

## Edelstahl-Sicherheitsrahmentüre RC 3 5.21

**Edelstahl-Sicherheitstüre RC 3**, zweiflügelig,  
einbruchhemmend nach DIN EN 1627 RC 3  
mit Prüfzeugnis.

lieferbar in

Edelstahl 1.4301 V2A geschliffen Korn 400

Edelstahl 1.4404 V4A geschliffen Korn 400

Rohbaulichte \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ mm

### Edelstahlprofile

wärmedämmend nach E DIN V 4108-4.

Äußere Glashalteleiste angewalzt,

innere Glashalteleiste geklipst.

Dichtungen im Türstock und Türflügel  
eingeklemmt, auswechselbar.

Schweißnähte sichtbar und nachbehandelt,  
nicht verschliffen.

### Beschlag

- 1 Stück Drückergarnitur Edelstahl
- 1 Stück Mehrfachverriegelung mit 4-fach  
kombinierten Rundbolzen-  
Schwenkriegeln und Edelstahlstulpe
- 2 Stück Edelstahl-Zylinderrosetten
- 4 Stück 2-tlg. Türbänder, Edelstahl
- 6 Stück bandseitige Falzverriegelungen

### Türfüllung

Verglasung P5A nach DIN EN 356 und APTK-  
Profilen.

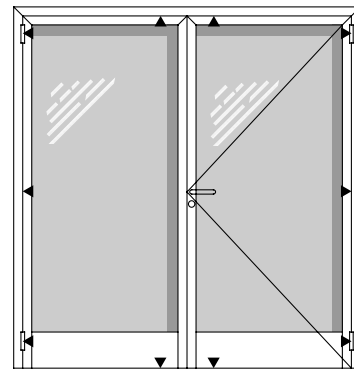
### alternativ

Edelstahlisierpaneel entsprechend DIN 52290.

**Zubehör** für Edelstahl-Sicherheitsrahmentüre einflü-  
gelig

- 1.) Profilschließzylinder nach DIN 18252 Kl. P2 BZ
- 2.) Schloss mit Panikfunktion
- 3.) Obentürschließer
- 4.) automatische Türabdichtung

z.B. zweiflügelige Türe DIN rechts



Rohbaulichte	B x H =	mm
Fußbodenaufbau	F =	mm
lichtes Durchgangsmaß	b x h =	mm
DIN-Richtung		
nach innen/außen aufgehend		
Türfüllung		
Wandanschluss		
Rahmen mit Pratzen oder Dübelmontage		
mit oder ohne unterem Anschlag		
Zubehör		
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein.		
Für die Fertigstellung benötigen wir Gebäudegrundrisse.		



## Edelstahl-Sicherheitsrahmentüre RC 3 5.21

