

# Verarbeitungshinweise

## Einbau VL-Türband

heroal D 92 UD

Artikelbenennung	VL-Türband 120°, i.ö.
Artikel-Nr.	13351 44

### Montage

- » Aufnahmekasten Flügel (Pos. 2) mit Befestigungsschrauben (Pos. 10) und Befestigungsplatten (Pos. 5) verschrauben (5 Nm).
- » Stellschraube (Pos. 7) unter den Aufnahmekasten Rahmen (Pos. 3) legen und anhand der Bohrung positionieren. Zusammen in die Profilnut legen.
- » Drehgelenk (Pos. 1) in Aufnahmekasten Rahmen (Pos. 3) einführen und eindrehen (DETAIL A).
- » Mit Befestigungsschrauben (Pos. 4) und Befestigungsplatten (Pos. 5) verschrauben (5 Nm).
- » Flügel in Rahmen hängen und die Madenschrauben (Pos. 11) eindrehen und anziehen (1 Nm). Anschließend über Gewindestift (Pos. 6) arretieren.

 » Bevor der Flügel ausgehängt werden kann, Gewindestift (Pos. 6) lösen. Madenschrauben (Pos. 11) müssen zusätzlich gelöst werden.

### Einstellmöglichkeiten

 » Für die Verstellung immer den Türflügel entlasten!

#### Höhenverstellung

- » Befestigungsschrauben (Pos. 4) lösen und mit der Stellschraube (Pos. 7) die Höhe einstellen (**max. ± 3 mm**).
- » Befestigungsschrauben (Pos. 4) wieder festziehen (max. 5 Nm).

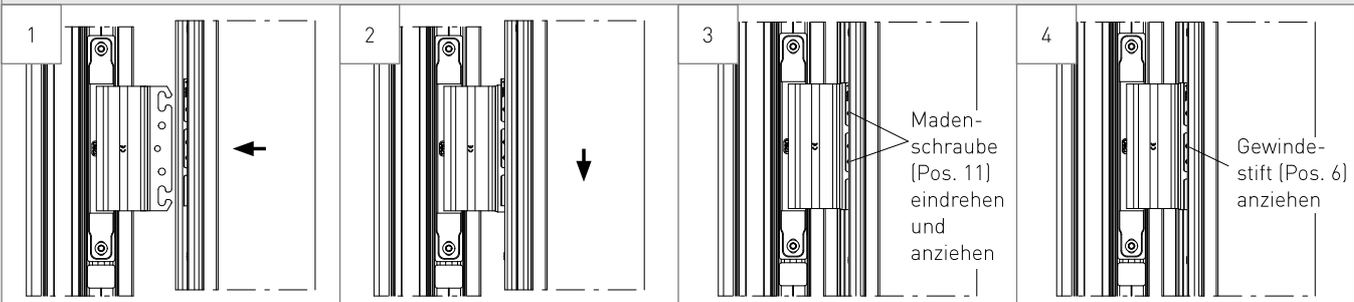
#### Seitenverstellung

- » Spindeln (Pos. 8) abwechselnd ein- bzw. herausdrehen (max. ± 4 mm).

