

SIEGENIA-AUBI KG

Beschlag- und Lüftungstechnik

DOOR-Programm: Verdeckt liegendes Haustürband

Sehr geehrte Damen und Herren,

vorliegend möchten wir Ihnen eine Neuentwicklung vorstellen:

Das völlig verdeckt liegende Haustürband.

Es ermöglicht Ihnen, sich ganz auf das Design ihrer Tür zu konzentrieren, ohne lästige Kompromisse in Bezug auf die Optik der Türbänder eingehen zu müssen.

Glatte Flächen, durch nicht sichtbare Beschlagteile, erleichtern die Reinigung und konzentrieren den Fokus des Betrachters auf das Eigentliche, das Türdesign.

Wesentliches Merkmal des Bandes ist die leichte Flügelmontage sowie die schnelle und absolut einfach zu justierende 3-dimensionale Einstellmöglichkeit.

Die Gesamtverstellwege sind	Höhe:	6 mm	(+ 4 mm / - 2 mm)
	Seite:	10 mm	(min. Falzluft ca. 10,5 mm)
	Andruck:	3 mm	(+ 1,5 mm / - 1,5 mm)

Alle Verstellungen im eingebauten Zustand.

Die teleskopische Drehbewegung des Bandes wird durch einen gepufferten Endanschlag begrenzt der einen Öffnungswinkel von max. ca. 115° zulässt.

Das maximal zulässige Flügelgewicht beträgt 120 kg.

Die Bänder sind auf eine Nutlage von 13 mm ausgelegt und benötigen eine Mindestfalzluft von 12 mm.

Mit dieser Produktinformation wird eine Profilvariante für ein Holzprofil vorgestellt. Weitere Varianten existieren auch für Profile mit Überschlag aus Aluminium und Kunststoff.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Andreas Eifel Tel.: ++ 49 6503 / 917 373 FAX: ++ 49 6503 / 917 7 373
email: andreas.eifel@siegenia-aubi.com

Freundliche Grüße
Technische Redaktion Casement
Volker Oerschkes

Anlage:

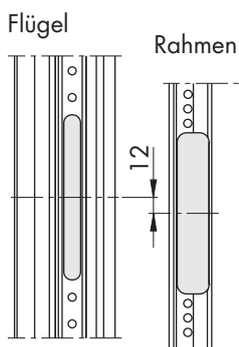
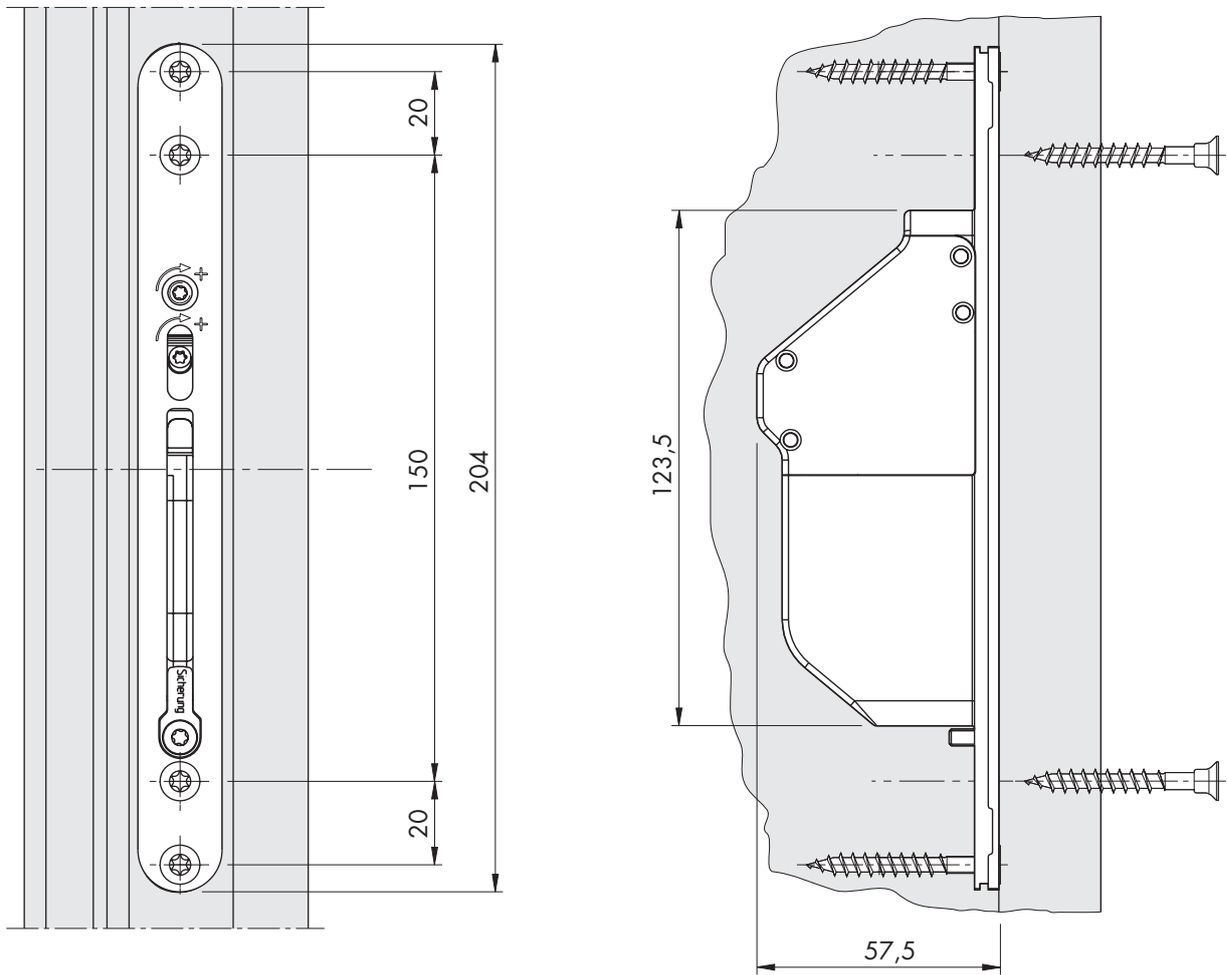
- Datenblatt zu DBVF0040
- Datenblatt zu DBVR0040

