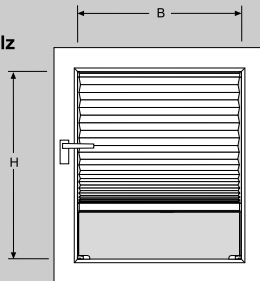




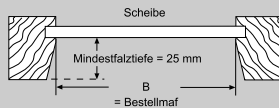
Plissee - VS1, VS2 Messung

Maßnahmen bei Montage im Fensterfalz

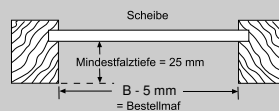
Messen Sie an mehreren Punkten das Maß **B** (Breite) wegen evtl. Fenstermasstoleranzen



1. Rahmen schräg



2. Rahmen gerade

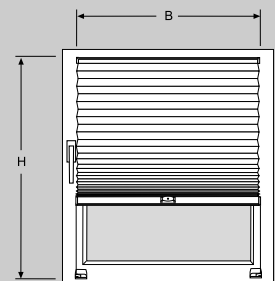


Maßnahmen bei Montage auf dem Fensterrahmen

Achten Sie bitte auf vorstehende Beschläge.

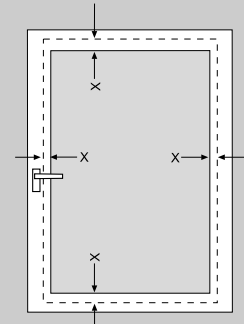
Maß **B** und **H** einschl. gewünschtem Überstand = Bestellmaß

Bei Montage mit Klemmträgern in der Höhe (**H**) 10 mm abziehen.

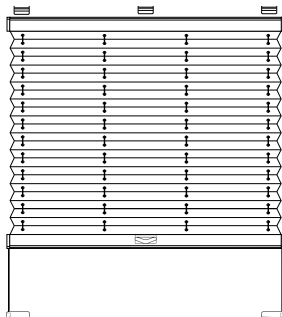


X = gewünschter Überstand

Bei Montage auf dem Rahmen liches Maß gewünschte Überstände angeben. Auf vorstehende Beschläge achten.



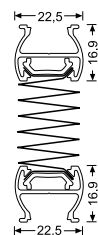
VS 1



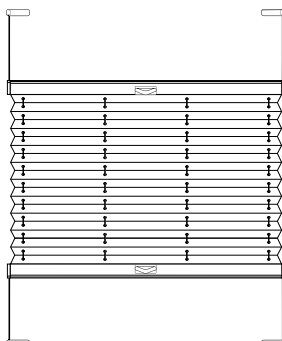
Schienen

aus Aluminium,
silber eloxiert,
weiß lackiert
schwarzbraun lackiert,
messing eloxiert.

Montagemöglichkeit: Senkrecht



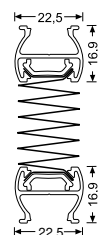
VS 2



Schienen

aus Aluminium,
silber eloxiert,
weiß lackiert
schwarzbraun lackiert,
messing eloxiert.

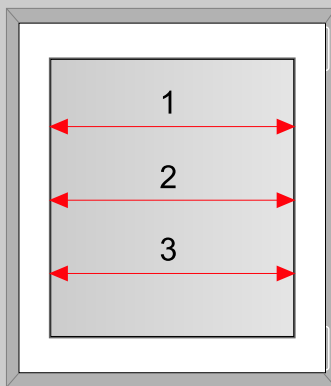
Montagemöglichkeit: Senkrecht





Plissee VS 2

Im Glasfalz mittels Falzträger



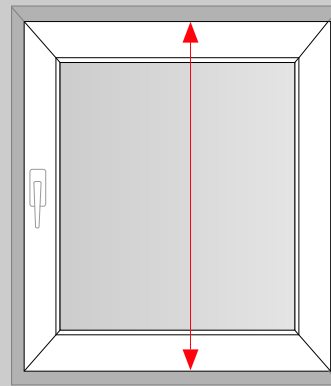
Messen Sie die lichte Breite an drei Stellen aus. Von der kleinsten Breite ziehen Sie 3 mm ab.

