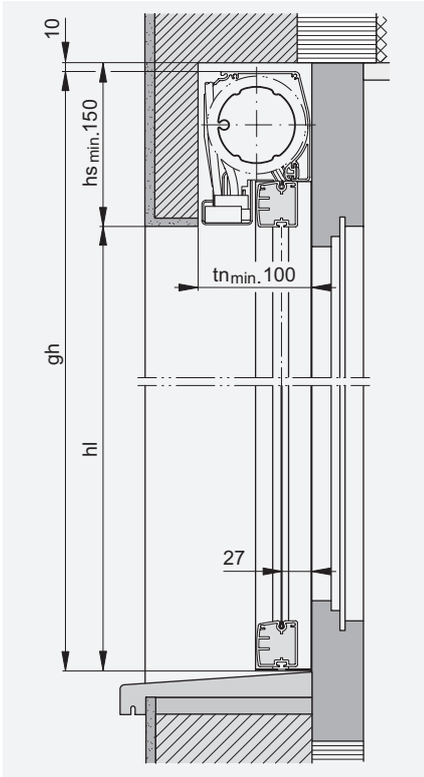
gh =  $gh/bk \leq 5$

\*gh min. = 500

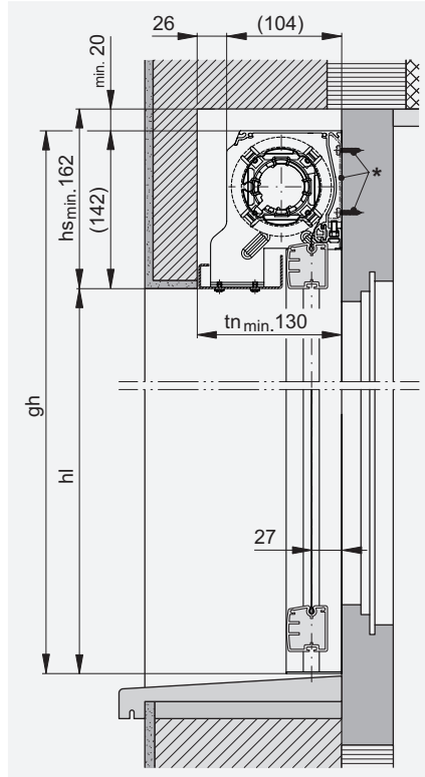
\*\*Tuch nur im EU-Raum verfügbar.

Alle Masse in mm.

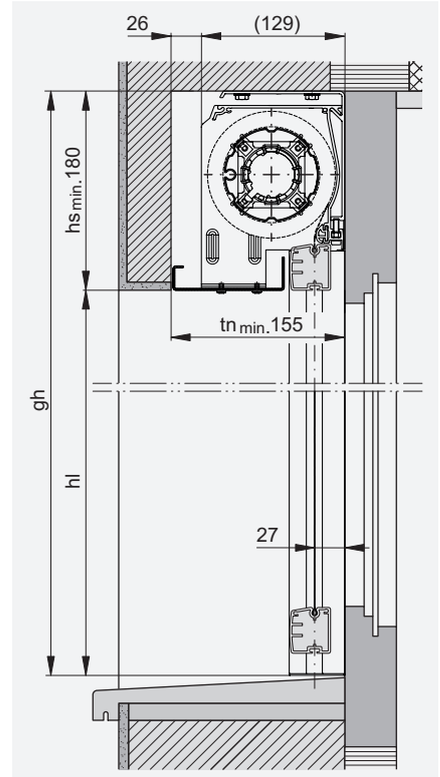
**Vertikalschnitte mit standard Führungen**