Produktinformation

Die „Produktinformationen“ sind ein vertraulicher Informationsdienst von und für SIEGENIA-AUBI-Mitarbeiter. Weitergabe an Dritte sowie Kopien, Nachdrucke (auch auszugsweise) sind verboten. © SIEGENIA-AUBI KG, Siegen



Hauptmaße Lageraufnahme für verdeckt liegendes Türband



Fräspositionierung

Der Mitterversatz der Flügel- zur Rahmenfräsung beträgt 12 mm
 (Flügel fräsung höher als Rahmen fräsung!)

Artikelbezeichnung	Materialkurztext	
DBVF0040-...	Lageraufnahme DBVF0040 TS	4
RS040-...	Schraube Rahmenteil (5x40)	4
auf Anfrage	Winkelschraubendreher Tx 15	-



Fräs- und Bohrbild / Einbau- und Einstellmöglichkeiten

13

6 (ø12,5)

2,5 (ø20,5)

58,5 (ø12,5)

205 (t=2,5)

203 (t=6)

124 (t=58,5)

ø 20,5

ø 12,5

64,5

ø 6 (t=14)

Schraube Holz
 RS040-...

Seitenverstellung 10 mm*

Höhenverstellung 6 mm*

Sicherungseinstellung

gesichert

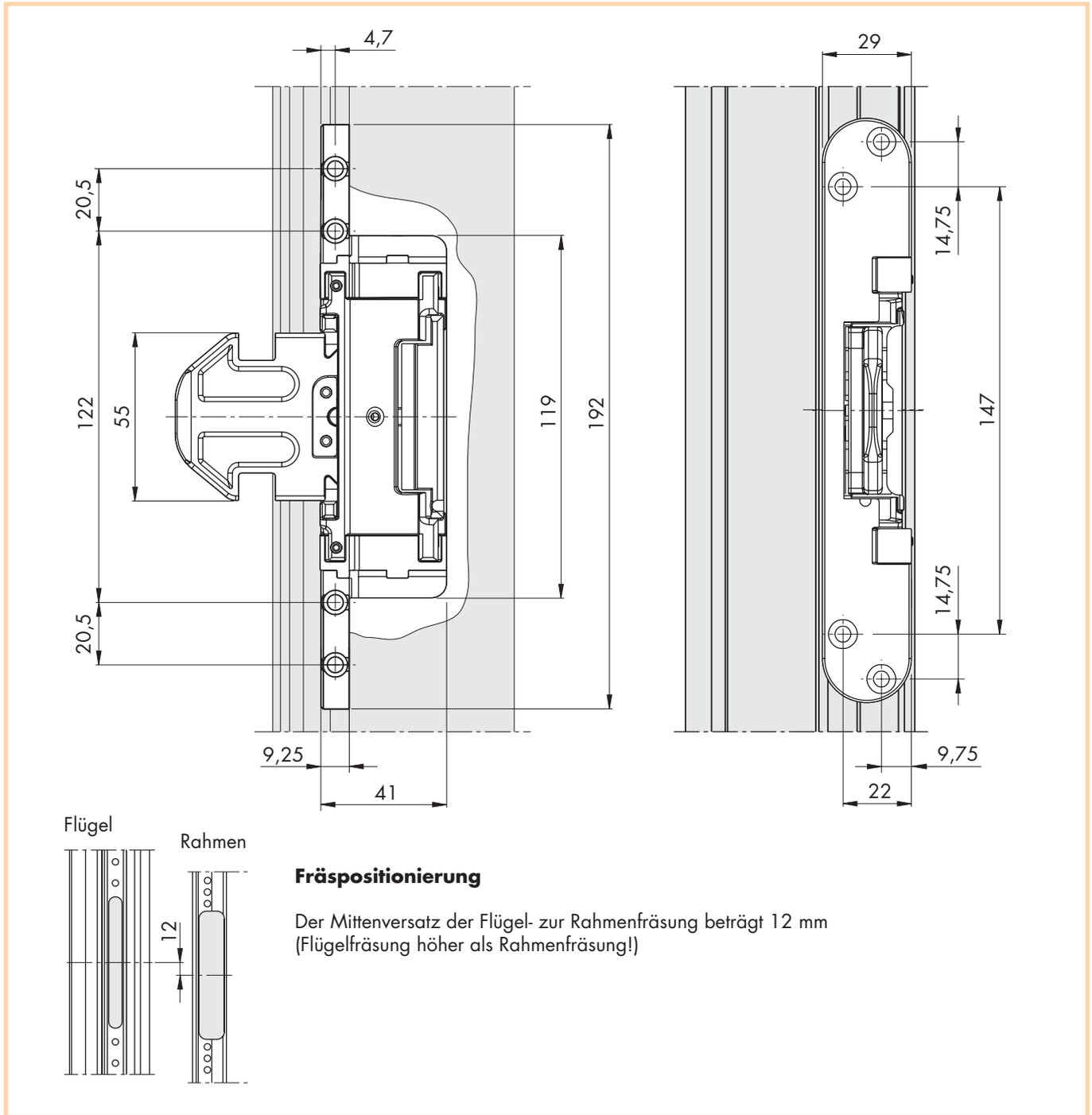
nicht gesichert

*Gesamtverstellung

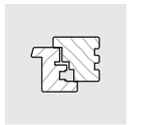
Hinweis: Um Einstellungen der Lenkeraufnahme vorzunehmen, wird der Winkelschraubendreher Tx 15 (A) benötigt.



