

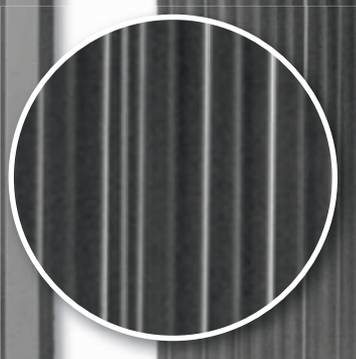
Gefrierraum-Schiebetür

Typ GGP

Einflügelige oder zweiflügelige Isolier-Schiebetür für den Einsatz in Gefrier- und Tiefkühlräumen (Minusbereich)



Oberfläche
Chrom-Nickel-
Stahl
V2A, Längs-
schliff



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

Gefrierraum-Schiebetür

Typ GGP

Türblätter

Ganzmetalltürblatt mit Wärmebrückenunterbrechung aus Spezial-Kunststoffprofil (Hart-PVC), nach DIN EN 13501-1 unter Druck mit PUR-Hartschaum (FCKW-frei), ausgeschäumt, Blattstärke 120 mm (K-Wert = 0,22 W/m²K), für die Befestigung der Beschlagteile entsprechende Stahlverstärkungen eingeschäumt, rundum laufendes Dichtungsprofil in EPDM – Qualität, leicht austauschbar. Ab einer Blattbreite von 160 cm wird ein Konstruktionsrahmen mit eingelegt.

Blendrahmen

Aus Stükanit-Kunststoff, alle Sichtseiten in Ausführung nach Wahl verkleidet, als Flachblendrahmen oder Klemmprofilrahmen für erforderliche Elementstärke mit optimalem Laibungsschutz. Mit befahrbarer bodengleicher Schwelle. Bei Klemmrahmen Gegenrahmen aus gezogenem Aluprofil mit Verkleidung in Blech nach Wahl. Befahrbare Rohreisenschwelle. Eingebaute, leicht austauschbare Stockrahmenheizung (230 V, 50 Hz) mit Direktanschluss. Schutzklasse I, (VDE Prüfzeichen / EMV-CE Zeichen), zweiseitig mit 2 PVC-Kaltanschlussleitungen 2 x 0,75 mm². Heizung zum Rahmen hin in Glasfaser-Gewebeband gelagert, Heizungsabdeckschienen aus eloxiertem Aluprofil.

Alternativ: Rahmen-Trägermaterial aus Massiv-Holz.

Beschläge

Patentiertes Schienensystem mit Innen und Außenöffner. Auf Wunsch abschließbar mit PZ-Schließung mit integrierter Notauslösung lieferbar.

GGP-4 = Schienensystem, Alu eloxiert, mit geräuscharmen Kunststoffrollen.
(bis 125 kg Blattgewicht)

GGP-3 = Schienensystem, Alu eloxiert mit geräuscharmen Kunststofflaufrollen
(bis 350 kg Blattgewicht)

GGP-3C = Rohrschienensystem aus Edelstahl mit geräuscharmen Laufrollen
(bis 250 kg Blattgewicht)



Ausführung

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

Zubehör

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

Gefrierraum-Schiebetür Typ GGP

Einbauskizze

