

# Produktdatenblatt

## Slimdrive SLT

Automatisches Teleskop-Schiebetürsystem für den Einsatz in schmalste Glasfassaden



### Produktmerkmale

- Zwei parallel liegende Laufschielen führen die Türflügel und erreichen damit hohe Öffnungsweiten
- Sehr laufruhiger verschleißarmer Gleichstrom-Antrieb mit nur 7 cm Höhe
- Über CAN-Bus vernetzbar und integrierbar in Gebäudetechnik Managementsysteme
- Eigenständige Fehlererkennung und Protokollierung
- Frei parametrierbare Ein- und Ausgänge für unterschiedliche Funktionen
- Integrierter Akku für Notöffnung und -schließung bei Stromausfall
- Verschiedene mechanische und elektrische Verriegelungen sind optional verfügbar

### Anwendungsgebiete

- Zwei- und vierflügelige Schiebetürsysteme
- Bei beengten Platzverhältnissen mit geringer lichter Öffnungsweite oder wenig Platz neben der Türöffnung
- Innen- und Außentüren mit hoher Begehrfrequenz
- Öffnungsweiten von 1000 bis 3600 mm möglich
- Türflügelgewichte bis 80 kg je Flügel
- Geeignete Profilsysteme sind feingerahmtes Profilsystem mit ISO-Glas und Integriertes Ganzglassystem (IGG)

### Produktdatentabelle

Verkaufsname	SLT
Für 2-flügelige Türsysteme	Ja
Für 4-flügelige Türsysteme	Ja
Höhe	70 mm
Tiefe	247 mm
Flügelgewicht (max.) 2-flügelig	80 kg
Flügelgewicht (max.) 4-flügelig	70 kg
Öffnungsweite 2-flügelig	1000 mm 3000 mm
Öffnungsweite 4-flügelig	1600 mm 3600 mm
Betriebstemperatur	-15 °C 50 °C
Trennung vom Netz	Hauptschalter im Antrieb
Zulassungen	DIN 18650, EN 16005, DIN EN ISO 13849: Performance Level D

**Zubehör**

**Produktname**

GEZE GC 363