

# Spannrahmen

Montage: **gefederte Winkellaschen** (geschraubt)

## Empfehlung

**Aluminium- und Kunststoffenster**

mit seitlich links eng anliegender Rollladenführungsschiene

### Variante

**SP2/11**

Auf Wunsch **sprossenfrei** auch bei einer Höhe (Breite) von **1500 mm bis 1900 mm** (Zusatzausstattungen SP2).

### Preisgestaltung

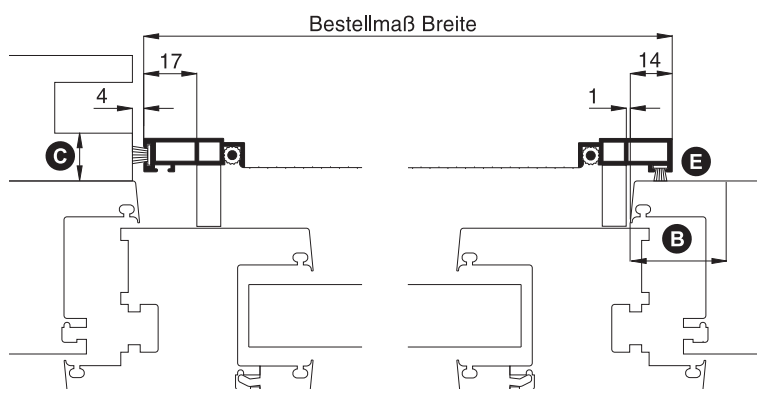
Spannrahmen Preisliste 4

### Bestellmaße

Breite = lichte Breite Rollladenführungss./Fensterblendrahmen + 10 mm  
 Höhe = lichte Höhe Fensterblendrahmen + 31 mm  
 Maß X = Blendrahmenüberschlagsbreite

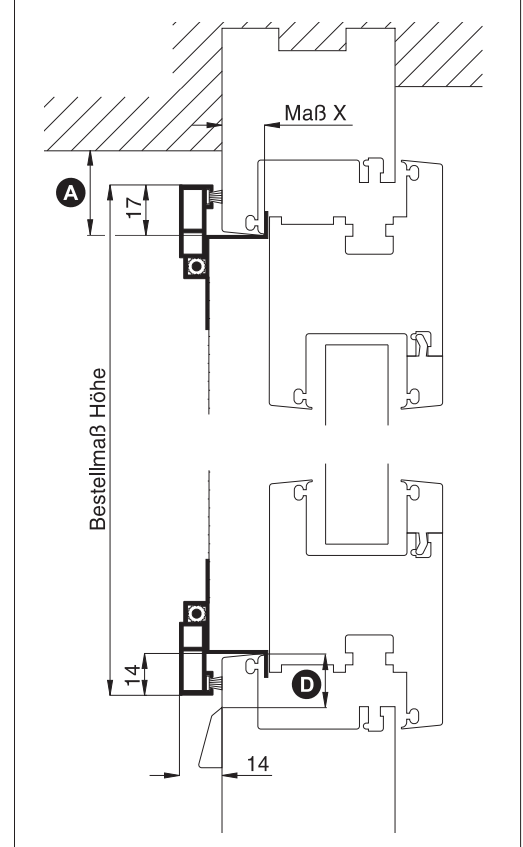
### Horizontalschnitt

M 1:2.5



### Vertikalschnitt

M 1:2.5



Worauf Sie unbedingt achten sollten	alternativ
<b>A</b> obere Blendrahmenüberstandsfläche mind. 18 mm (inkl. Verschiebespiel mind. 25 mm)	SP2/17, SP2/19
<b>B</b> Spannrahmenauflagefläche am seitlichen Blendrahmen mind. 15 mm	Bestellmaß Breite verringern SP2/10
<b>C</b> Abstand der Rollladenführung zum Blendrahmen mind. 15 mm bei nach innen gebogenem Rollladenpanzer Abstand entsprechend vergrößern	SP5/10, SP1/42 Rollladenabdrückrollen verwenden (Register Montagehilfsmittel)
<b>D</b> Abstand der Wasserabdeckkappe vom Rand des Blendrahmens mind. 14 mm	Wasserabdeckkappe entfernen
<b>E</b> bei Stulpfenster auf Versatz achten	längere Bürstendichtung verwenden, Standard 5 mm (Zusatzausstattungen SP2)

### verwendete Profile mit Standardbürstendichtung

M 1:2

