

dargestellt / shown:  
BE



dargestellt / shown:  
BE7



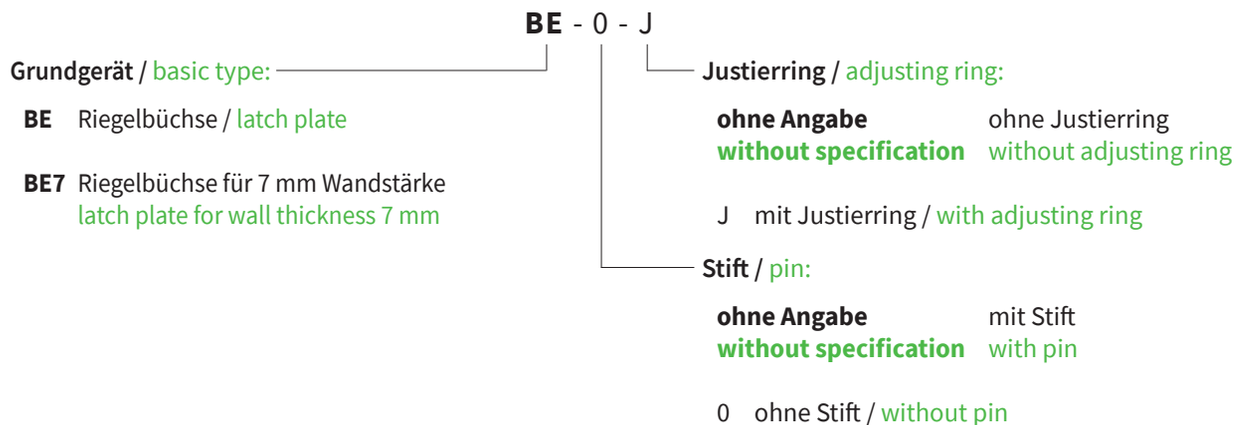
### Merkmale

- zwei Ausführungen für unterschiedliche Blechdicken
- Ausführung ohne Stift für Türverriegelungen ohne Fehlschließsicherung möglich
- stabile Metallausführung
- Schiebemuttern zum Nachstellen bei Bedarf

### features

- two versions for different thicknesses of metal sheets
- version without pin possible for door interlocks without faulty closure device
- robust metal version
- sliding nuts for adjustment if required

### Bestellangaben / order information codes:



#### Zubehör / accessories

- BE-MONTAGEHILFE** Montagewerkzeug für nachträglichen Einbau von Riegelbüchsen  
mounting tool for subsequent installation of latch plates
- BE-JUSTIERRING** Justierring für Riegelbüchse BE / adjusting ring for latch plate BE

**BE**

**Technische Daten:**

Gehäuse	Zinkdruckguss, massiv (ZL 0410)
Gebrauchslage	beliebig
Umgebungstemperatur	-30 °C bis +80 °C
Gewicht	BE = 104 g BE7 = 88 g BE-0 = 100 g BE7-0 = 84 g BE-J = 2 g

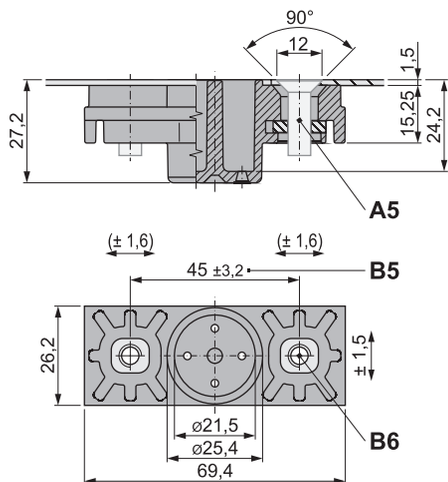
**technical data:**

enclosure	zinc diecast, solid (ZL 0410)
customary position	any
ambient air temperature	-30 °C up to +80 °C
weight	BE = 104 g BE7 = 88 g BE-0 = 100 g BE7-0 = 84 g BE-J = 2 g

Geräteabmessungen / dimensions:

