

Produktdatenblatt

TSA 355 *



Automatisches Karusselltürsystem für drei- oder vierflügelige Türen

ANWENDUNGSBEREICHE

- Drei- und vierflügelige Türsysteme
- Innen- und Außentüren mit hoher Begehfrequenz
- Repräsentative Gebäudeeingänge mit großem Lichteinfall
- Fassaden mit schmalen Pfosten-Riegel-Konstruktionen
- Durchmesser von 1740 bis 3940 mm möglich



PRODUKTBESCHREIBUNG

Hinweis: Das aufgeführt Produkt ist in Ihrem Land eventuell nicht verfügbar. Kontaktieren Sie hierzu bitte Ihren GEZE Ansprechpartner oder senden Sie uns gerne eine E-Mail.

PRODUKTMERKMALE

- Individuelle Auswahl von Durchmesser, Durchgangshöhe und Oberflächen
- Umfangreiche Ausstattungsoptionen
- Robuste und bewährte Antriebstechnik für Türen bis 4000 mm Durchmesser
- Einfache Montage des Türsystems ohne Hebewerkzeuge
- Schnelle Inbetriebnahme durch vorverkabelte und parametrisierte Sensorik
- Zertifizierung nach EN 16005

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	TSA 355 *
Bedienung vollautomatisch	Ja
Eignung für Flucht- und Rettungswege	Ja
Funktion Break-out (BO)	Ja
Innendurchmesser (min.)	1740 mm
Innendurchmesser (max.)	3940 mm
Für 3-flügelige Türsysteme	Ja
Für 4-flügelige Türsysteme	Ja
Lichte Durchgangshöhe	3000 mm
Kranzhöhe (min.)	300 mm
Ausführung Seitenteile	8 mm VSG
Ausführung Dachkonstruktion	optische Blechabdeckung, wasserdichtes Dach mit Speier
Beleuchtung	bei Variante mit Dach, nach Kundenwunsch
Bodenbelag	Reinstreifmatte, Bodenmatte nach Kundenwunsch
Luftschleieranlage	Warmwasserluftschleier, Elektroluftschleier, abhängig von der Deckenkonstruktion möglich
Nachtverschluss Anordnung	Außen
Nachtverschluss Typ	Manuell
Nachtverschluss Bauart	8 mm VSG
Verriegelung	Manuell
Türgriffe horizontal oder vertikal	Ja
Bodenring	Ja
Behindertentaster	Ja
Normkonformität	EN 16005



* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.