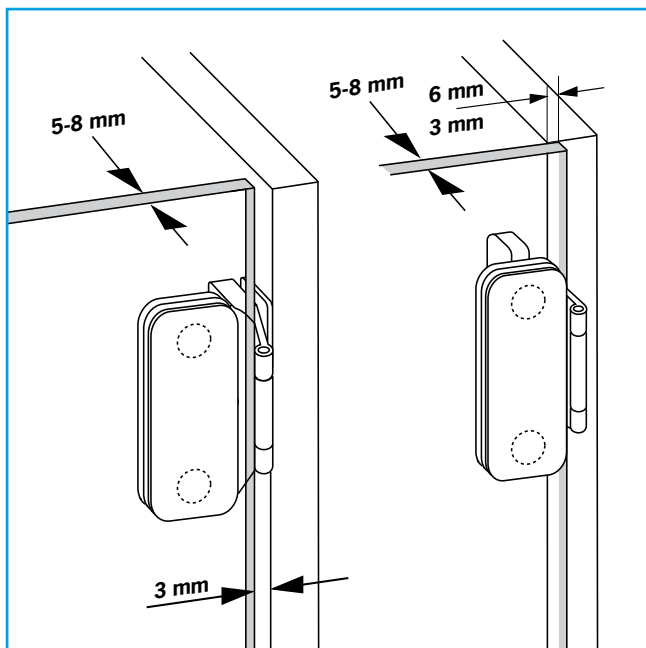


# GLASTÜR-SCHARNIER

## Einachsband

- Für aufliegende und einliegende Türen
- Sichere durchgebohrte Glasbefestigung
- Sichtbare 5 mm Rolle
- Kurzes, flaches Seitenteil
- Grazile Frontplatten
- Mit Zuhaltung
- Stabile Zinkdruckguss-Ausführung
- Verschiedene Oberflächenveredelungen
- Höhenverstellung  $\pm 1$  mm
- Seitenverstellung +1 mm
- Komplett mit Befestigungsschrauben und Kunststoffzwischenlagen



| N = vernickelt<br>MH = vermessingt<br>S = schwarz |  |    |      |   |                |             | NORM |
|---|--|----|------|---|----------------|-------------|------|
| 334HG51 N / MH / S                                |  | 50 | 230° | 3 | 6 / 3<br>6 / 6 | 16-19 / 5-8 | DIN  |
| 336HG51 N / MH / S                                |  | 50 | 180° | 3 | einliegend     | 16-19 / 5-8 | DIN  |

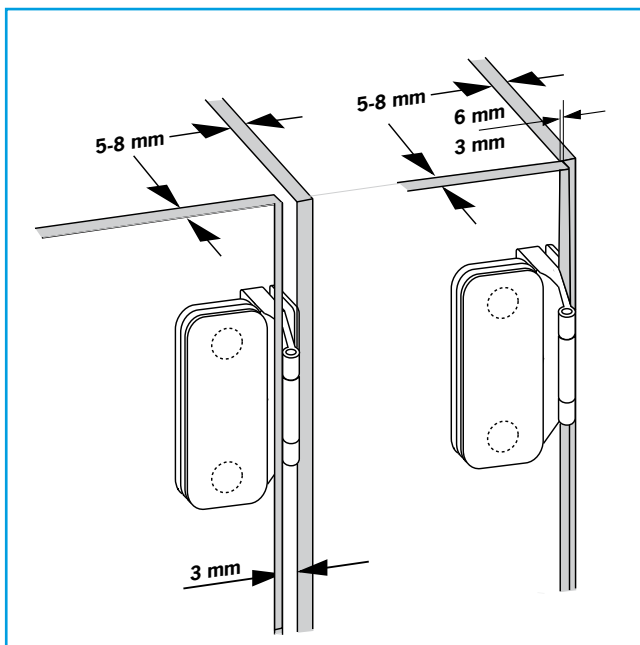
Auch mit 3-D Verstellung und Seitenteil im Raster 32/37 lieferbar. Art.-Nr. 2660 G 81 N - siehe Seite 10



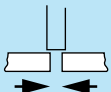




Bohrbilder und weitere technische Angaben siehe Seite 18

# GANZGLAS-VITRINEN-SCHARNIER

## Einachsband

- Für Ganzglas-Konstruktionen
- Für aufliegende und einliegende Türen
- Sichere durchgebohrte Glasbefestigung
- Sichtbare 5 mm Rolle
- Kurzes, flaches Seitenteil
- Grazile Frontplatten
- Mit Zuhaltung
- Stabile Zinkdruckguss-Ausführung
- Verschiedene Oberflächenveredelungen
- Höhenverstellung  $\pm 1$  mm
- Seitenverstellung +1 mm
- Komplett mit Befestigungsschrauben und Kunststoffzwischenlagen



