



Fassade



Fenster



Glasdächer



Türen



Tore



Gitter



Sonderkonstruktionen

SOMMER

O.S.T[®]-2 RC6

L8
TÜR-NR. 001

Made in GERMANY



Wasserschutz



Luftdichtheit



HEMP / LEMP
Blitzschutz



Einbruchhemmung



Beschuss-hemmung



Feuerschutz



Explosionsschutz



Rauchschutz



Schallschutz



Druckwellen-hemmung

... steht für Spitzentechnologie!

Effizienter Schutz gegen Explosion, Einbruch, Beschuss, Feuer und Rauch.

Kombinierbare Anforderungen in kundenspezifischen Abmessungen.

Kontaktieren Sie uns gern für weitere Details.

SOMMER 
design & security

SOMMER O.S.T[®]-2 RC6

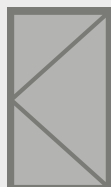
BESCHREIBUNG

Das mit Stahlblech umschlossene Türblatt der SOMMER OST[®]-2 RC6 Tür bietet eine hohe Widerstandsfähigkeit und exzellente Stabilität bei einer Dicke von 148 mm. Der spezielle Türblattaufbau bietet Schutz gegen Angriffsversuche der höchsten Einbruchklasse nach EN 1627 und ist kombinierbar mit weiteren Anforderungen.

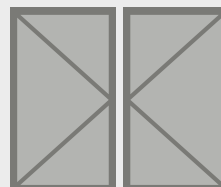
Neben einer Eckzarge ist alternativ die Ausführung als Block- oder Umfassungszarge möglich. Die SOMMER-Bänder generieren eine leichtgängige Drehbewegung des Türflügels, bei gleichzeitig ansprechender Optik.

AUSFÜHRUNGEN

1-flügelig



2-flügelig



GRÖSSENBEREICHE

bis 3000 x 6000 mm

bis 6000 x 6000 mm

BODEN- UND BAUANSCHLÜSSE

- Anschluss ebener Boden
- Anschluss mit Anschlagdichtung
- Anschluss mit Absenkndichtung

Wand aus Mauerwerk oder Beton gemäß EN 1627 (statische Erfordernisse sind zu beachten)

ANGRIFFSEITE

- Bandseite (Öffnungsseite)
- Gegenbandseite (Schließseite)

ANFORDERUNGEN

- Einbruchhemmung RC6 nach EN 1627
- Brandschutz EI90, EI120 nach EN 1634
- Rauchschutz nach EN 1634-3
- Beschusshemmung bis FB7 nach EN 1522
- Druckwellenhemmung nach EN 13123
- Schallschutz nach EN ISO 717-1
- Luftdichtheit nach EN 12207

OPTIONALE AUSSTATTUNG

- Glasfeld mit großen Abmessungen
- Anti-Panikfunktion
- Automatische Selbstverriegelung
- Zustandskontakte für Schloss, Riegel, Tür und Panikdrücker
- Fernfreigabe über Zutrittskontrolle
- Elektrische Vollverriegelung
- Drehtürantrieb
- Oberflächendetektierung
- Schleusenverriegelung
- Tresorschloss
- Obentürschließer
- Schließfolgeregelung