Automatische Rundschiebetür

Gilgen Door Systems

Eigenschaften

HAN:

SRM

Antriebsart

automatisch

Art Türanlage

Türanlage (baumustergeprüft)

Oberfläche

anodisch oxidiert (eloxiert), pulverbeschichtet

Öffnungsart

Rundschiebetür

Verglasung

Sicherheitsverglasung VSG

Werkstoff

Aluminium, Glas

Betriebsspannung

230 V

Geschwindigkeit

0,5 - 0,7 m/s

Öffnungsrichtung

Schiebefunktion

Schutzart (IP)

IP23

Durchgangshöhe (mm)

0,00 - 2.500,00

max. Leistungsaufnahme (W)

100,00

Ausführungsmöglichkeiten

nach aussen gebogen (konvex), nach innen gebogen (konkav)

Bedienungstableau Bedis

ja

Bogenmaß

180°, 360°, individuell

Fremdflügelsystem

möglich

Funktionsangebot (Standard)

Sicherheits-Stoppautomatik, Sicherheits-Umkehrautomatik

Funktionsangebot (Option)

Notbetrieb (Batterie 24 V), Verriegelung, Zentralverriegelung CLS (ab Nennradius 1100 mm(), Handentriegelung innen/außen

Höhe Antriebskasten

200 mm

Länge Netzkabel

4 m

Max. statische Antriebskraft

150 N

Tiefe Antriebskasten

250 mm (konvex), 300 mm (konkav)