

## **Insektenschutzsystem, Plissee für Türen, Aluminiumprofil**

Zur Ausführung kommen Insektenschutz-Plissees, Fabrikat Neher, zur Montage mit Montagerahmen an der Tür oder Insektenschutz-Plissees mit mindestens gleichwertigen technischen Ausstattungsmerkmalen.

**Variante / Typ:** .....

**Menge (Stück):** .....

**Maße:** B x H (mm): ..... x .....

### **Profile:**

Aluminiumprofile aus der Legierung EN AW-6060 T66 und stranggepresst nach DIN EN 1202-2.

Farbe (Profile): .....

- weiß RAL 9016 pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- hellbraun RAL 8001 matt pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- mittelbraun RAL 8014 matt pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- dunkelbraun Ton 8077 matt pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- anthrazitgrau RAL 7016 matt pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- silber eloxiert E6/EV1 (Standardfarbe)
- Sonderfarben nach RAL und NCS
- Sondereloxaltöne

### **Befestigung:**

Montage durch Anschrauben der seitlichen Aluminiumprofile. Diese beinhalten Befestigungshalter aus Kunststoff in welche die Aluminiumprofile der Gewebekassette eingeclipst werden.

### **Verschluss und Abdichtung:**

Seitliches Verschieben an einer Griffleiste bzw. einclipsbaren Kunststoffgriffen. Einbautiefe ohne Griffe 45 mm. Kein Verkippen der Griffleiste durch Spannschnüre. Die untenliegende Kette ist aus UV-stabilisiertem Material, wird unten am Befestigungsprofil montiert und beim Öffnen und Schließen ausschließlich über das Schiebeprofil geführt (ruhiges Laufverhalten).

Über ein Verschlussstück wird das Plissee in geöffneter Stellung fixiert. Zur seitlichen Abdichtung werden zwei in den Profilen eingeschobene Magnetbänder verwendet.

### **Gewebe:**

Plissiert, aus kreuzpunktverschweißten Polypropylenfäden mit einer Maschung von 1,27 x 1,27 mm; Farbe anthrazit

### **Optionen:**

- Auch als zeiflügelige Variante erhältlich. Dabei dichten die beiden Griffprofile mit Hilfe der beiden Magnetbänder gegeneinander ab.