

TTC/ADO SunPro Sonnenschutzlamellen



ADO SunPro mit Lamelle Z-180/100



ADO SunPro in Detailansicht



■ Sonnenschutzlamelle ADO SunPro preisgünstig, flexibel, formschön

ADO Fassadenroste sind auf dem Markt seit Jahrzehnten sehr bekannt und in vielfachen Variationen und Ausführungen verfügbar.

Neu in der ADO Produktfamilie – und dem Kundenwunsch entsprechend – hat ADO ein preisgünstiges, flexibles und formschönes Design zur SELBSTMONTAGE entwickelt.

Zur Vermeidung direkter Sonneneinstrahlung bei hohem Sonnenstand an verglasten Fassaden werden auskragende ADO Sonnenschutzlamellen aus Aluminium als Blende individuell konstruiert. Dadurch wird die Direkteinstrahlung und somit das Wärmeaufkommen an Arbeitsplätzen reduziert und der Komfort und das Wohlfühl gesteigert.

Als wartungsfreies Sonnenschutzsystem ermöglichen ADO Sonnenschutzlamellen eine ungehinderte Sicht nach außen und eine optimale Wärmereflexion.

Durch Bestimmung von Lamellenabstand, -neigung und Oberflächenfarbe wird dem Architekten, Fassaden- und Metallbauer eine Vielzahl von Gestaltungsmöglichkeiten gegeben.

Die individuelle objektbezogene Auslegung berücksichtigt dabei selbstverständlich die Tageslichtnutzung, Wärmereflexion und Nutzung des passiven Energieeintritts im Winter.

Material: Aluminium AlMgSi 0,5

Oberfläche: eloxiert oder nach RAL pulverbeschichtet

Vorteil: mögliche Spannweiten bis zu 4 m freitragend

Elemente je nach Verschraubung zwischen, auf und unter Kragarmen, je nach Ausführung der Seitenteile

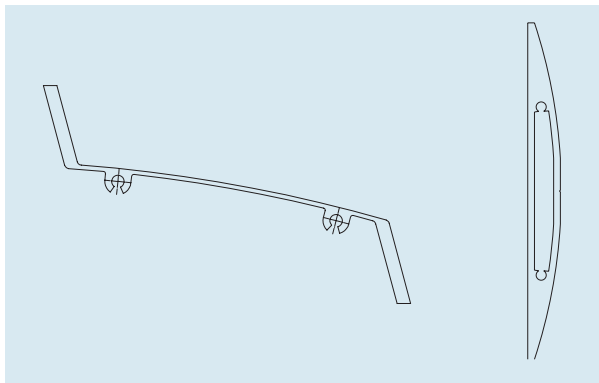
■ ADO SunPro Lamellen in vier Varianten

ADO SunPro Sonnenschutzlamellen sind entsprechend den Wünschen von Architekt, Metall-/Fassadenbauer in folgenden Ausführungen lieferbar:

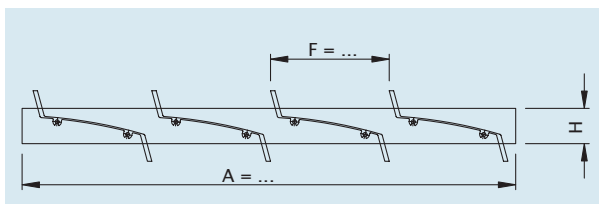
- ▶ System mit Montage
- ▶ fertige Elemente, reine Lieferung
- ▶ Bausatz, vorkonfektioniert zur Selbstmontage (für Metall-/Fassadenbauer)
- ▶ reine Lamellenlieferung



