

# Seite 50 Hauptkatalog

## Spannrahmen

starre Winkellaschen



### Empfehlung

flächenversetzte Holzfenster mit Regenschiene und seitlich sehr eng anliegenden Rollladenführungsschienen

### Variante

**SP1/41**

### Preisgestaltung

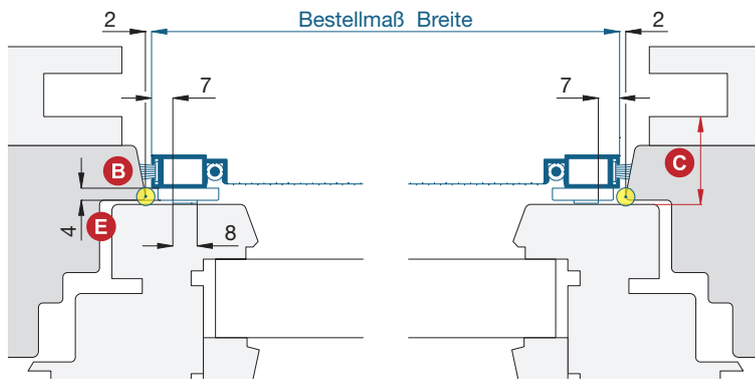
Spannrahmen Preisliste 2

### Bestellmaße

Breite = ● lichte Breite Fensterblendrahmen - 4 mm  
 Höhe = ● Regenschieneauflage bis Lichte Fensterblendrahmen oben - 6 mm  
 Maß X oben ■ Maß X unten ■ Maß Z siehe Vertikalschnitt

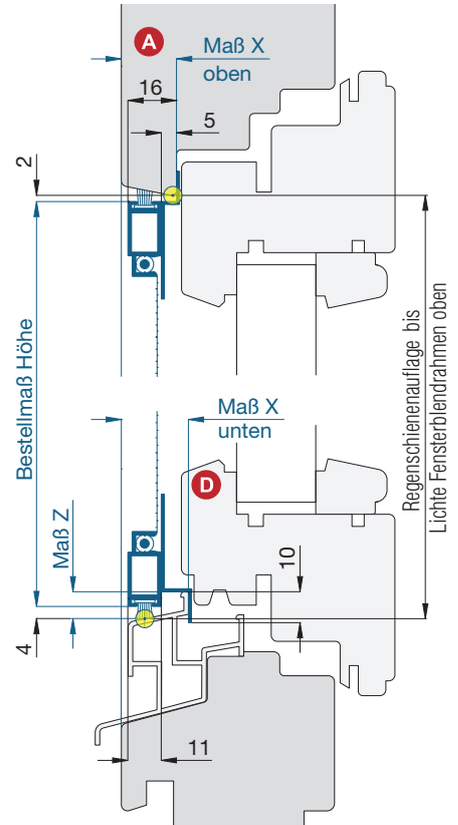
### Horizontalschnitt

M 1:2,5



### Vertikalschnitt

M 1:2,5



### Worauf Sie unbedingt achten sollten

### alternativ

- |          |   |            |
|----------|---|------------|
| <b>A</b> | die Blendrahmenüberschlagsbreite muss mind. 13 mm betragen  | nachfragen |
| <b>B</b> | nicht bei geradem oder extrem schrägen Blendrahmenüberschlag einsetzen  | nachfragen |
| <b>C</b> | Abstand der Rollladenführung zum Fensterflügel mind. 17 mm  | nachfragen |
| <b>D</b> | auf Wetterschenkel und Flügelabdeckung achten   | nachfragen |
| <b>E</b> | bei halbfächenversetztem Holzfenster größere Winkellaschen (max. 20 mm) und längere Bürstendichtung verwenden (Empfehlung: 12 mm) |            |

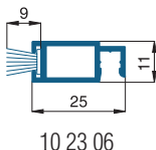
Winkellaschengröße oben = Flächenversatz am Fensterflügel + 5 mm

Winkellaschengröße unten = Winkellaschengröße oben + Maß X unten - Maß X oben



### verwendete Profile

mit Bürstendichtung 6,7 x 9 mm, M 1:2



### 3-D Ansicht von innen

