

Edelstahl-Sicherheitstüre RC 3, doppelwandig 5.15

Edelstahltüre RC 3, einflügelig,
einbruchhemmend nach DIN EN 1627:2021 RC 3
mit Prüfzeugnis.

lieferbar in

Edelstahl 1.4301/1.4307 V2A gebeizt und passiviert

Edelstahl 1.4571/1.4404 V4A gebeizt und passiviert

Rohbaulichte _____ x _____ mm

Türblatt doppelwandig mit Isolierung,
Blattdicke 60 mm, Außenblech 2 mm, Innenblech 1,2 mm
Türblatt 4-seitig überfalzt mit unterem Anschlag
Das Türblatt ist auf der Bandseite mittels 1 Stück
Sicherheitsbolzen im Falz gegen ein Abheben
im geschlossenen Zustand gesichert.

Stockrahmen in der Türleibung sitzend
mit doppelter Gummidichtung, Rahmenaußenfläche
und Türblatt bündig (Rahmenart 1).

alternativ

Zarge aus Sonderwinkelprofil
mit doppelter Gummidichtung, Zargenaußenfläche
und Türblatt bündig (Rahmenart 2).

Beschlag

- 1 Stück Sicherheitsschloss mit Panikfunktion
nach DIN 179 mit Dreipunktverriegelung
roter Drücker innen,
Edelstahldrücker außen → 5.16.2
- 1 Stück aufbohrsicherer Schlosskasten
- 1 Stück bandseitige Falzverriegelungen
- 2 Stück Edelstahl-Anschweißbänder

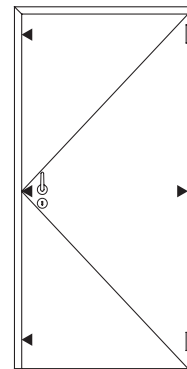
Zubehör für Türe einflügelig, einbruchhemmend

- 1.) Sonderbeschläge → 5.16.3
- 2.) Oberflächenausführungen → 5.16.3
- 3.) Dauerlüftungsjalousie, Größe 600 x 200 mm
- 4.) zusätzliche verschließbare Schieberlüftung innen
- 5.) Stockrahmen isoliert

Hinweis:

- 1.) Bei extremer Sonneneinstrahlung Wärmeverzug
der Türblätter möglich. → 5.16.3
- 2.) Laut ASR A 2.3 Durchgangslichte $\geq 0,9 \times \geq 2,0$ m

z.B. einflügelige Türe DIN rechts



Werkstoff-Nr.	
Rohbaulichte	B x H = _____ mm
Fußbodenaufbau	F = _____ mm
lichtes Durchgangsmaß	b x h = _____ mm
DIN-Richtung	
nach außen aufgehend	
Wandanschluss	
Rahmenart	
Rahmen mit Pratzen oder Dübelmontage	
Gummidichtung 4-seitig	<input type="checkbox"/> unten einfach <input type="checkbox"/> unten doppelt
Zubehör	
Die Lage der Jalousie zeichnen Sie bitte in die Vorderansicht ein.	
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein.	
Für die Fertigstellung benötigen wir Gebäudegrundrisse.	



Edelstahl-Sicherheitstüre RC 3, doppelwandig 5.15

