

Produktinformation

ISR Insektenschutzsystem (Roll-Schub-Rahmen)

08/2005



Technische Beschreibung

Heinzmann-Insektenschutzsystem: Roll-Schubrahmen ein- oder zweiflügelig, ein- oder zweispurig

	<p>Rahmen aus stranggepreßten Aluminiumprofilen, zur Direktmontage Rahmenecken auf Gehrung geschnitten, mit eingeschobenem Aluminiumwinkel verklebt und verpresst, Schutzleiste umlaufend auf der Innenseite</p> <p>Quersprosse Ab 1500 mm Rahmenhöhe zur Stabilisierung, farblich dem Rahmenprofil angepasst</p> <p>Zarge: Wahlweise mit Zarge als Sonderausstattung, farblich dem Rahmenprofil angepasst</p>
	<p>Farben weiß, oder braun, RAL-Lackierung oder Eloxal als Sonderausstattung</p>
	<p>Gaze Insektenschutzgitter aus engmaschigem, reißfestem und kunststoffummanteltem Glasfaser- gewebe in anthrazitschwarz oder grau. Gewebe ist maschenfest verschweißt Wahlweise mit Edelstahlgitter oder Kleintiergewebe als Sonderausstattung Zusätzliches Pollenschutzgewebe als Sonderausstattung</p>
	<p>Keder und Schutzleiste absolut witterungsbeständig aus hochwertigem UV-stabilisiertem PVC. Keder durch Schutzleiste nicht sichtbar. Schutzleiste weiß, grau oder schwarz lieferbar.</p>
	<p>Befestigung / Bedienung ausschließlich aus nichtrostenden, witterungsbeständigen Materialien leichtgängige Rollwagen im Führungsprofil oben unten Flügelprofil in Schwellenprofil horizontal gleitend</p>
	<p>Anwendungsbereiche</p> <p>Typ 811: einflügelig, einspurig, für alle Tür- und Fensterarten mit ausreichend Platz auf einer Seite, Parallelschiebekipptüren, Hebeschiebetüren, Hebeschiebekipptüren Muschelgriff innen und außen</p> <p>Typ 821: zweiflügelig, einspurig, für alle Tür- und Fensterarten mit ausreichend Platz auf beiden Seiten Muschelgriffe innen und außen</p> <p>Typ 822: zweiflügelig, zweispurig für alle Tür- und Fensterarten ohne ausreichend seitlichem Platz, Muschelgriffe innen und außen</p>