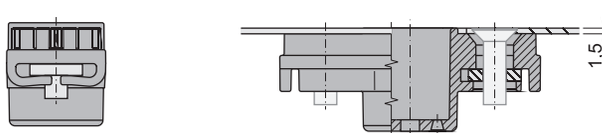
**BE**

Riegelbüchse, Standardausführung  
latch plate, standard version



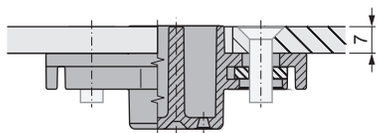
**BE-0**

Riegelbüchse ohne Stift  
latch plate without pin



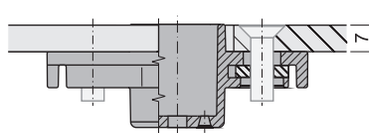
**BE7**

Riegelbüchse für 7 mm Wandstärke  
latch plate for 7 mm wall thickness



**BE7-0**

Riegelbüchse für 7 mm Wandstärke, ohne Stift  
latch plate for 7 mm wall thickness, without pin



**A5** Senkschraube mit Innensechskant DIN 7991-M6x20  
(Zubehör - bitte separat bestellen)  
countersunk hexagon head screw DIN 7991-M6x20  
(accessories - please order separately)

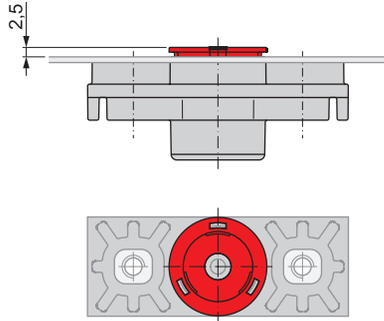
**B5** Lochabstand (Nennmaß),  
aufgrund der Schiebemuttern variabel  
hole spacing (nominal dimension),  
variable due to sliding nuts

**B6** Schiebemutter mit Gewinde M6  
slideable cage nut with thread M6

Geräteabmessungen / dimensions:

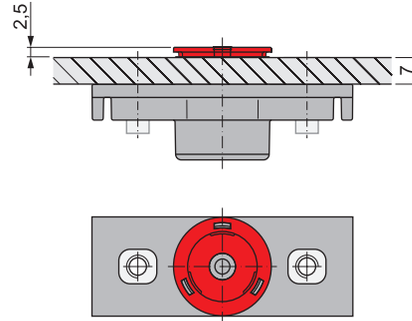
BE-J

Riegelbüchse BE mit Justierring  
latch plate BE with adjusting ring



BE7-J

Riegelbüchse für 7 mm Wandstärke, mit Justierring  
latch plate for 7 mm wall thickness, with adjusting ring



Zubehör / accessories:

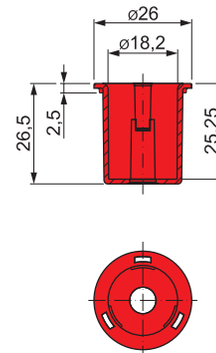
BE-MONTAGEHILFE

Montagewerkzeug für nachträglichen Einbau  
mounting tool for subsequent installation

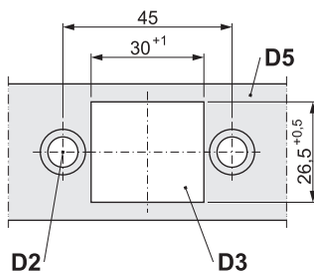


BE-JUSTIERRING

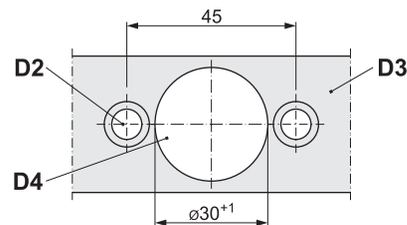
Justierring für Riegelbüchse BE  
adjusting ring for latch plate BE



Ausbruch-Maße für Einbau von außen (oben)  
cutout-dimension for installation from the outside (above)



Ausbruch-Maße für Einbau von innen (unten)  
cutout-dimension for installation from the inside (below)



- D2 Senkloch für M6 / sinkhole for M6
- D3 Ausschnitt im Türblatt für nachträglichen Einbau einer Riegelbüchse BE  
cutout in the door leaf for subsequent installation of latch plate BE
- D4 Ausschnitt im Türblatt für nachträglichen Einbau einer Riegelbüchse BS  
cutout in the door leaf for subsequent installation of latch plate BS
- D5 Türblatt / door leaf