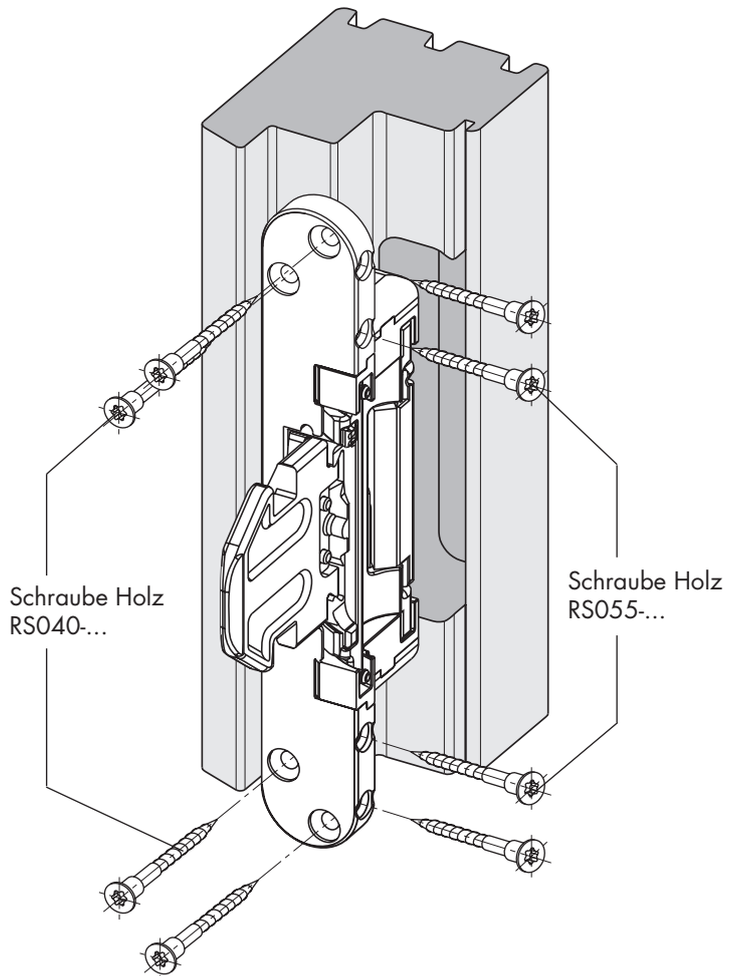
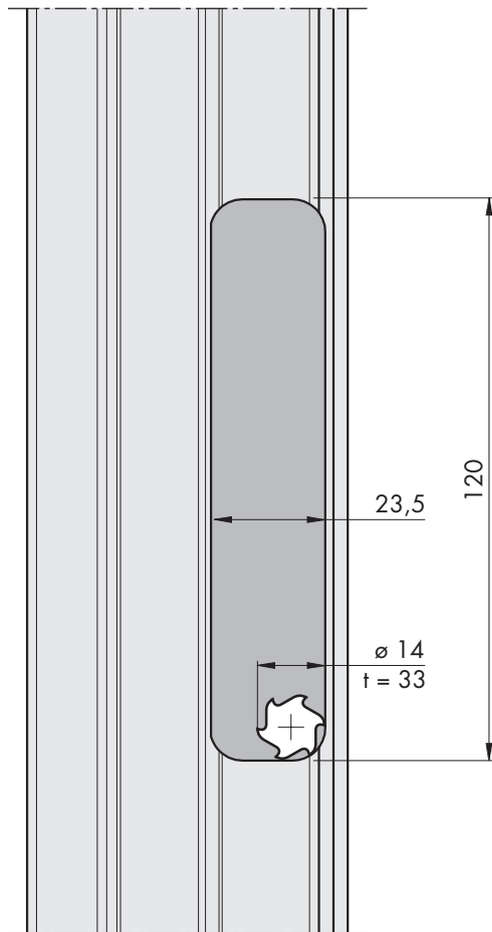
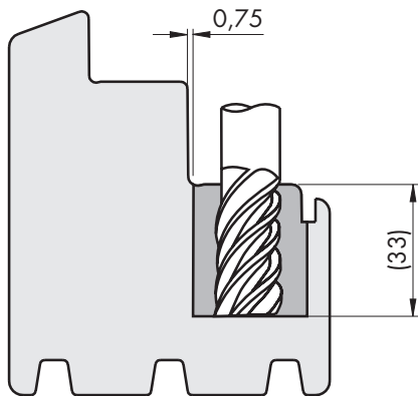
Hauptmaße Gleitlager für verdeckt liegendes Türband



Artikelbezeichnung	Materialkurztext	
DBVR0040-...	Gleitlager DBVR0040 K10 TS	8
RS040-...	Schraube Rahmenteil (5x40)	4
RS055-...	Schraube Rahmenteil (5x55)	4
auf Anfrage	Winkelschraubendreher Tx 15	-

