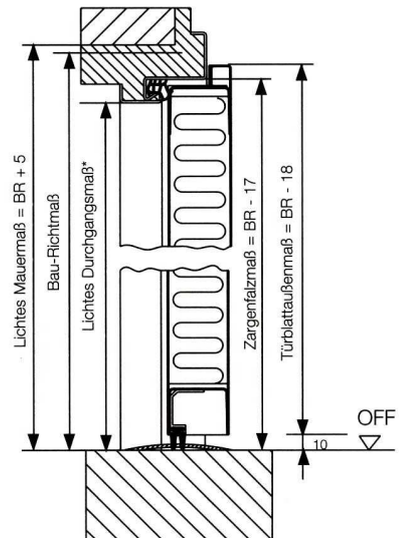
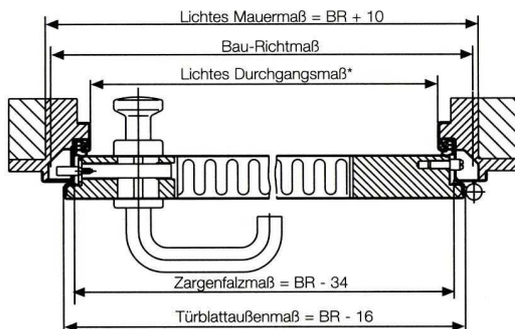
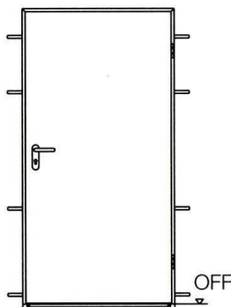




## Technische Daten Ksi 40

### Ankerabstände



### Bei Bestellung Anschlagart angeben:



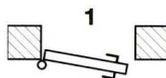
DIN links



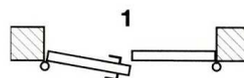
DIN rechts

\* Lichter Durchgang = BR Breite - 64 mm, BR Höhe - 32 mm  
Die lichte Durchgangsbreite bei Öffnungswinkel 90° ohne Berücksichtigung von Drückern und Griffen verringert sich um 2 mm

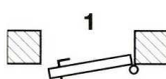
### Bei Bestellung Gefahrenseite und Anschlagart angeben:



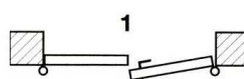
DIN links



Gehflügel DIN links



DIN rechts

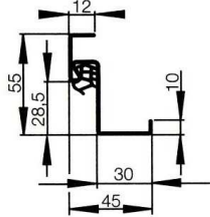


Gehflügel DIN rechts

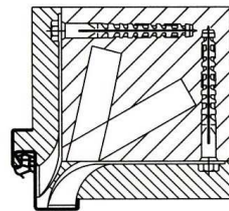
- 1 = Gefahrenseite  
Schließfläche (Bandgegenseite)
- 2 = Gefahrenseite  
Öffnungsfläche (Bandseite)



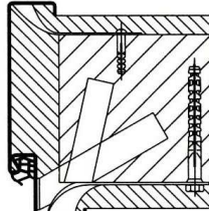
## Zargen



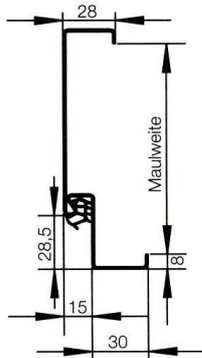
Eckzarge serienmäßig



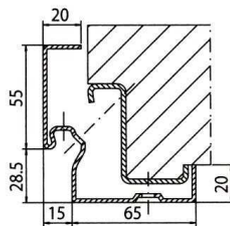
Einbau in Mauerwerk  
Mauer-Dübelanker



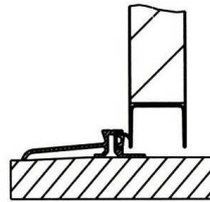
Einbau in Mauerwerk  
Mauer-Dübelanker



Umfassungszarge

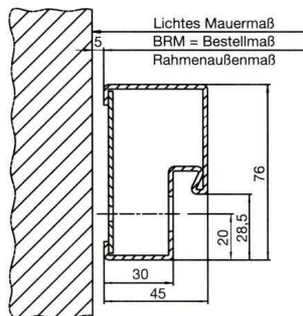


Renovierungszarge  
Dübelmontage durch den Nutgrund  
und den Zargenspiegel



Alu-Anschlagprofil mit Dichtung

Blockzarge für Einbau in der Öffnung  
Gefahrenseite Band- und Bandgegenseite!  
BRM max. 1276 x 2263



Blockzarge für Montage auf der Wand  
Gefahrenseite nur Bandgegenseite  
BRM max. 1186 x 2218