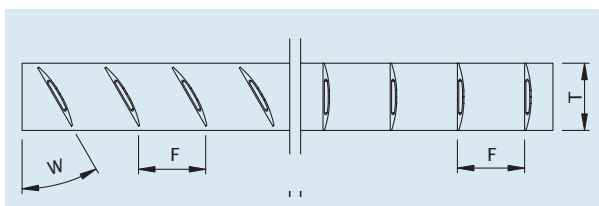
TTC Timmler Technology



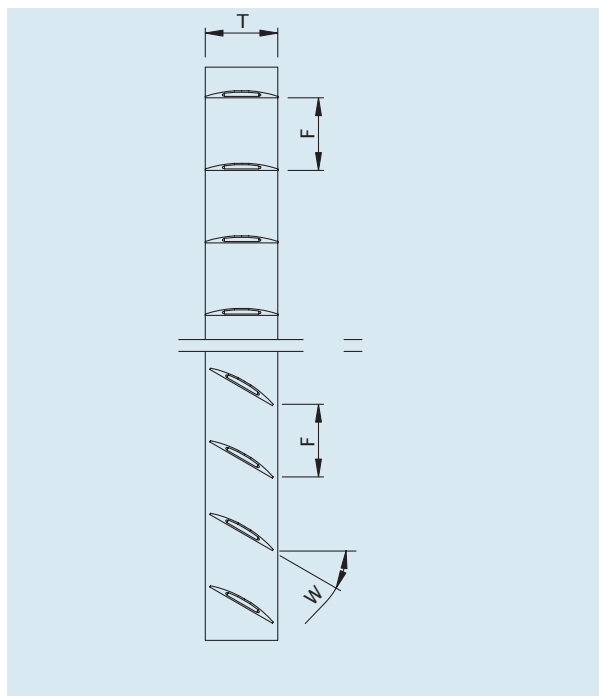
Z-180/100 für horizontalen Einsatz



ADO SunPro mit Lamelle Z-180/100



ADO SunPro mit Lamelle CF-100/10 horizontal



ADO SunPro mit Lamelle CF-100/10 vertikal

■ ADO SunPro | Vorteile

- ▶ effektiver Sonnenschutz
- ▶ formschönes Design
- ▶ flexible Farbgestaltung der Lamellen und Randprofile möglich
- ▶ leicht zu montieren
- ▶ große Spannweiten möglich (bis zu 4 m)
- ▶ Zeitersparnis bei der Materialbeschaffung, durch möglichen Zusammenbau der Elemente vor Ort und nicht zwingend erforderliches Aufmaß im Vorfeld
- ▶ preisgünstig, daher auf für kleine Projekte interessant

■ Einsatzmöglichkeiten

ADO SunPro ist bestens geeignet als Sichtschutzblende, Sonnenschutzblende oder Gestaltungselement für Hausbau, für kommunale Bauten, für kleinere und größere Büro- und Verwaltungsgebäude u. v. m.

■ Ausschreibungstext

..... m² Sonnenschutz ADO SunPro oder
..... lfm

komplett aus Aluminium AlMgSi 0,5

in gerader Ausführung x mm

Lamelle: ADO Lamelle Z-180/100
– Maßblatt SP-01/2006-01
ADO Lamelle CF-100/10
– Maßblatt SP 02/2006-02 bzw. 03

Lamellenteilung: mm (180 bzw. 100 mm Standard)

Seitenteil: Winkel 100/40/3 mm zur Verschraubung auf und unter Kragträgern
Flach 50/5 bzw. 80/3 oder 100/3 mm zur Verschraubung zwischen Kragträgern

Spannweite:

Auskragung:

ADO Randprofile als Sichtblende aus Aluminium AlMgSi 0,5
U-106-Formprofil
106 x 40 x 3 mm
bei Spannweite bis 4.000 mm

Oberflächenausbildung [] roh
[] naturfarbig eloxiert
[] pulverbeschichtet nach RAL
[] liefern
[] liefern und montieren

Material:

Lohn:

EP:

GP:

Technische Datenblätter auf Anfrage.

TTC Timmler Technology GmbH

Christian-Schäfer-Str. 8 | D-53881 Flamersheim
Tel +49(0)2255 921-0 | Fax +49(0)2255 921-540
info@ado.de | www.ado.de