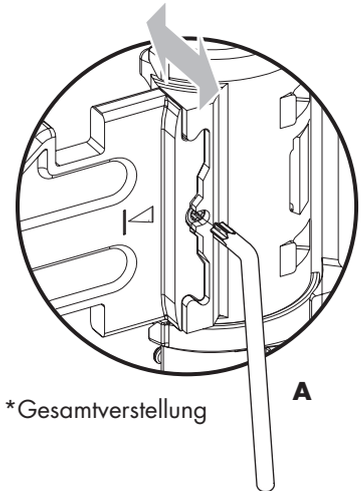
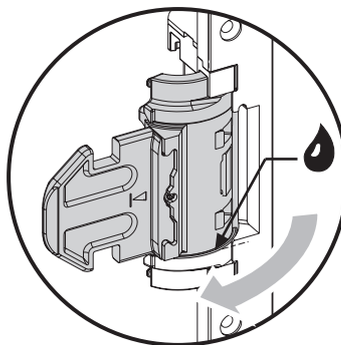


Fräs- und Bohrbild / Einbau- und Einstellmöglichkeiten



Öffnungswinkel max. 115°

Andruckverstellung 3 mm*



 Nach der Montage jedes Band an der Innenführung **unten** nachfetten.
1 Tropfen Öl

* Gesamtverstellung

A

Hinweis: Um Einstellungen am Gleitlager vorzunehmen, wird der Winkelschraubendreher Tx 15 (**A**) benötigt.