

29.9859

TruFit® modellen meten met meethulp

---

## **TruFit™ modellen meten met meethulp**

TruFit™ is een innovatieve installatie-optie. De ingespannen modellen kunnen direct op het glas worden gemonteerd zonder te boren of te schroeven. De 18 mm brede C-profielen zijn voorzien van een plakstrip, de boven- en onderzijde van deze profielen zijn voorzien van steunen waar de spanvoet overheen geschoven kan worden.

## **Aluminium jaloezieën en Duette® en Plissé shades**

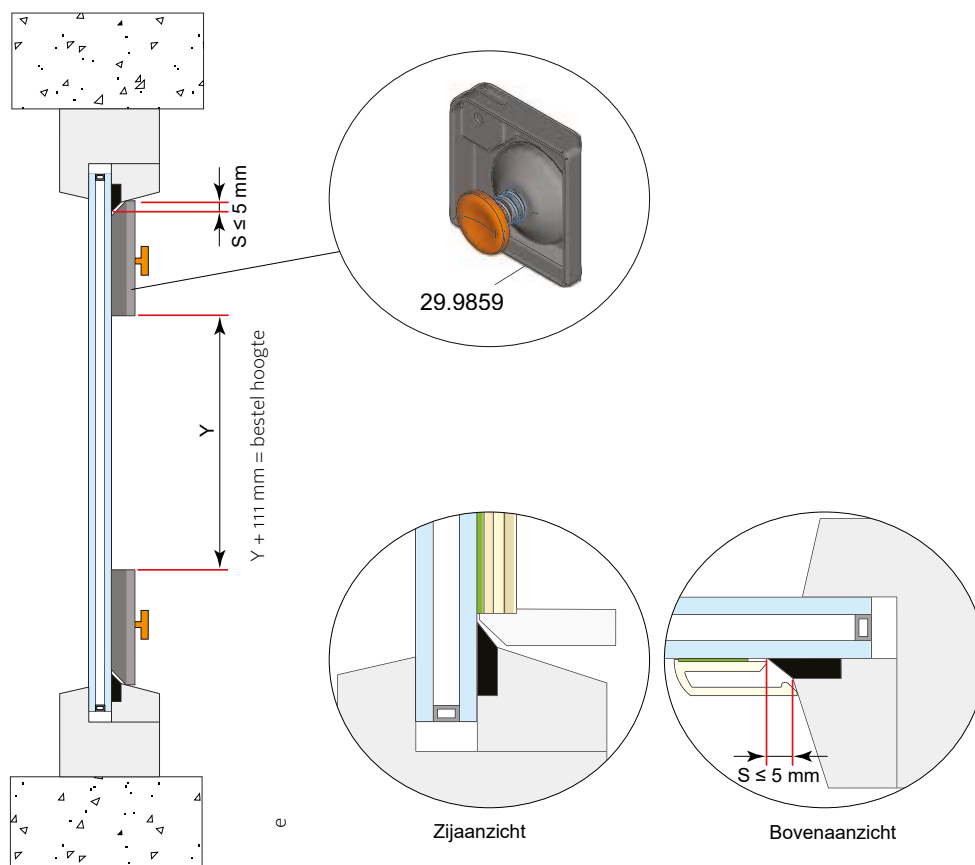
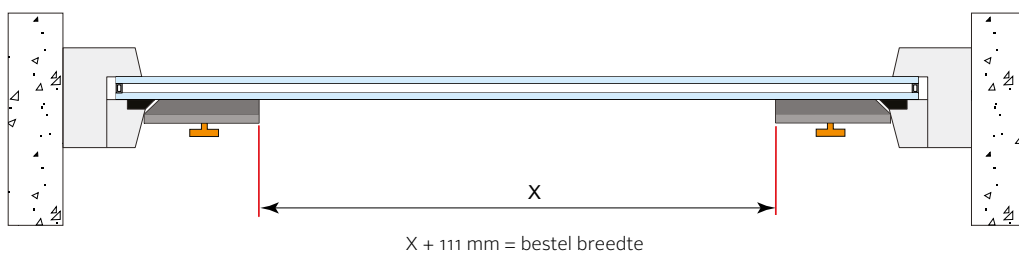
- Meet de afstand tussen beide meethulpen (X in de tekening)
- De productbreedte is de gemeten afstand + 111 mm
- De producthoogte is de gemeten afstand + 111 mm
- Opgeven als blijvende maten.

