

Ermittlung des Abstands zwischen Stangengriff und Türoberfläche zur Bestimmung der Montageplatte

Schloss-Seite **Band-Seite**

X = Abstand zw. der Außenkante der Rahmenoberfläche und Auflagepunkt des Stangengriffs

Y = Abstand zwischen Glasoberfläche und Rahmen

optimaler Auflagebereich der Panikstange im vorderen Drittel des Türwächters

Um die optimale Position des Türwächters am Stangengriff zu ermitteln, benötigen Sie folgende Werte:

1) zum Aufkleben auf die Glasfläche:
Wert X und Y
 (Oberfläche Glas bis zur Mitte des Stangengriffes)

2) zum Aufschrauben auf den Rahmen:
Wert X
 (Oberfläche Rahmen bis zur Mitte des Stangengriffes)



Rahmentüren		
gemessene Werte	Bauteil	Art.-Nr.
70 – 90 mm	30 mm Montageplatte für DIN rechts	991 371
	30 mm Montageplatte für DIN links	991 370
91 – 115 mm	50 mm Montageplatte für DIN rechts	991 381
	50 mm Montageplatte für DIN links	991 380
120 mm	60 mm Kombinationsdistanzstück für DIN rechts	901 861
	60 mm Kombinationsdistanzstück für DIN links	901 860
ab 120 mm	80 mm Kombinationsdistanzstück für DIN rechts	901 883
	80 mm Kombinationsdistanzstück für DIN links	901 862

Vollblatt-Türen		
gemessene Werte	Bauteil	Art.-Nr.
70 – 90 mm	30 mm Distanzstück	901 455
91 – 115 mm	50 mm Distanzstück	901 880
120 mm	60 mm Distanzstück	901 883
ab 120 mm	60 mm Distanzstück plus 30 mm Distanzstück	901 883
		901 455

Montageplatten und Distanzstücke in grün, langnachleuchtend oder in RAL-Farbe finden Sie auf Seite 34.