

**H = Bestellhöhe**  
**B = Bestellbreite**  
**(BL+2,2cm)**

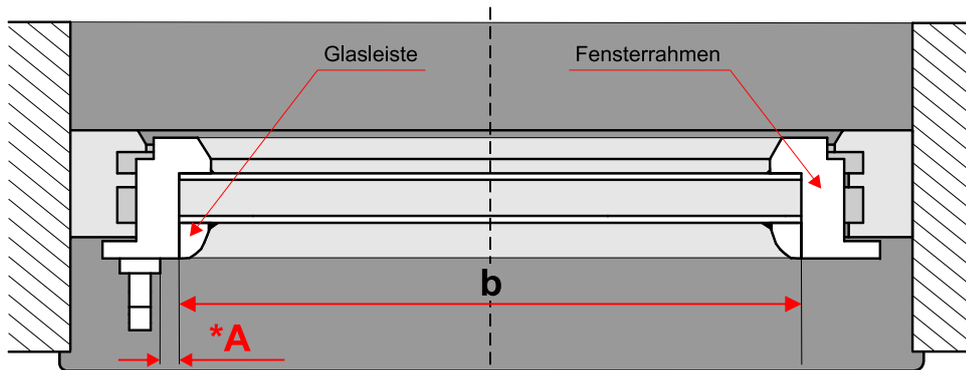
**Beispiel**

<b>BL</b>	100,0cm
<b>+</b>	2,2cm
<b>Bestellbreite =</b>	<b>102,2cm</b>

# Mini Rollo auf den Rahmen (ohne Bohren)

## Messung

**\*Vorsicht!** Wenn der Abstand von dem Fenstergriff zur Außenkante der Glasleiste (A) weniger als 10 mm beträgt ist die Anbringung der Produkt an den Fensterrahmen nicht möglich.



**\*A** - Abstand vom Fenstergriff zur Außenkante der Glasleiste (>10 mm)

### Beispiele

$$H = h + h_1$$

<b>h</b>	100,0 cm
<b>+ h<sub>1</sub></b>	4,0 cm

<b>= H</b>	= 104,0 cm
------------	------------

**H** - Bestellhöhe

**h** - Höhe zwischen den Außenkanten der Glasleisten

**h<sub>1</sub>** = 4 cm

(die Hälfte der Kassettenhöhe)

$$B = b + b_1 + b_2$$

<b>b</b>	100,0 cm
<b>+ b<sub>1</sub></b>	1,5 cm
<b>+ b<sub>2</sub></b>	1,5 cm

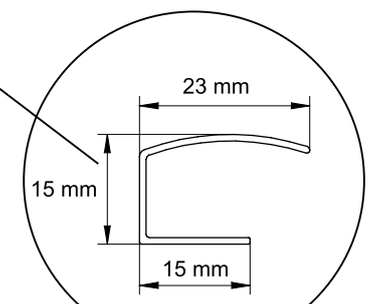
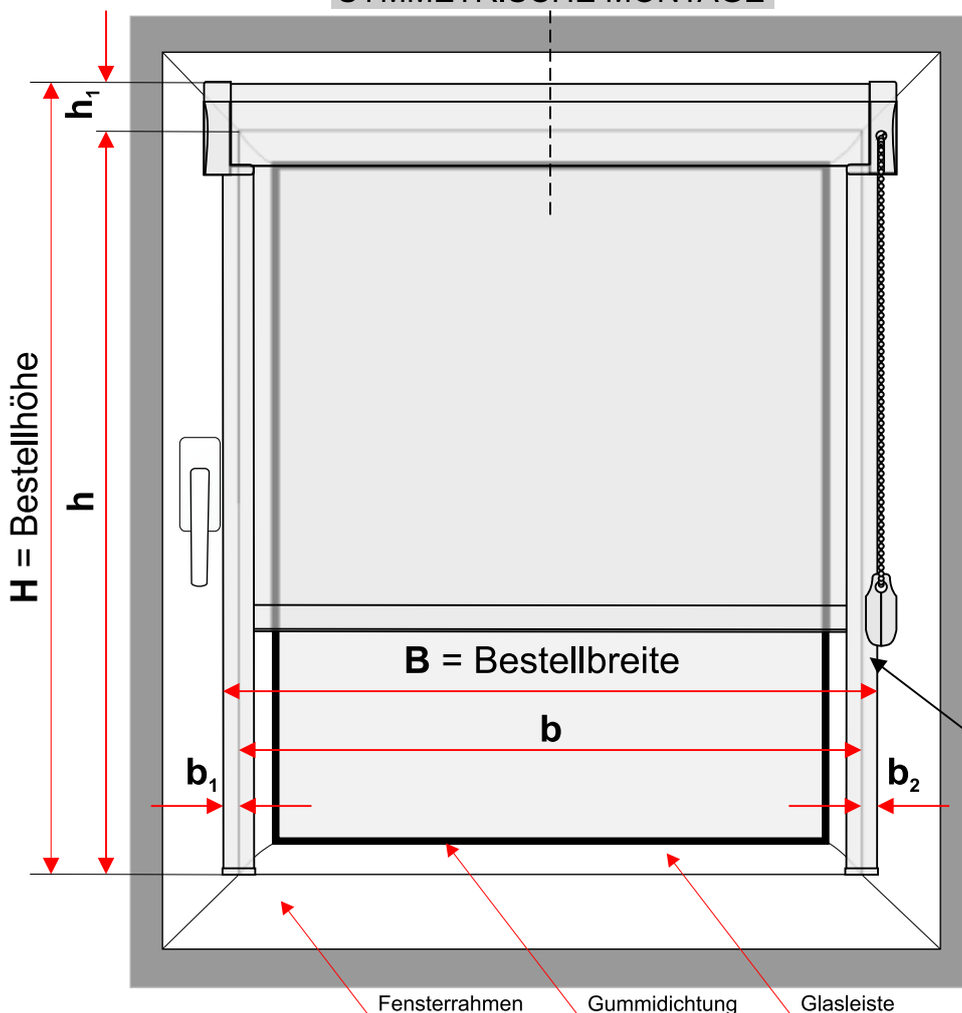
<b>= B</b>	= 103,0 cm
------------	------------

**B** - Bestellbreite

**b** - Breite zwischen den Außenkanten der Glasleisten

**b<sub>1</sub>, b<sub>2</sub>** - Abstände zur Befestigung der Führungsschienen (erforderliche: **b<sub>1</sub> = b<sub>2</sub>**)

### SYMMETRISCHE MONTAGE



**räumliche Führungsschiene**