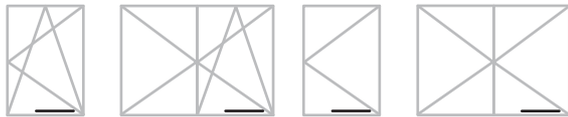


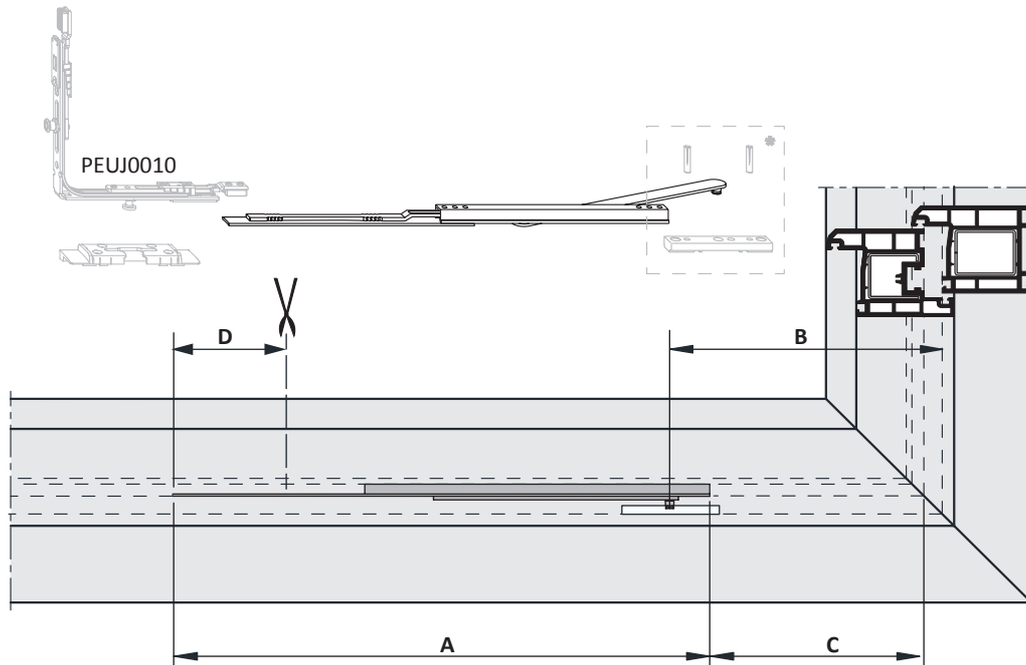


Technische Informationen

Materialnummer	Materialkurztext	FFB	Maße (mm)					
			A	B	C	D		
TSBR0040-...	Flügelbremse TAB Gr.1	470 - 690	540	55	18	200	1	4
TSBR0050-...	Flügelbremse TAB Gr.2	691 - 960	718	132	104	250	1	4



- Die angegebenen Maße gelten nur bei Verwendung aufliegender Bandseiten, deren Drehpunkte den SIEGENIA-Bandseiten entsprechen. Bei abweichenden Drehpunkten Maße so anpassen, dass ein Flügel-Öffnungswinkel von 100° nicht überschritten wird.
- Flügelbremse Gr. 1 kann **nicht** zusammen mit Falzeckbändern verwendet werden.
- Bestimmungsgemäßer Gebrauch:** Halten nach innen öffnender Fensterflügel von Dreh- und Dreh-/Kipp-Fensterelementen in Drehstellung zum Zweck der Stoßlüftung.
- Wartung gemäß unserer Bedienungs- und Pflegeanleitung durchführen.
- * Btl. Zubehör Bremsschere siehe PDB, FMBR
- Unbedingt beachten:** Richtlinie VHBH (Vorgaben/Hinweise zum Produkt und zur Haftung) mit den hierin aufgeführten vor- und mitgeltende Dokumenten) sowie Richtlinie FBDF (Flügelbremsen für variable Drehstellung von Flügeln) - Download der Richtlinien unter www.beschlagindustrie.de/ggsb/richtlinien.asp). Angaben der Profilversteller bzw. Systeminhaber (Kunststoff, Leichtmetall) oder der DIN 68 121 – „Holzprofile für Fenster und Fenstertüren“



Verkaufsinformationen

Materialkurztext	Materialnummer	Oberfläche	Farbe	VKE
Flügelbremse TAB Gr.1	TSBR0040-10001_	Titan Silber	ohne	1 ST
	TSBR0040-10002_	Titan Silber	ohne	10 ST
Flügelbremse TAB Gr.2	TSBR0050-10001_	Titan Silber	ohne	1 ST
	TSBR0050-10002_	Titan Silber	ohne	10 ST



Einbauhinweise

GEFAHR

Verletzungs- und Lebensgefahr durch herausfallenden Flügel bei Fehlbedienung!

Bei Fehlbedienung (= Bewegung des in Richtung der Drehstellung geöffneten und positionierten Flügels ohne vorher die Flügelbremse zu lösen) können sehr große Kräfte auf Lagerstellen (bandseitig tragende Beschlagteile) und deren Verschraubung übertragen werden, die zum Versagen derselben führen können.

- Bandseitig tragende Beschlagteile so wählen und befestigen, dass auch bei Fehlbedienung des in Richtung der Drehstellung geöffneten und positionierten Flügels Beschädigungen an den tragenden Beschlagteilen bzw. das Versagen der Befestigung derselben ausgeschlossen sind.
- Prüfen, ob die gewählte Kombination aus Fensterprofil, bandseitig tragenden Beschlagteilen – gilt auch für SIEGENIA-Bandseiten – und deren Verschraubung einer Fehlbedienung standhält. Hierzu den in Richtung der Drehstellung geöffneten und positionierten Flügel entsprechend Punkt 3.2 der Richtlinie FBDF prüfen.
- Bandseitig tragende Beschlagteile so wählen und befestigen, dass auch bei Fehlbedienung des in Richtung der Drehstellung geöffneten und positionierten Flügels Beschädigungen an den tragenden Beschlagteilen bzw. das Versagen der Befestigung derselben ausgeschlossen sind.
- Mitgelieferten Bedienaufkleber in der Nähe der Griffolive anbringen, um Fehlbedienungen zu vermeiden.
- Die hier gezeigten Flügelbremsen:
 - werden zum Halten eines Flügels in einer definierten Drehstellung verwendet
 - wirken gegen das unbeabsichtigte Zu- oder Auflaufen eines Flügels
 - bieten keinen Schutz gegen das Herausstürzen aus einem Fenster
 - sind keine Absturzsicherungen im Sinne der TRAV
 - stellen keine Kindersicherungen dar
 - sind nicht zum Einsatz als Feststellschere zu Reinigungszwecken vorgesehen
 - sind nicht zum Einsatz als Einklemmschutz vorgesehen
 - sind sogenannte Komfortbauteile und damit keine Sicherheitsvorrichtungen gemäß Punkt 4.8 der DIN EN 14351-1:2006+A1 und keine Öffnungsbegrenzer nach EN 13126-5