

# FALT-TÜR-SCHARNIER

Spezial-Einachsband

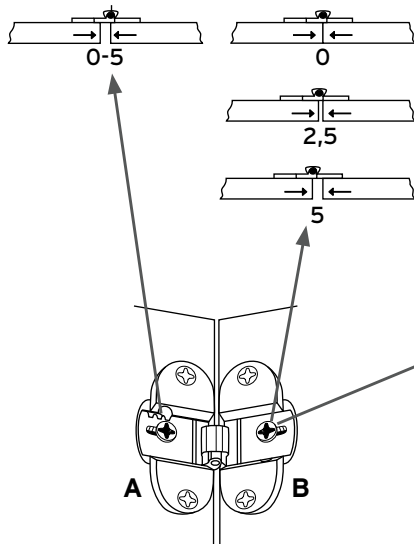
- Für frei schwingende und geführte Falt-Türen
- Durch doppelt wirkende Edelstahlfeder beide Endlagen stabilisiert
- Robuste Zinkdruckguss-Ausführung
- Stabiles Gewebe
- Flaches Falten der Flügelemente
- Einstellbarer Drehpunktversatz
- Höhenverstellung  $\pm 1$  mm
- Konstante Federkraft, unabhängig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



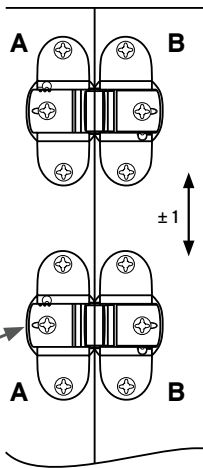
## Verstellung

### der Flügelemente

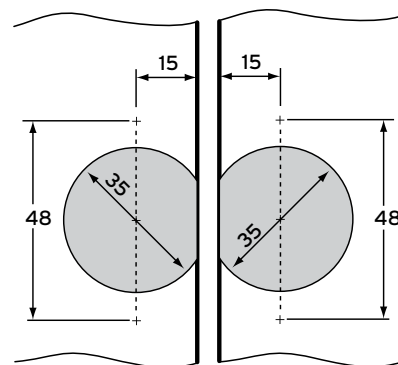
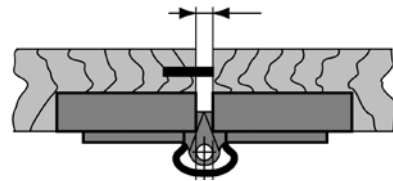
symmetrisch und/oder asymmetrisch



### Höhenverstellung





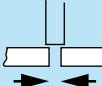

Überschießung durch passende Feder vermeiden



Bohrbild

Bohrtiefe 9 mm

Topfbefestigung mit Spanholzschrauben  $\varnothing 4$  mm

					NORM
2002 R	50	180°	0 - 10	ab 13	DIN
chromatiert		Oberflächen Nickel und schwarz auf Anfrage			