### Kleine glasrubbers (S) :

- Glas rubbers  $\leq 5$  mm breed
- Niet-vierkante raamlIJst

### Aluminium Jaloezieën en Duette® en Plissé shades

- Bestel breedte =  $X + 111$  mm (Blijvende Maat)
- Bestel hoogte =  $Y + 111$  mm (Blijvende Maat)

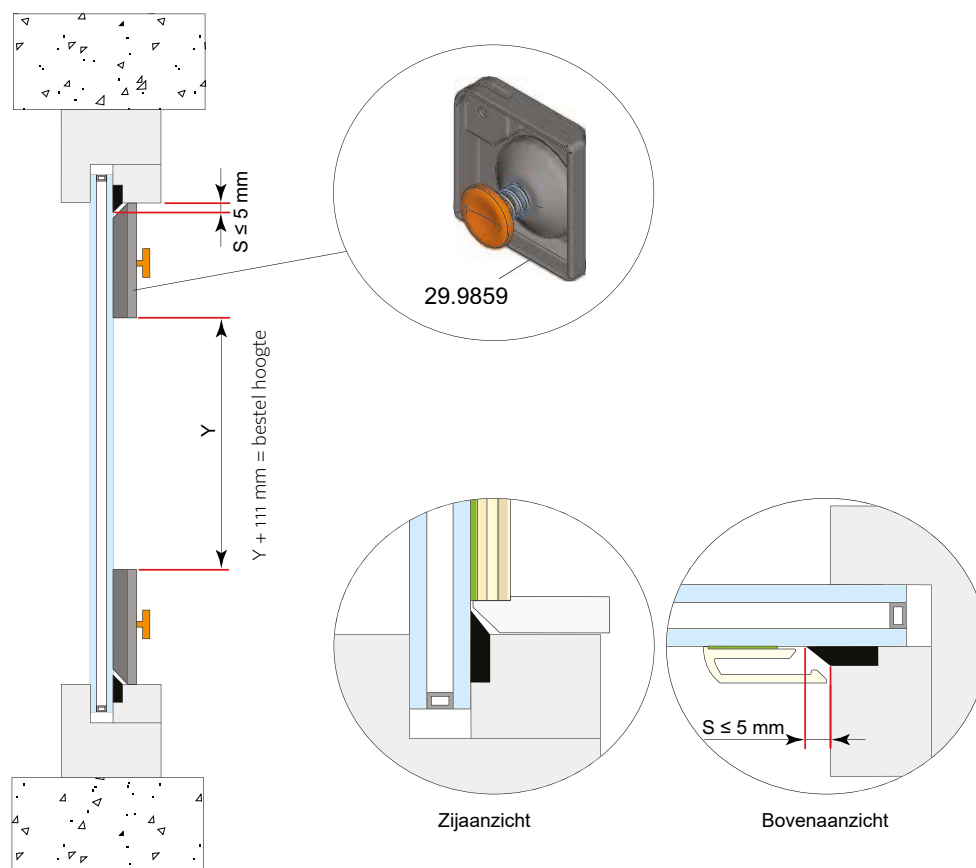
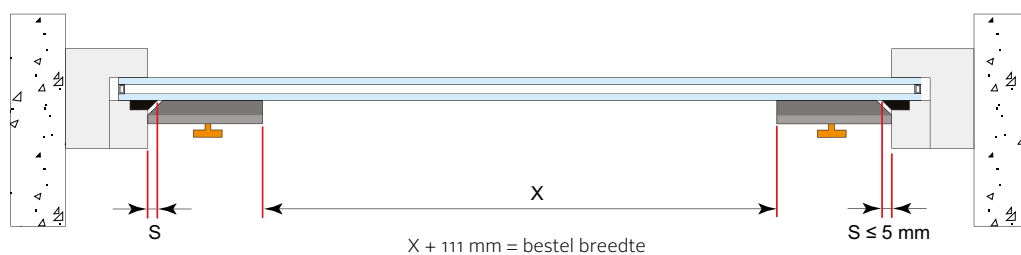


### Kleine glasrubbers (S) :

- Glas rubbers  $\leq 5$  mm breed
- Vierkante raamlijst

### Aluminium Jaloezieën en Duette® en Plissé shades

- Bestel breedte =  $X + 111$  mm (Blijvende Maat)
- Bestel hoogte =  $Y + 111$  mm (Blijvende Maat)