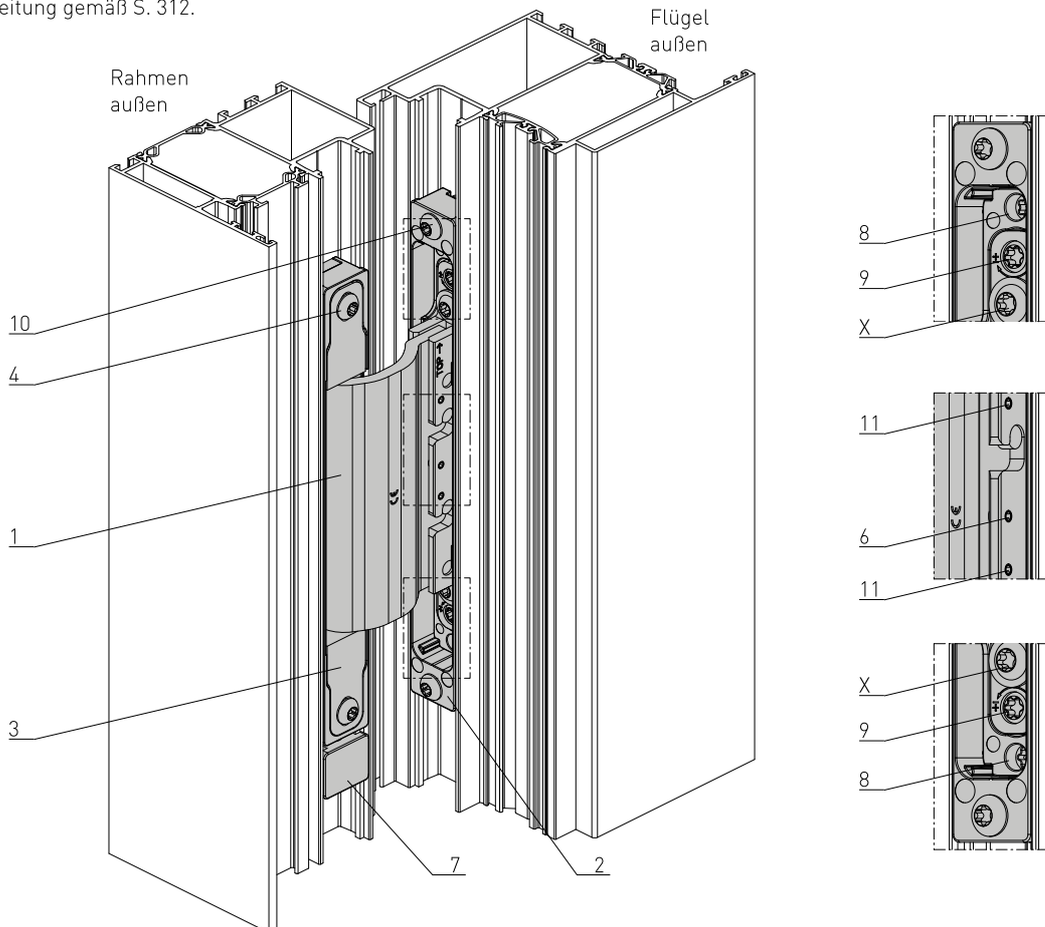
#### Anpressdruck

- » Befestigungsschrauben (Pos. X) lösen und mit beiden Exzentern (Pos. 9) den Andruck einstellen (max. ± 1 mm).
- » Befestigungsschrauben (Pos. X) wieder festziehen (max. 8 Nm).

### Einhängen des Flügels



-  » Montageanleitung des Herstellers beachten!  
 » Bearbeitung gemäß S. 312.



# Verarbeitungshinweise

Einbau VL-Türband Energy

heroal D 92 UD

Artikelbenennung	VL-Türband 120°, Energy, i.ö.
Artikel-Nr.	13352 44 00

## Montage

- » Vor der Montage den Aufnahmekasten Flügel mit passendem Adapter (13327 bzw. 13328) bestücken.
- » Aufnahmekasten Flügel (Pos. 4) mit Befestigungsschrauben (Pos. 9) und Nietmuttern (Pos. 6) verschrauben.
- » Aufnahmekasten Rahmen (Pos. 3) in die Profilnut legen.
- » Drehgelenk (Pos. 1) in Aufnahmekasten Rahmen (Pos. 3) einführen und eindrehen (siehe DETAIL A).
- » Mit Befestigungsschrauben (Pos. 5) und Nietmuttern (Pos. 6) verschrauben.
- » Kabel in die Nut des Drehgelenks (Pos. 1) einlegen.

**!** » Kabelbruchgefahr!  
Kabel nicht knicken oder einklemmen.

- » Flügel in Rahmen einhängen und sichern.
  - » Rahmensatz ausrichten und Kabel einstecken. Abdeckung (Pos. 2) montieren. Das Band wird schwimmend gelagert.
  - » Kabelende in Gegenstecker schieben bis Vorklinkungsnase (Pos. 7) einrastet (DETAIL B).
- Abdeckung (Pos. 2) zuerst mit den Rastnasen auf der Stiftseite montieren, dann Rastnasen auf der Steckerseite montieren. Abdeckung (Pos. 2) soll bündig in der Ausnehmung des Drehgelenks (Pos. 1) einliegen.

- » Passenden Adapter (13327 bzw. 13328) im Rahmenfalz in Gegenstecker schieben, bis Verklüpfungsnase einrastet (Ansicht X).

**i** » Für die ordnungsgemäße Kabelführung unbedingt beachten: Flächen des Drehgelenks (Pos. 1) und der Führung müssen bündig sein (DETAIL C).

- » Einstellung hierfür über entsprechende Langlöcher im Rahmensatz.

## Einstellmöglichkeiten

**i** » Für die Verstellung immer den Türflügel entlasten!

### Seitenverstellung

- » Spindeln (Pos. 8) abwechselnd entsprechend ein- bzw. herausdrehen (max.  $\pm 4$  mm).

### Andruckverstellung

- » Befestigungsschrauben (Pos. X) lösen.
- » Nach entsprechender Einstellung **an tragenden** Bändern Befestigungsschrauben (Pos. X) wieder festziehen (max. 2 Nm).

**!** » Anschlusskabel 13336, 13337 und 13338 sind separat zu bestellen!  
» Kabelschutzbuchsen 13335 sind separat zu bestellen!

**i** » Montageanleitung des Herstellers beachten!  
» Bearbeitung gemäß S. 318.

