

# FALT-TÜR-SCHARNIER

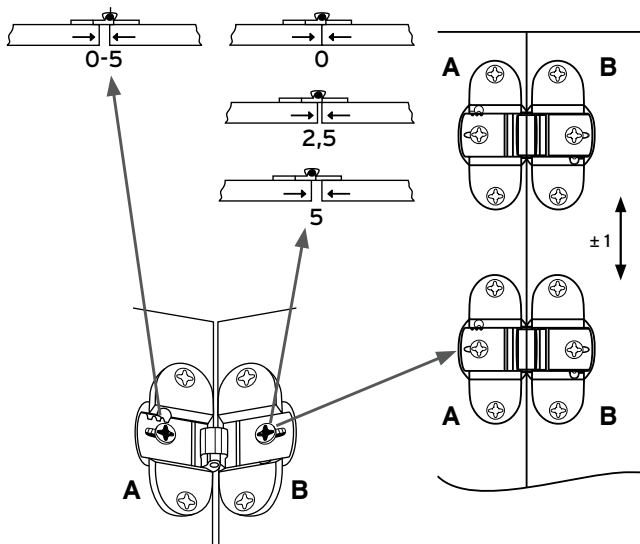
Spezial-Einachsband

- Für frei schwingende und geführte Falt-Türen
- Durch doppelt wirkende Edelstahlfeder beide Endlagen stabilisiert
- Robuste Präzisions-Zinkdruckguss Ausführung
- Stabiles Gewerbe
- Flaches Falten der Flügelemente
- Einstellbarer Drehpunktversatz
- Höhenverstellung  $\pm 1$  mm
- Konstante Federkraft, unabhängig von Fugenbreite und Drehpunktversatz
- Hochbelastbare, abriebfeste Kunststoffdrehlager
- Vormontiert für 3 mm Fuge



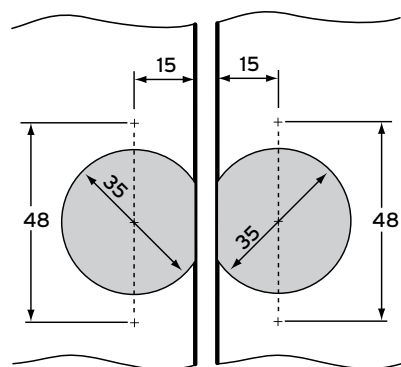
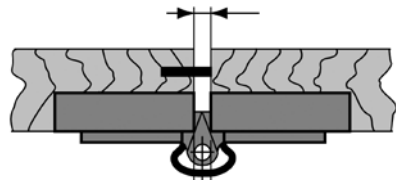
## Verstellung der Flügelemente symmetrisch und/oder asymmetrisch

### Höhenverstellung







Bei frei schwingenden Falt-Türen  
Gesamtbreite beider Flügel max. 600 mm  
Anschlaginweise siehe Seite 6

Überschließung durch passende Feder vermeiden



Bohrbild  
Bohrtiefe 9 mm  
Topfbefestigung mit Spanholzschrauben  $\varnothing$  4 mm

				NORM
2002 N	50	180°	0 - 10	ab 13
vernickelt	Oberflächen schwarz auf Anfrage			