

# Klima-/Betriebsraum Schiebetür

## Typ BS-1

Einflügelige oder zweiflügelige Isoliertür für den speziellen Einsatz in Betriebs- und Computerräumen sowie klimatisierten Zonen (Plusbereich)



W. Ermeling & Söhne GmbH & Co. KG  
Robert-Perthel-Straße 8 | 50739 Köln  
Telefon +49 (0)221 917 44 50  
info@ermeling-soehne.de  
www.ermeling-soehne.de

 **Ermeling & Söhne**  
Der Isoliertüren-Spezialist

# Klima-/Betriebsraum Schiebetür Typ BS-1

## Türblatt

Ganzmetalltürblatt mit Wärmebrückenunterbrechung aus Spezial-Kunststoffprofil (Hart-PVC), nach DIN EN 13501-unter Druck mit PUR-Hartschaum (FCKW-frei) ausgeschäumt, Blattstärke 40 mm (K-Wert = 0,67 W/m<sup>2</sup>K), eingeschäumte für die Befestigung der Beschlagteile entsprechende Stahlverstärkungen, Blattkante geschützt durch spezielles Kunststoffprofil.

## Blendrahmen

Aus Stükanit-Kunststoff, alle Sichtseiten in Ausführung nach Wahl verkleidet, als Blockrahmen oder Klemmprofilrahmen für erforderliche Elementstärke, mit optimalem Laibungsschutz. Bei Klemmrahmen, Gegenrahmen aus gezogenem Aluprofil mit Verkleidung in Blech nach Wahl. Befahrbare Winkeleisen-Schwelle.

**Alternativ:** Rahmen-Trägermaterial aus Massiv-Holz.

## Beschläge

Schienensystem in Alu-Ausführung, Muschelgriff auf der Innenseite und Bügelgriff auf der Außenseite. Auf Wunsch mit PZ-Schließung ausrüstbar.



## Ausführung

- ✓ In kunststoffbeschichtetem, verzinktem Stahlblech (Pladur), Farbton RAL 9002 oder RAL 9010.
- ✓ In Alu-Blech AIMg-3, Design kreismattiert, oder folienbeschichtetes verzinktes Stahlblech, Farbton RAL 9001.
- ✓ In Chrom-Nickel-Stahl V2A, Mat.-Nr. 4301, Design kreismattiert oder Längsschliff (180er Korn).

**Alle Türen können auch nachträglich mit elektr. Vollautomatik ausgerüstet werden (Begehungsautomatik und/ oder Fernbedienung). Sicherheitseinrichtung nach BG-Vorschrift.**

# Klima-/Betriebsraum Schiebetür Typ BS-1

## Einbauskizze