- 1: cm
- 2: cm
- 3: cm

Somit erhalten Sie die Bestellbreite

die Bestellbreite

cm



Messen Sie die Rahmenhöhe (Hr) aus und:

Variante 1

für normale Glasleisten (Glasleistentiefe > 1 cm)
Bestellhöhe = Rahmenhöhe - 40 mm

$$H = Hr - 40 \text{ mm}$$

Variante 2

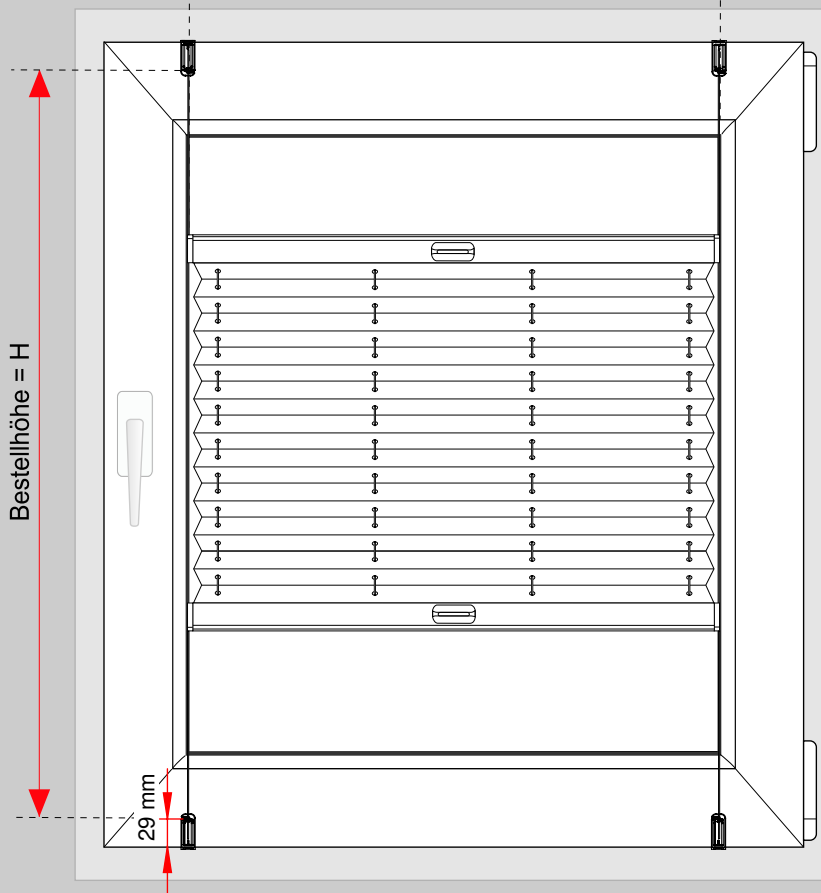
für flache Glasleisten (Glasleistentiefe < 1 cm)
Bestellhöhe = Rahmenhöhe - 58 mm

$$H = Hr - 58 \text{ mm}$$

die Rahmenhöhe

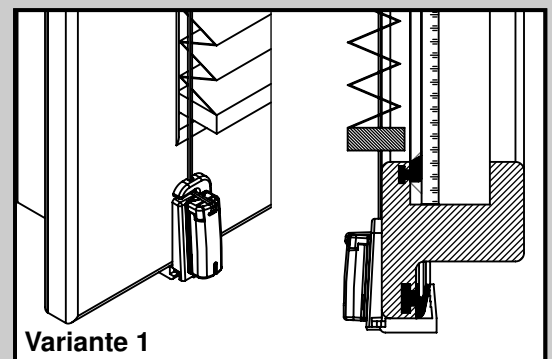
cm

Bestellbreite = B

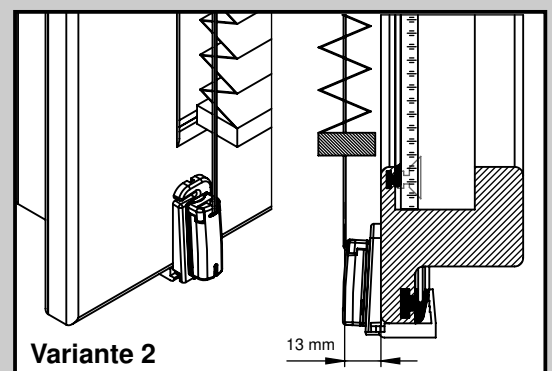


Bestellhöhe = H

29 mm



Variante 1

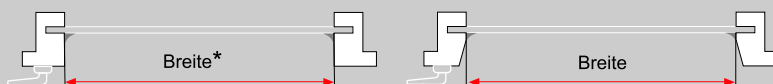


Variante 2

13 mm

Beispiel für Variante 1

die kleinste Breite - 3 mm*	= 99,7 cm
Bestellbreite (B)	= 99,7 cm
Rahmenhöhe (Hr)	= 150,0 cm
Falzträger	= 4,0 cm
Bestellhöhe(H)	= 146,0 cm



* Nach Abnahme von 5 mm von der kleinsten Breite erhalten Sie die Bestellbreite (nur bei geraden Glasleisten)