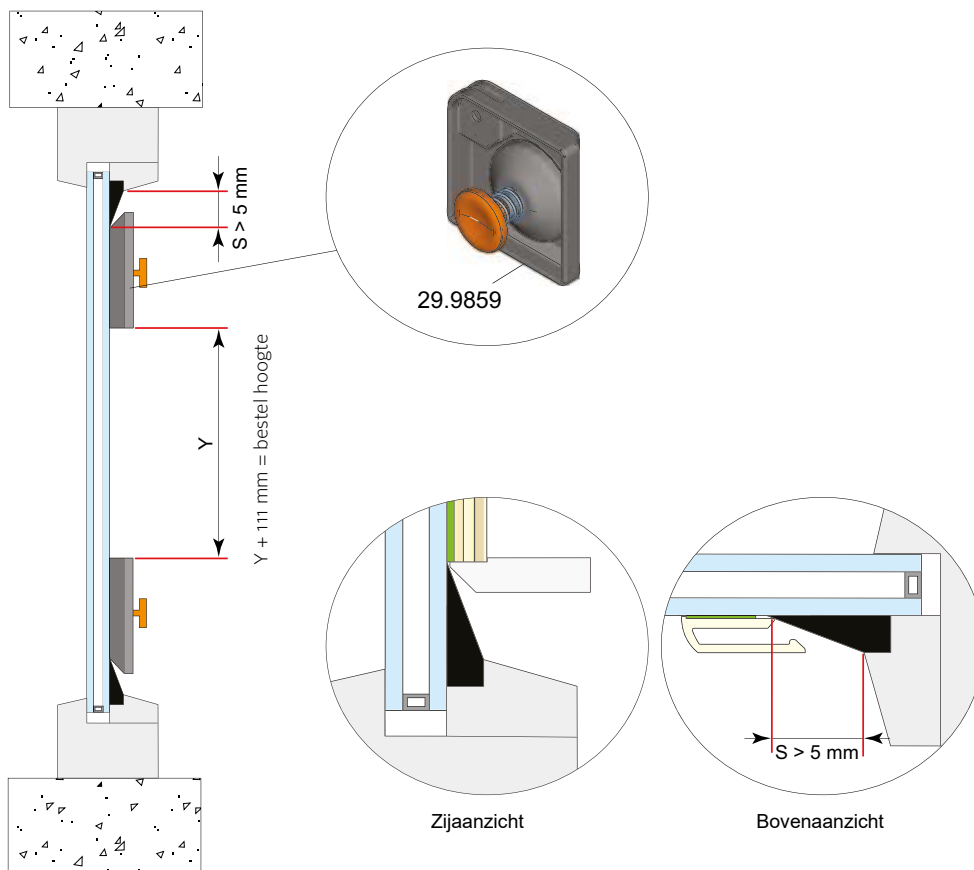
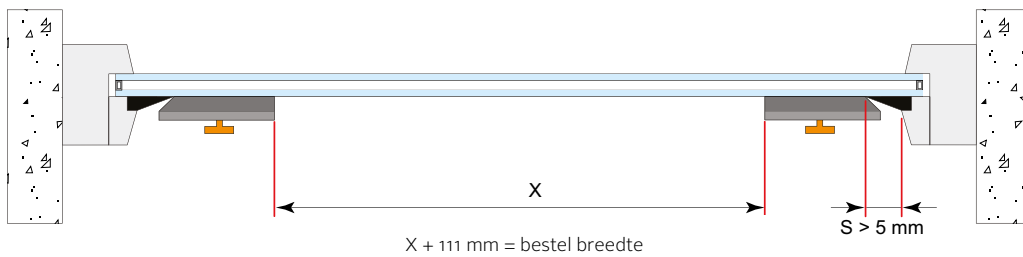


## Grote glasrubbers (S) :

- Glas rubbers > 5 mm breed
- Niet-vierkante raamlIJst

## Aluminium Jaloezieën en Duette® en Plissé shades

- Bestel breedte =  $X + 111$  mm (Blijvende Maat)
- Bestel hoogte =  $Y + 111$  mm (Blijvende Maat)



## Grote glasrubbers (S) :

- Glas rubbers > 5 mm breed
- Vierkante raamlijst

## Aluminium Jaloezieën en Duette® en Plissé shades

- Bestel breedte =  $X + 111$  mm (Blijvende Maat)
- Bestel hoogte =  $Y + 111$  mm (Blijvende Maat)