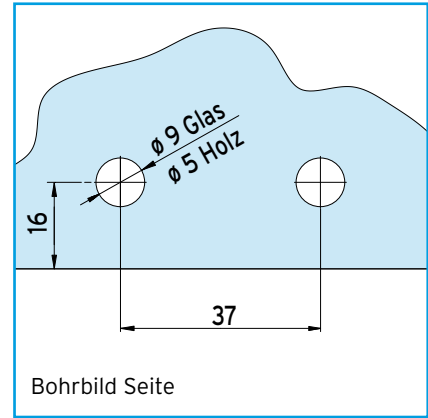
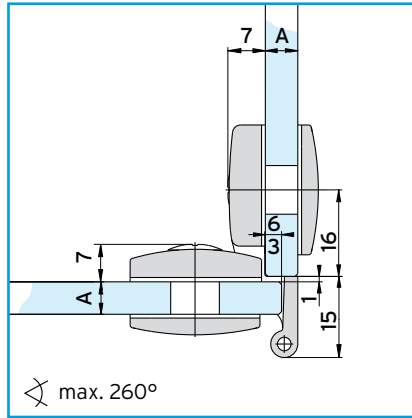
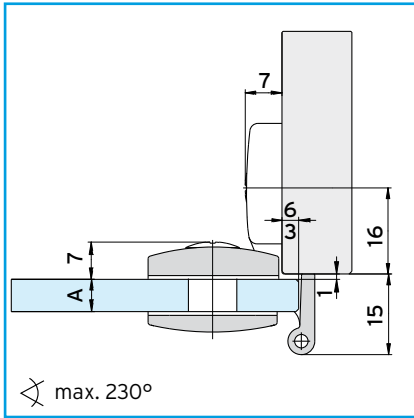
|                    | N = vernickelt<br>MH = vermessingt<br>S = schwarz                                   |  |  |  |  |  | NORM |
|--------------------|---|---|---|---|---|---|------|
| 334GG51 N / MH / S |  | 20  | 260°  | 3   | 6 / 3<br>6 / 6  | 5-8 / 5-8   | DIN  |
| 336GG51 N / MH / S |  | 20  | 190°  | 3   | einliegend  | 5-8 / 5-8   | DIN  |

Bohrbilder und weitere technische Angaben siehe Seite 18

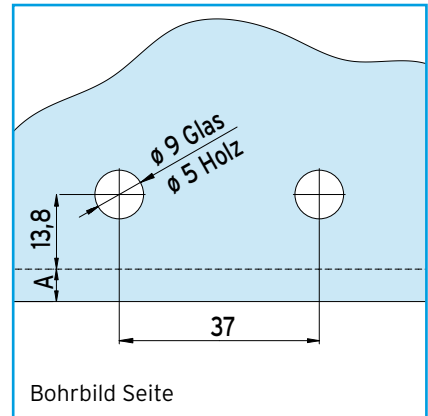
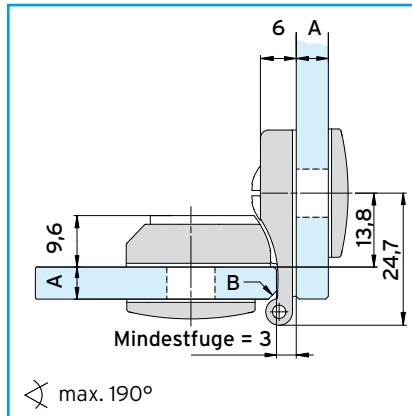
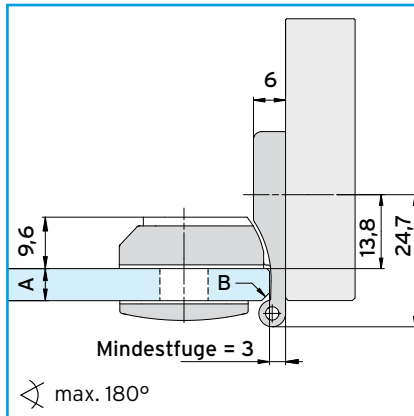
# GLASTÜR-SCHARNIERE

## Technische Informationen

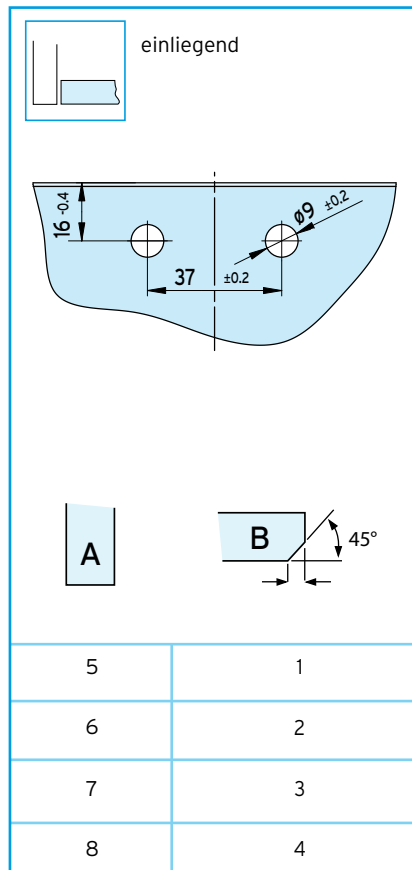
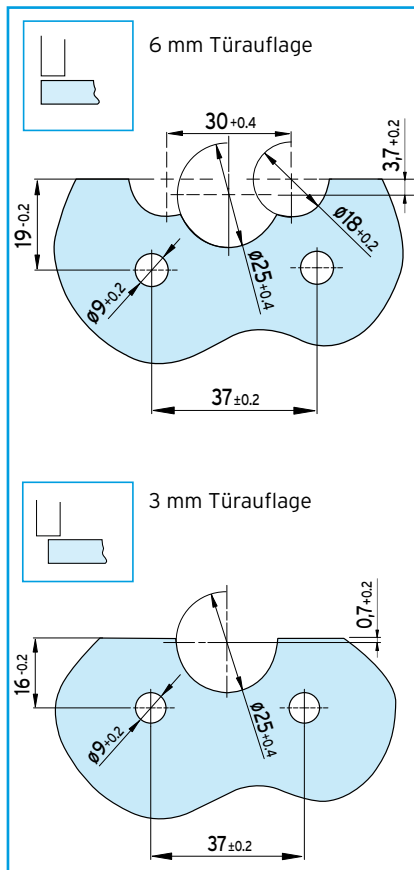
### Anschlag aufliegend



### Anschlag einliegend



### Bohrbild Glastür



### Anzahl der Türscharniere