Solozip® II Intro 95

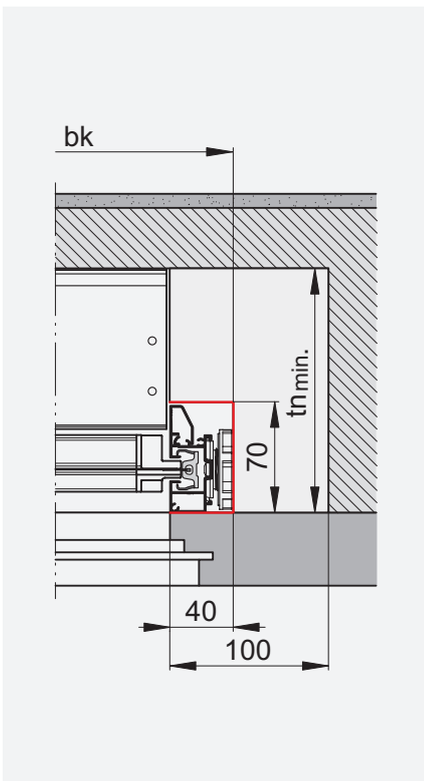


Solozip® II Intro 100

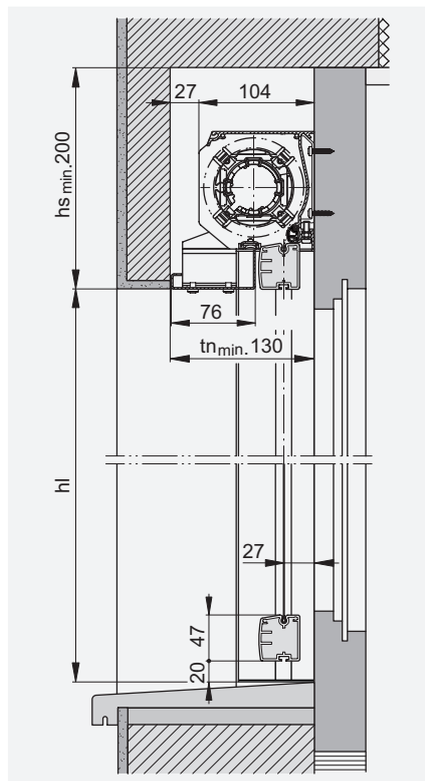


Solozip® II Intro 130

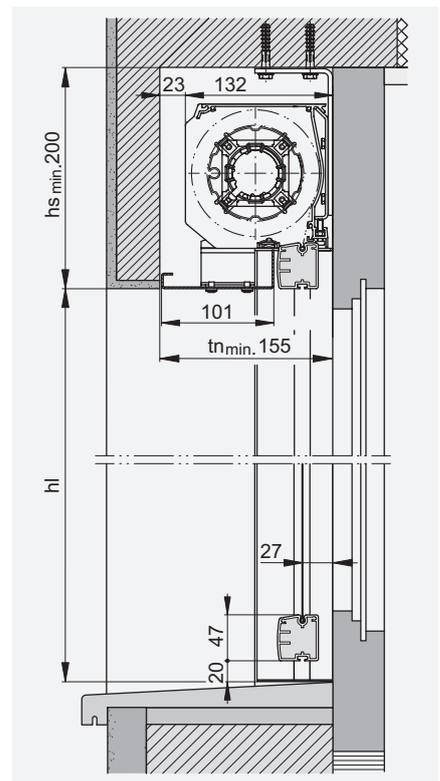
**Horizontalschnitt mit eingelassenen Führungen**



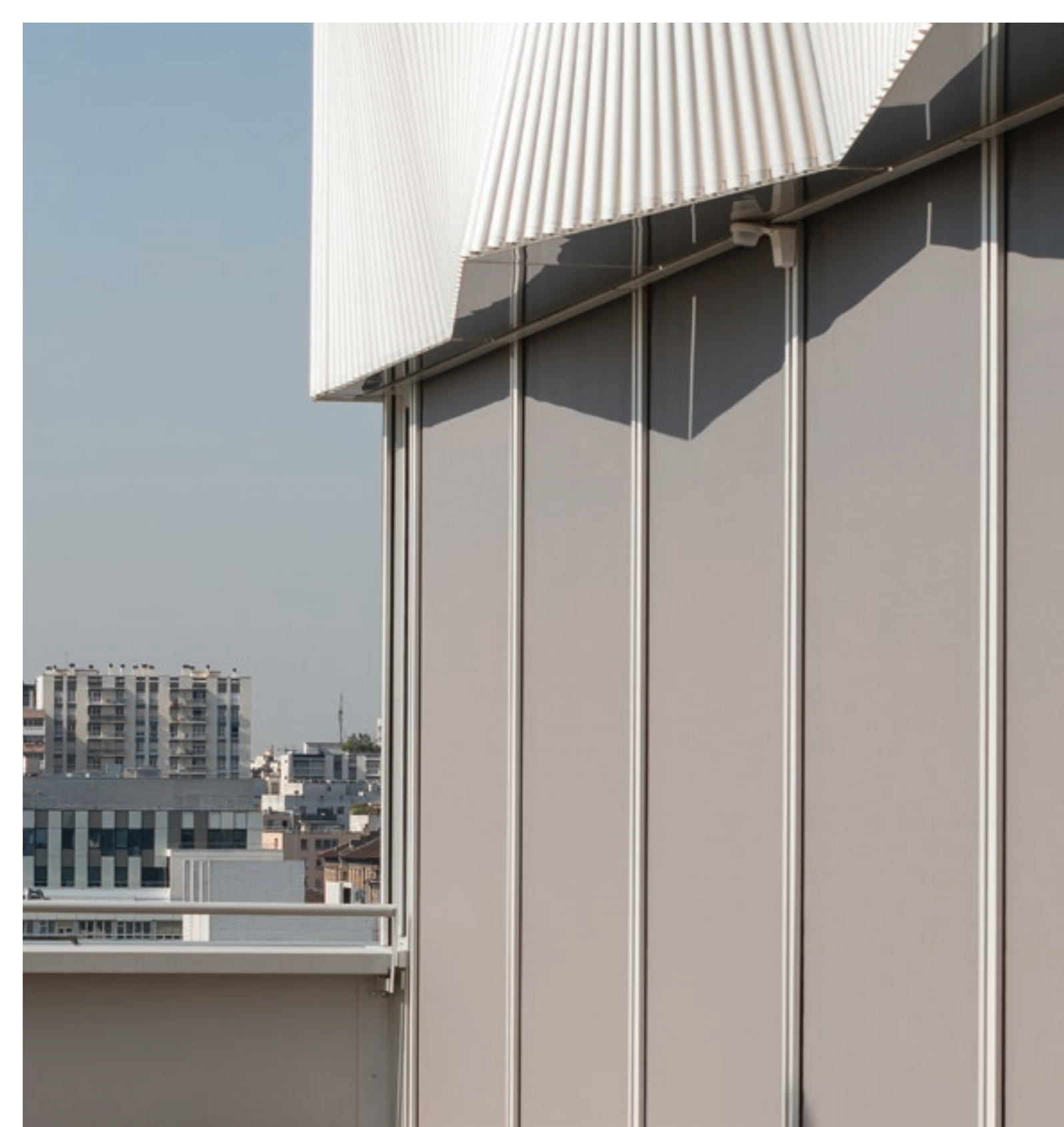
**Vertikalschnitte mit eingelassenen Führungen**



Solozip® II Intro 100



Solozip® II Intro 130



**Ihr Partner:**

Griesser Sonnenschutz - Qualität seit 1882.  
[www.griessergroup.com](http://www.griessergroup.com)

