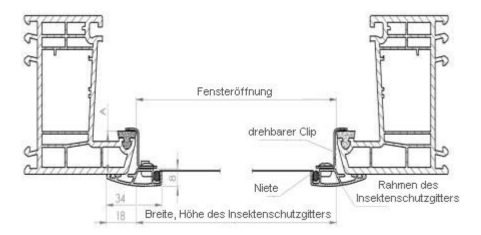


INSEKTENSCHUTZGITTER TYP C20

1. AUSMESSUNG

Es wird die Breite und Höhe der Öffnung, in die das Netz befestigt wird, ausgemessen. Die Tiefe des Fensterrahmens für die Befestigung des Insektenschutzgitters = Höhe des Clip. Die Ausmessung führen wir in drei Punkten durch, wir geben den kleinsten Wert an. Das Insektenschutzgitter fertigen wir ab der Breite von 300 bis 2000 mm und ab der Höhe von 300 bis 2000 mm. Für die genaueste Festlegung der Maßen des Insektenschutzgitters und der Tiefe des Fensterrahmens (Clip) empfehlen wir den Musterrahmen des konkreten Insektenschutzgitters (C2) zu verwenden.

Die Breite des Rahmenprofiles für den Typ C20 ist 34 mm samt Ummantelung. Die Maßen des Profiles sind 34 x 8 mm. Der Rahmen des Insektenschutzgitters reicht 16 mm in die Fensteröffnung von dem Rand des Fensterrahmens.



2. MONTAGE

Die Montage wird mittels drehbarer Clips vom Interieur durchgeführt und erfordert keinerlei Bohren oder andere Beschädigungen des Fensterrahmens. Mittels Drehen befestigen wir das Insektenschutzgitter im Rahmen. Die drehbaren Clips sind am Rahmen festgenietet und deren Höhe ist durch die Rahmentiefe des Fensters zur Befestigung des Insektenschutzgitters gegeben.

ACHTUNG!!!

Das Insektenschutzgitter ist nicht für Fenster mit Wasserschenkel, oder anderem Hindernis, daß das Einlassen des Insektenschutzgitters verhindert, geeignet!

Wahl der drehbaren Clips (Abb. 1). Tiefe des Fensterrahmens für die Befestigung des Insektenschutzgitters (A)

Bei einem Insektenschutzmaß größer als 1200mm empfehlen wir die Verwendung der Strebe. Diese Empfehlung gilt sowohl für die Länge so auch für die Breite des Insektenschutzgitters.

Wahl der drehbaren Clips (Abb.1)

Tiefe des Fensterrahmens zur Befestigung des Insektenschutzgitters (A)

Ausgabedatum: 1. 2. 2012

1