

SERIE MS

EFA-SST® MS: Das laufruhige Maschinenschutztor

Das Schnelllauf-Spiraltor EFA-SST® MS als allein wirkende trennende Schutzeinrichtung erfüllt alle Ansprüche an ein sicheres und modernes Maschinenschutztor. Die homogene Konstruktion gewährleistet eine sehr gute Laufkultur in Verbindung mit hoher Geschwindigkeit und festem Torblatt. Die selbsttragende Grundkonstruktion erlaubt zusammen mit den ergänzbaren Fußbodenstützen eine freistehende Toraufstellung.





Konstruktion

- EG-baumustergeprüftes Sicherheitsbauteil nach Maschinenschutzrichtlinie 2006/42/EG
- Verwendung als beweglich trennende Schutzeinrichtung

Geschwindigkeit/Zyklen

- Öffnen in 2,2 m/s
- · Schließen in 0,6 m/s
- Max. 7 Zyklen pro Minute
- Ca. 250.000 Lastwechsel p. a.

Allgemein

- Max. Größen
 B = 3.000 mm
 H = 3.000 mm*
- Getestet und zertifiziert vom ift Rosenheim



Steuerung

• EFA-TRONIC® Professiona

Torblatt

- kompakte Aluminiumlamellen E6/V1 eloxiert oder pulverbeschichtet
- Dauerhaft transparente Sichtlamellen durch materialschonende Spiraltechnik

Oberfläche

- Stahlteile verzinkt
- Optional pulverbeschichtet

Notöffnung

• Durch Gewichtsausgleich

* Max. Maße kombiniert nicht möglich