

Spannrahmen

Montage: **gefederte Winkellaschen** (gesteckt)

Empfehlung

Holzfenster

mit überstehender Regenschutzschiene und eng anliegendem Rollladenpanzer

Variante

SP5/11

Auf Wunsch **sprossenfrei** auch bei einer Höhe (Breite) von **1500 mm bis 1900 mm** (bei Bestellung angeben).

Preisgestaltung

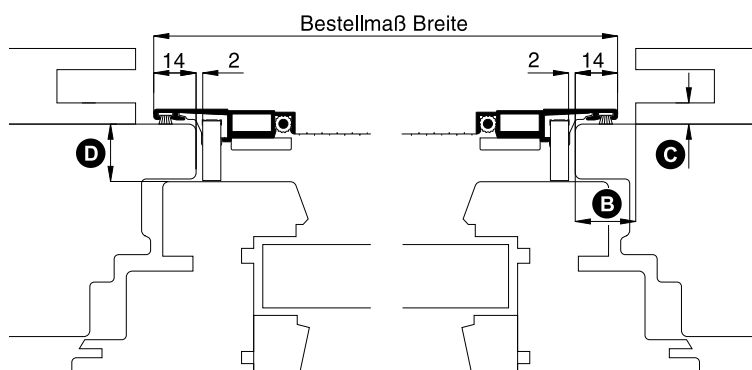
Spannrahmen Preisliste 4

Bestellmaße

Breite = lichte Breite Fensterblendrahmen + 28 mm
 Höhe = lichte Höhe Fensterblendrahmen/Regensch.-auflage + 12 mm
 Maß X oben ■ Maß X unten ■ Maß Z siehe Vertikalschnitt

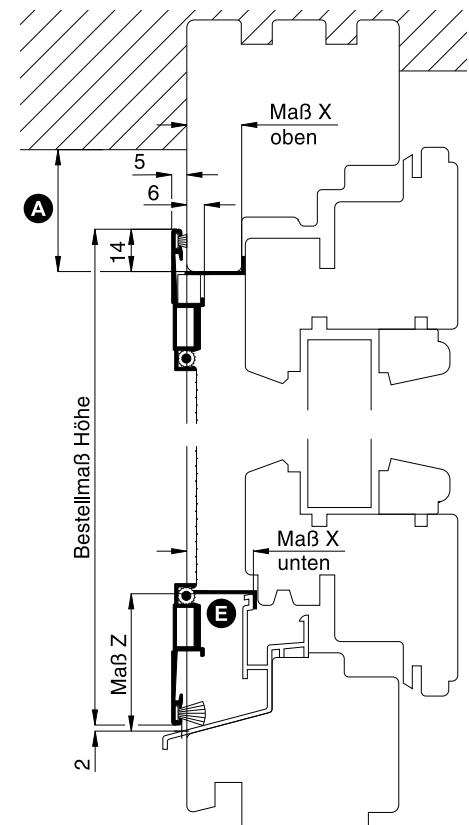
Horizontalschnitt

M 1:2.5



Vertikalschnitt

M 1:2.5



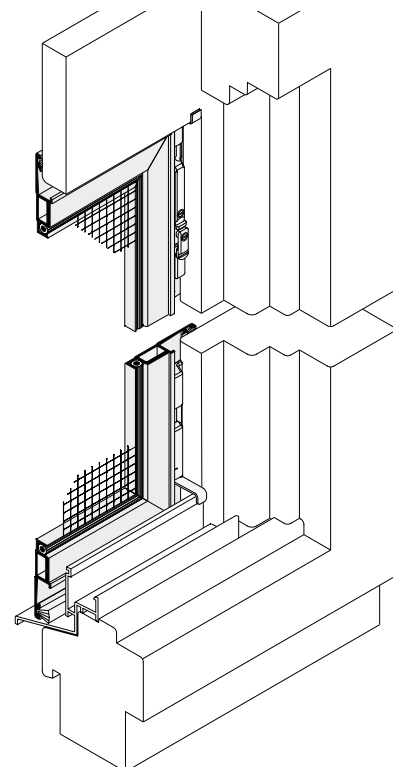
Worauf Sie unbedingt achten sollten

alternativ

- | | | |
|----------|---|---|
| A | obere Blendrahmenüberstandsfläche mind. 15 mm (inkl. Verschiebespiel mind. 20 mm) | Bestellmaß Höhe verringern (Mindestauflagefläche 10 mm) |
| B | Spannrahmenauflagefläche am seitlichen Blendrahmen mind. 15 mm | Bestellmaß Breite verringern |
| C | Abstand der Rollladenführung zum Blendrahmen mind. 6 mm | SP1/85, SP1/5 |
| D | mind. 9 mm Flächenversatz zwischen Blendrahmen und Flügel | nachfragen |
| E | seitlicher überstehender Kunststoffabschluss der Regenschutzschiene | Bestellmaß Breite verringern SP1/85 |

Einsatz einer Seitenarretierung prüfen (Zusatzausstattungen SP5)

3-D Ansicht von innen



verwendete Profile mit Standardbürstendichtung

M 1:2

