

# De afstand tussen de paniekstang en het deuroppervlak is bepalend welk montagehulpstuk te gebruiken

**X** = Afstand tussen deurblad en aanrakingspunt met de paniekstang

**Y** = Afstand tussen het glasoppervlak en deurblad

Optimaal plaatst u het voorste deel van de bovenkant loodrecht onder de paniekstang.

Om de optimale positie van de GfS Exit Control 1125 ten opzichte van de paniekstang te bereiken, gelden de volgende maten:

- 1) Bij verlijming op het glasoppervlak:**  
**Afstand X en Y**  
(oppervlak glas tot hart paniekstang)
- 2) Bij schroefmontage op het deurblad:**  
**Afstand X**  
(oppervlak deurblad tot hart paniekstang)

Glasdeuren		
Gemeten afstand	Montage hulpstuk	Art.-Nr.
70 – 90 mm	Montage hulpstuk 30 mm verzet Din rechts	991 371
	Montage hulpstuk 30 mm verzet Din links	991 370
91 – 115 mm	Montage hulpstuk 50 mm verzet Din rechts	991 381
	Montage hulpstuk 50 mm verzet Din links	991 380
120 mm	Montage combinatie 60 mm verzet Din rechts	901 861
	Montage combinatie 60 mm verzet Din links	901 860
ab 120 mm	Montage combinatie 80 mm verzet Din rechts	901 863
	Montage combinatie 80 mm verzet Din links	901 862

Volblad deuren		
Gemeten afstand	Montage hulpstuk	Art.-Nr.
70 – 90 mm	Montage blok 30 mm verzet	901 455
91 – 115 mm	Montage blok 50 mm verzet	901 880
120 mm	Montage blok 60 mm verzet	901 883
ab 120 mm	Montage blok 60 mm verzet plus montage blok 30 mm verzet	901 883 901 455

Alle montage hulpstukken worden standaard geleverd in groen, andere RAL kleuren en na-lichtend zijn eveneens leverbaar.