

Aluminium-Sicherheitstüre RC 2 5.5

Aluminium-Sicherheitstüre RC 2, zweiflügelig,
einbruchhemmend nach DIN EN 1627 RC 2
mit Prüfzeugnis

lieferbar in

Aluminium EN AW-6060 T66

Rohbaulichte _____ x _____ mm

Aluminiumprofile System SCHÜCO ADS 65 HD,
wärme gedämmt nach DIN EN ISO 10077-2.

Oberfläche der Aluminiumprofile eloxiert
oder
in Edelstahl-Optik (Schliffbild Korn 180)
oder
nach RAL farbbeschichtet.

Beschlag

- 2 Stück Drücker
- 1 Stück Schwenkriegelbolzenschloss mit
Aufbohrschutz geprüft nach DIN 18251 Kl. 3
- 1 Stück Treibriegelgestänge für den Standflügel
- 3 Stück Schließplatten
- 1 Stück Sicherheitsrosette mit verdeckter
Befestigung
- 4 Stück bandseitige Falzverriegelungen
- 6 Stück 3-tlg. Türbänder, nicht ausreißbar

Türfüllung

Verglasung P4A nach DIN EN 356
und APTK-Dichtprofilen.

alternativ

Aluminiumisolierpaneel entsprechend DIN 52290

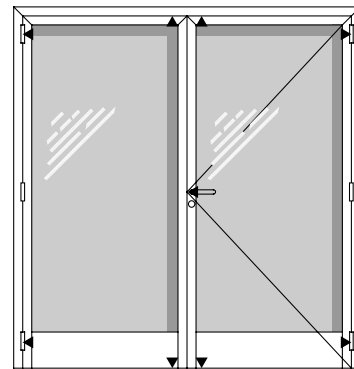
Zubehör für Aluminiumtüre einbruchhemmend

- 1.) Obentürschließer
- 2.) Schloss mit Antipanikfunktion
- 3.) Profilschließzylinder nach DIN 18252 Kl. P2 BZ

Hinweis:

Der Gelegenheitstäter versucht, zusätzlich mit einfachen Werkzeugen, wie Schraubendreher, Zange und Keile, das verschlossene und verriegelte Bauteil aufzubrechen.

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.		

SCHÜCO

09/16

technische Änderungen vorbehalten · Nachdruck verboten

Aluminium-Sicherheitstüre RC 2 5.5

