

OPTIONEN für Spiraltor „EFA-SST®-Basic“ / Seite 1

Oberfläche

Pulverbeschichtung sämtlicher verzinkter Stahlteile in einem Farbton nach RAL _____
(Metallic-Farben sind nicht lieferbar)

Sonderlackierung der Lamellen in einem Farbton nach RAL _____

Sollten sowohl Stahlteile als auch Lamellenteile in der gleichen RAL-Farbe beschichtet werden, können geringe Farbunterschiede auftreten, die bedingt durch die unterschiedlichen Oberflächenstrukturen nicht vollkommen auszuschließen sind. Der Lieferant hat aber durch die Einflussmöglichkeiten auf den Glanzgrad größtmögliche Vorkehrung zu treffen, die Farbabweichungen so gering wie möglich zu halten.

Transparenz

Zulage für Aluminium-Sichtlamellen-**EFA-CLEAR** mit volltransparenten, doppelwandigen und thermisch getrennten Sichtfeldern aus Acrylglas.

Alternativ:

Zulage für Aluminium-Sichtlamellen-**EFA-CLEAR** mit volltransparenten, einschaligen Sichtfeldern aus Acrylglas.

Steuerungserweiterung / Automatikbetrieb

Zulage für **AUTOMATK-STEUERUNG** bestehend aus **MICROPROZESSOR-STEUERUNG** mit integriertem **FREQUENZUMFORMER**. Die Torpositionen werden permanent mittels verschleißfreien, induktiven Näherungsschaltern 24VDC (INITIATOREN) erfasst, wobei die Endlagen elektronisch ermittelt werden. Elektromechanische Endschalter sind hierzu nicht zulässig. Anschluss an Strom 230V /-50 Hz bauseits

ÖFFNUNGSGESCHWINDIGKEIT: ca. 0,5 m/sec.

SCHLIESSGESCHWINDIGKEIT: ca. 0,5 m/sec.

Zum Lieferumfang gehört eine elektrische **Sicherheits-Kontaktleiste** nach DIN EN12453 selbstüberwachend: Das Zuleitungskabel muss geschützt in einer Energiekette innerhalb der Torzarge geführt werden.

Feststehendes Nebenelement:

Zulage für **seitliches Festelement** bestehend aus:

Integrierter Fußgängertüre, DIN (links und rechts vom Tor angeordnet) mit Schloss und Drückergarnitur (Schließzylinder bauseits)

lichte Durchgangsmaße max. B = 1500 mm, H = 2500 mm

Darüber liegendes Verblendungs-Festelement, incl. erforderlicher Rahmenkonstruktion, weitgehend ansichtsgleich zum Torblatt Gesamtgröße ca. B = mm H = mm

OPTIONEN:

- Panikverschluss für Fußgängertür
- Obentürschließer
- Schließzylinder mit 3 Stück Schlüssel

OPTIONEN für Spiraltor „EFA-SST®-Basic“ / Seite 2

Einbruchschutz:

Zulage für einen mechanischen VERRIEGELUNGSMECHANISMUS. Zur Betätigung dient ein innen liegender Handhebel.

Falls erforderlich:

Ausführung mit Platz sparender **Niedrigsturzführung**

oder:

Ausführung mit Platz sparender **Oval-Spirale**

Automatischer Zwischenhalt bei Höhe H = _____ mm