

1223.. mit 60 mm Hub

1225.. mit 90 mm Hub

1227.. mit 120 mm Hub

Gehäuse aus Leichtmetall, sämtliche weiteren Metallteile  
**Edelstahl-Rostfrei,**

Stopfen aus Gummi, schwarz

### Verwendung

Türbreite bis 900 mm  
Türhöhe bis 2000 mm  
Türgewicht bis 40 kg  
Türschließer verwendbar

### Standardausführung

#### a) Leichtmetall

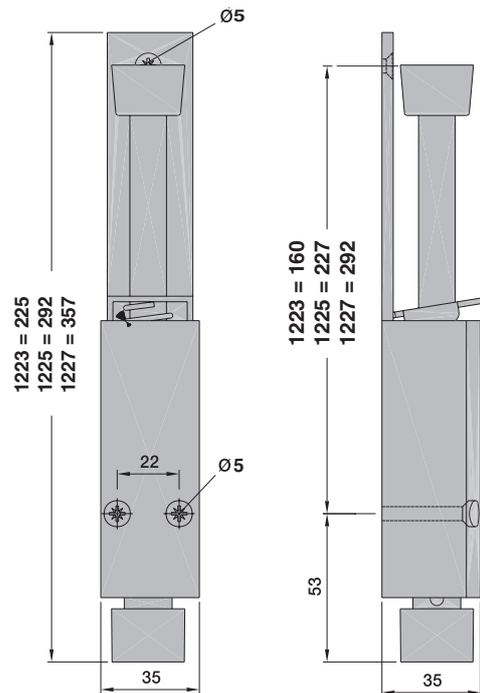
- .02 silberfarbig einbrennlackiert
- .03 schwarz einbrennlackiert
- .04 goldfarbig einbrennlackiert
- .10 dunkelbraun einbrennlackiert
- .70 farbig Kunststoff beschichtet

#### b) Leichtmetall bearbeitet nach E 5

- .31 KWS 1 silberfarbig eloxiert
- .32 KWS 2 neusilberfarbig eloxiert
- .33 KWS 3 messingfarbig eloxiert
- .35 Edelstahl-Effekt eloxiert
- .37 KWS 5 dunkelbraun eloxiert

#### c) Leichtmetall bearbeitet nach E 6

- .41 KWS 1 silberfarbig eloxiert
- .42 KWS 2 neusilberfarbig eloxiert
- .43 KWS 3 messingfarbig eloxiert
- .47 KWS 5 dunkelbraun eloxiert



### Verpackungseinheit

1 Stück

Stückgewicht	1223..	1225..	1227..
Leichtmetall	0,500 kg	0,650 kg	0,790 kg

### Funktion

Die Tür kann in jedem Öffnungswinkel festgestellt werden. Dazu wird der Tretbolzen so weit heruntergedrückt bis der Stopfen sich auf dem Boden festgepresst hat. Zur Freigabe der Tür genügt ein leichter Druck auf die Sperrplatte.

### Montage

Der Türfeststeller wird bei größtmöglichem Abstand zum Türband an die Tür geschraubt. Der Abstand von Unterkante Tür bis Stopfen soll 5 - 10 mm betragen. Eine Anschraubanleitung, Bohrschablone sowie Befestigungsmaterial liegen jeder Einzelverpackung bei.