



## Technische Hinweise

## Welches Türband für welches Türgewicht? Wählen Sie die richtige Kombination!

Die Belastung eines Türbandes setzt sich nicht nur aus dem Türgewicht, sondern aus verschiedenen Faktoren zusammen. Hierbei sind unter anderem die folgenden Punkte zu beachten:

- Einbauort
- Öffnungsfrequenz
- Türmaße
- Anordnung der Türbänder
- lotrechte Montage
- Türstopper
- Türschließer
- Falztiefe
- Kugellager

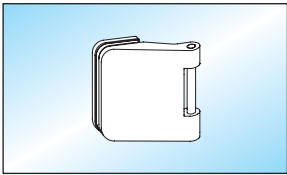
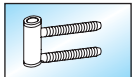
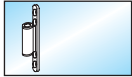
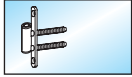
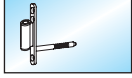
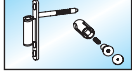


### Privater Wohnbereich / „Serie V“

Im **privaten** Wohnbereich, bei einer normalen Frequentierung, haben sich die Türbänder mit Rahmenteilen in Verbindung mit den Aufnahmeelementen „Serie V“ bewährt. Die geprüften und in der Praxis bestätigten Belastungswerte entnehmen Sie bitte der Tabelle auf dieser Seite.

Türbänder mit Kugellager bewirken einen leichteren Lauf der Tür, aber keine Erhöhung der Belastungswerte.

Eine dauerhafte und einwandfreie Funktion der Tür ist selbstverständlich nur durch eine lotrechte und fachgerechte Montage gewährleistet.

- geeignet für 8 (10) mm Glas / 24 (26) mm Falztiefe
- Angaben für Türbreite von 1.000 mm
- Bandbezugsmaß nach DIN 18268
- Bandabstandsmaß nach DIN 18111

Türband	Rahmenteil	Aufnahmeelement		max. Türgewicht / Falztiefe	
				24 mm	25 - 45 mm
	 21.400.0000.010	20.914.0000.010	V 3614	42 kg	42 kg
	 21.402.0000.010	-	-	42 kg	42 kg
	 21.404.0000.010	20.914.0000.010	V 3614	47 kg	47 kg
	 21.406.0000.010	-	-	42 kg	42 kg
	 21.408.0000.010	-	-	47 kg	47 kg
	 21.420.0000.010 21.620.0000.405	20.926.0000.010	V 8600	42 kg	42 kg
	 21.422.0000.010	20.926.0000.010	V 8600	47 kg	47 kg