

| | |
|-------------------------------|---|
| Artikelnummer | ISS 214 |
| Artikelname | SCHIEBERAHMEN-einläufig mit 2 Elementen |
| Vorgesehener Verwendungszweck | Schiebbarer Insektenschutz |

Produktbeschreibung

Schieberahmen mit einläufigem Führungsprofil (oben und unten) und einem Schiebeelement bei ISS114 und zwei Schiebeelementen bei ISS214. Einfaches Öffnen und Schließen mittels beidseitig bedienbarer Griffleiste. Mittelschluss mit PVC-Profil. Oben aufgehängtes, rollengelagertes, aushängbares Schiebeelement, einschließlich Sicherheitsausfallschutz gegen unbeabsichtigtes Ausheben des Schiebeelementes. Führungsschiene ohne sichtbare Befestigung mittels Montage-Clips. Geeignet für Montagen an Wintergärten, Terrassentüren mit flächenbündigen Rahmenkonstruktionen.

| | |
|-----------------------------------|---|
| Grundausrüstung | zwei Schieberahmen inkl. Blende; Führungsschiene; Griffleiste; Bespannung Standard: Standard Insektenschutzgaze; Gestellfarben Standard; Fenstermontage; optional mit Boden- oder Fensterprofil Führung |
| Rahmen | Schieberahmen; Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; auf Gehrung geschnitten; inkl. Aluminium Blende als Abdeckung für unsichtbaren Keder; 28 x 12 mm; inkl. Anschlagpuffer |
| Verbindung | Eckverbinder aus Metalldruckguss; Abdeckung aus stranggepressten Aluminiumprofilen |
| Magnet | Mittelschluss; Magnete nicht sichtbar im Profil integriert; für ein sauberes und dichtes Schließen |
| Bürste | grau; Standard Höhe 3 mm (Typ1); optional Höhe 7 mm (Typ2), 16 mm (Typ3) oder 25 mm (Typ4); optional Höhe 10 mm (Typ5) |
| Sprosse | ab 150 cm Breite; senkrecht; 15 x 12 mm; Aluminiumprofil; stranggepresst; pulverbeschichtet; bei Bespannung Ausführungsoption: Pollenschutzgaze, Petscreen, Aluminium- oder Edelstahlgewebe; ab 130 cm Breite |
| Griffleiste | Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; beidseitig bedienbar; 78 x 12 mm; flächenbündig; stabil mit Rahmen verschraubt |
| Blende | 1 mm Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; zur Abdeckung des Gazekeders und Schraubverbindungen; Clipsystem |
| Bespannung Standard | Standard Insektenschutzgaze |
| Bespannung Ausführungsoptionen | Aktivgaze; Aluminiumgewebe; Edelstahlgewebe; Klarsichtgaze; Petscreen; Pollenschutzgaze; Soltisbespannung |
| Führungsschiene | Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; inkl. Aushängesicherung; inkl. Soft-Stop; Rollen aus hoch gleitfähigem verschleißfestem Kunststoff; Rollenträger und Achse aus nichtrostendem Stahl, blank; Befestigung nicht sichtbar mit Montage-Clips; optional Bodenprofil Höhe 12 mm zum verkleben; optional Fensterprofil mit Montage-Clip verschraubt |
| Gestellfarben Standard | A6C0; DB703; RAL6005m; RAL7004m; RAL7016m; RAL7035m; RAL8001m; RAL8003m; RAL8007m; RAL8017m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9007m; RAL9016g |
| Gestellfarben Ausführungsoptionen | HDS-Farben; HF-Farben; NCS-Farben; RAL-Sonderfarben; Sonder-Eloxal |
| Montage | Fenstermontage; optional mit Boden- oder Fensterprofil Führung |
| Ausführungsoption-System | Ausführung für KLICK-RAFF; inkl. Blendenwinkel 30 x 20 mm pulverbeschichtet, an Rahmen Oberseite verschraubt; Kombination KLICK-RAFF mit ISS 114 nur als Einzelanlage möglich |
| Ersatzteile | 06.410.; 06.411.1; 06.412; 06.414; 06.502.grau; 06.502.schw; 06.502.weiß; 06.552; 06.732.BG; 06.803.pblk; 06.816.pblk; 06.823.grau; 06.824.pblk; 06.830.pblk; 06.831.pblk; 06.832.pblk; 06.833.pblk; 06.878; 06.879; 06.883 |