

Tiefgaragentor TT 100 L/S Junior

Torflügel

Aus stabilen, verwindungsfreien Profilstahlrohren; nach statischen Erfordernissen
Gesamte Konstruktion feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

Alle Eckverbindungen sowie Querverbindungen elektrisch geschweißt
Gewichtsausgleich über exakt einstellbare verkleidete Federpakete
Seitliche Abstände zum Mauerwerk links und rechts 25 mm Sicherheitsabstand
Geringes Ausschwenken beim Öffnen ca. 180 mm, bei flächenbündiger Montage Standard ca. 240 mm
Gewährleistung auf die gesamte Tor konstruktion 250.000 Torbewegungen (ausg. Verschleißteile)
Mindeststurzbeford 100mm bis Torbreite 3200mm (alternativ ist Blende möglich)
Seitlicher Platzbedarf ca. 80 – 100 mm, je nach Torgröße (alternativ ist Blende möglich)
Ohne Anschlagsschiene ohne Verriegelung und Torbeschlag
Torfüllung in verschiedenen Varianten möglich

Laufwerk

vertikale und horizontale verzinkte Laufschiene
4 kugellagerte seitliche Führungsrollen
Absturzsicherung durch doppelte Seilführung pro Seite
äußerste Laufruhe durch kugellagerte Seilrollen und Führungsrollen
komplettes Laufwerk wartungsfrei

Betrieb nur mit elektr. Antrieb (Standard 230V – Deckenschlepperantrieb lt. Preisliste möglich)
Für elektrischen Torantrieb vorbereitet

Stückzahl: _____
Öffnungsgröße: _____ x _____ mm
Einbauart: _____
Torfüllung: _____