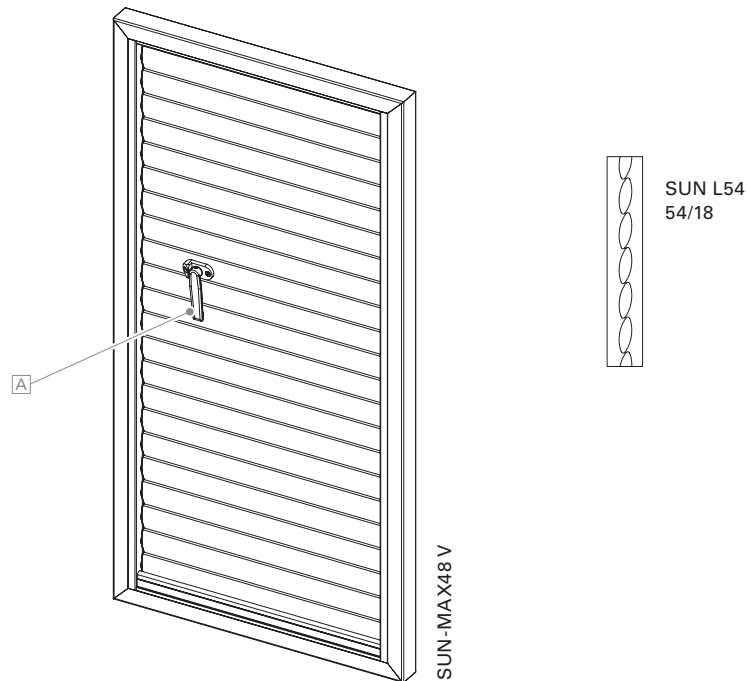


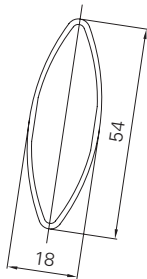
# SUN-MAX48 V



<b>Oberfläche</b>	Feinstruktur-Matt (Standard), Seidenglanz, Matt Pulverbeschichtung 200 °C vor dem Zusammenbau
<b>Farben</b>	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
<b>Dekore</b>	Holz, Stein, Rost
<b>Vorbehandlung</b>	Ocean Line Plus möglich
<b>Verstellhebel</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</span>	Bedienhöhe: optional frei wählbar; Horizontale Position: mittig bei Flügelbreite <1000 mm; ab Flügelbreite 1000 mm je Anschlagsschema seitlich links/rechts versetzt mit Abstand 170 mm zur Rahmenaußenkante; Öffnungswinkel verstellbar in vier verschiedene Rastpositionen
<b>Hinweise</b>	Entwässerungsbohrung unten im Rahmen Lamellenendkappen aus schwarzem oder weißem Kunststoff

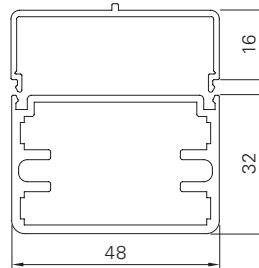


Lamellenprofil



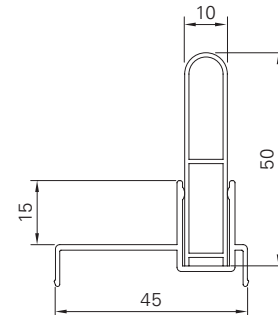
SUN L54

Rahmenprofil



MAX48

Ausgleichsprofile



VAN48 / VAL48

<b>Maße min./max.</b>	Breite: 650 bis 1500 mm Höhe: 800 bis 3000 mm
<b>Vorschub</b>	50,0 mm
<b>Neigungswinkel min./max.</b>	4–89°
<b>Gewicht</b>	ca. 13 kg/m <sup>2</sup>
<b>Rahmenprofil</b>	48 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil
<b>Lamellenprofil</b>	54 × 18 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil
<b>Lamellenträgerprofil</b>	48 × 16 mm stranggepresstes Aluminiumprofil
<b>Ausgleichsprofile</b>	45 × 15 mm stranggepresstes Aluminiumprofil, 10 × 50 mm stranggepresstes Aluminiumprofil (jeweils oben und unten)
<b>Eckverbindung</b>	Aluminiumwinkel eingeklebt, mit sichtbaren Einkerbungen im Rahmen außen
<b>Optionen</b>	Elektroantrieb   Schiebeladenantriegel