







Einsatzbereich:

für gefälzte oder ungefälzte Türen aus Holz oder Stahleinflügelige aus- oder einwärts öffnende Türen Feuerschutzabschlüsse

verwendbar für: Werkstoff:

Stulp: EdelstahlFalle, Riegel und Schlosskasten: Stahl

Oberfläche:

Stulp: mattFalle und Riegel: vernickeltSchlosskasten: verzinkt

Schließart:

vorgerichtet für Profilzylinder

Riegel:

2-tourig geteilt 9 mm

Stulpbreite

24

Drückernuss: Anschlag:

für DIN links oder DIN rechts verwendbar

Norm:

zertifiziert nach EN 179:2008

(Hinweis: Nur in Verbindung mit gemeinsam geprüften Beschlagsätzen wird die EN 179 erfüllt.)

### **Funktionsbeschreibung**

Der Türflügel kann mit dem Drücker geöffnet (Fluchttürfunktion) und mit dem Schlüssel verriegelt werden. Die Panikfunktion ist nur bei abgezogenem Schlüssel zulässig, da es sonst zu einer Beschädigung des Schlosses kommen kann.

Anschlag

DIN rechts

DIN rechts

**DIN links** 

**Außen**Der Türflügel kann mit dem Schlüssel und Drücker geöffnet und mit dem Schlüssel verriegelt werden. Zum Sichern des Türflügels ist die Verriegelung mit dem Schlüssel erforderlich.

## Feuer- und Rauchschutz

Einsatzbereich

Für Feuer- und Rauchschutztüren nach DIN 4102.

mm Dornmaß A 55 mm für auswärts öffnende Türen 20 DIN links 911.56.150 DIN rechts 911.56.151 24 DIN links 911.56.152 DIN rechts 911.56.153 für einwärts öffnende Türen 20 **DIN links** 911.56.154 DIN rechts 911.56.155 24 911.56.156 DIN links DIN rechts 911.56.157 Dornmaß A 65 mm 20 911.56.160 für auswärts öffnende Türen **DIN links** DIN rechts 911.56.161 24 **DIN links** 911.56.162 DIN rechts 911.56.163 für einwärts öffnende Türen 20 **DIN links** 911.56.164

# **Bestellhinweis**

Erforderliche Beschläge

innen: Drücker

außen: Drücker

29.03.2012 ID 1102

DGH-B 2011, HDE, 01/11; Maßangaben unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

911.56.165

911.56.166 911.56.167

Artikel-Nr.