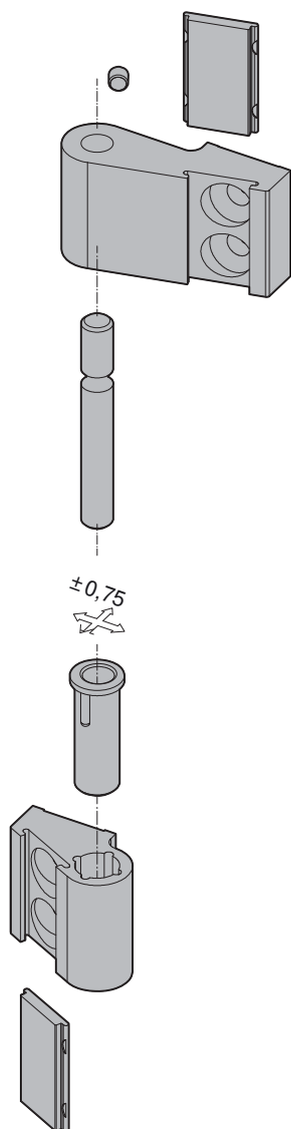


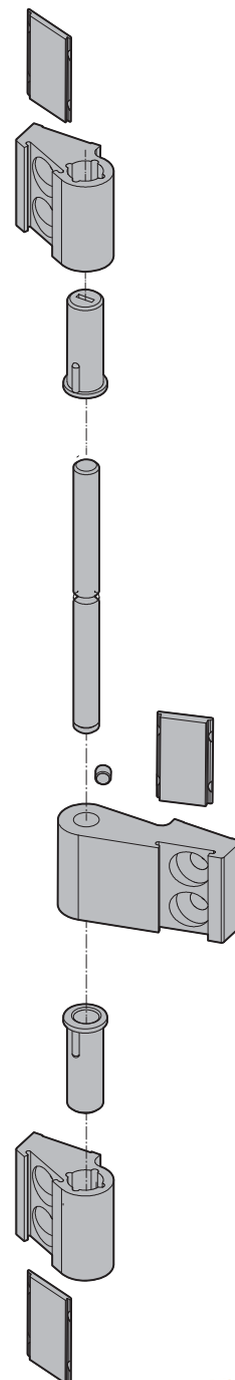
Aluminium-Türbänder für Leichtmetalltüren

- Verstellmöglichkeit über Exzenterbuchse $\pm 0,75$ mm
- niedriger Drehpunkt = 18 mm
- rechts/links Verwendbarkeit durch schnelle Umbautechnik

Aluminium Türband, 2-teilig

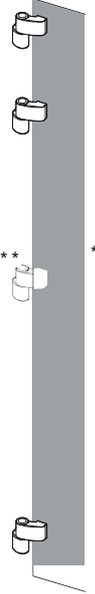
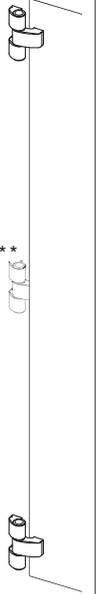
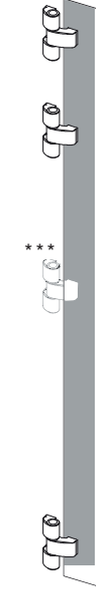
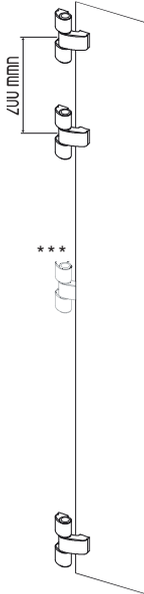
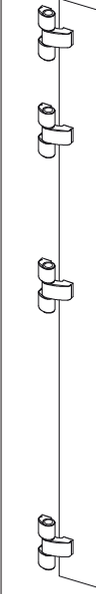


Aluminium Türband, 3-teilig



Vorschläge zur Bandbestückung

Aluminium-Türbänder, Drehpunkt Abstand 18 mm

Objekt	EFH*	EFH*	EFH* MFH**	EFH* MFH**	MFH**		Öffentliche Gebäude, Schule, Klinik	Öffentliche Gebäude, Schule, Klinik	Öffentliche Gebäude, Schule, Klinik	Öffentliche Gebäude, Schule, Klinik
Zubehör	-	-	-	-	Obentürschließer Automatikbetrieb		-	-	Obentürschließer Schließfolgeregler Automatikbetrieb	
FB max. mm	1.000	1.001 - 1.250	1.000	1.001 - 1.250	1.000	1.001 - 1.250	1.000	1.001 - 1.250	1.000	1.001 - 1.250
Flügelgewicht max. kg	75	75	100	100	100	80	100	80	80	80
empfohlene Band- bestückung	2 Stück 	3 Stück 	2 Stück 	3 Stück 	3 Stück 	3 Stück 	3 Stück 		4 Stück 	
Flügelhöhe min. 2.000 / max. 2.500 mm										

*EFH = Einfamilienhaus, **MFH = Mehrfamilienhaus

***Andruckband Flügelmitte optional ab Flügelhöhe 2.000 mm

Für die exakte Bandbestückung sind folgende Grundlagen maßgebend:

Profilsystem, Flügelgröße, Flügelgewicht, Profilwandstärke, Bandbefestigung, Türöffnungsart, Beanspruchungsart.
Zur Ermittlung der zulässigen Türformate und -gewichte sind die Richtlinien und Verarbeitungshinweise des jeweiligen Profilsystem-Herstellers zu beachten! Bei eventuellen technischen Rückfragen wenden Sie sich bitte an WSS.