



Ausschreibung Kipptor **NA** *perfekt*

Kipptor NA *perfekt*

- Stück Tor, Größe:..... x
- Stück Kipptoranlage tlg. nicht ausschwenkend, Torflügelrahmen, Kämpfer und Sprossen aus Aluminiumprofilen, Oberfläche E6 / EV 1 eloxiert, kugelgelagerte Laufrollen aus Polyamid, Torzarge aus senkrechten Stahlblechwinkeln mit Laufschiene, Sturzprofil als Stahlwinkel, Sturzbedarf 160 mm, elastisches Schutzprofil als Fingerklemmschutz zwischen Flügel und Zarge, waagrechte Laufschiene als Stahlprofil, Gewichtsausgleich mit Torsionsfederwelle und Spezialstahlseil.

Torflügelbelag

- Stück Variante SB Variante SBR Variante SBL
Farbe: verzinkt oder einbrennlackiert in:
 RAL 9016 RAL 9006 RAL 7040 Sonderfarbe.....
- Stück Variante HNF Variante QR Variante LSB
- Stück Torbelag als Rahmensprossenkonstruktion RS
Aufteilung inFelder in der Breite undFelder in der Höhe.
Füllung aus Aluminium-Glattblech E6/EV1 eloxiert Streckmetallgitter Schweißgitter
 Aluminium-Quadratlochblech QG 20/50, E6/EV1 eloxiert Aluminium-Lochblech RV 5/8, E6/EV1 eloxiert
- Stück Sonderbelagswunsch:.....
- Stück Aufpreis für Beschichtung des Belages im RAL-Farbtone..... DB-Farbtone..... Sonderfarbtone.....

Zubehör

- Stück Nebentüre aus Aluminiumprofilen, ansichtsgleich wie Tor, Größe ca.x.....mm ohne Schwelle, mit hydraulischem Obentürschließer, Schloss vorgerichtet für Profilzylinder
- Stück Schlupftüre aus Aluminiumprofilen im Torflügel, ansichtsgleich, mit hydraulischem Obentürschließer, Schloss vorgerichtet für PZ, außen Knopf, innen Drücker
- Stück Schlupftüre wie vor, jedoch mit verdeckt liegendem Band **NEU**
- Stück Einsteckschloss für Türen mit Panikfunktion
- Stück seitliche obere Blende, ansichtsgleich wie Tor, Größe ca.x.....mm
- Stück Deckenzugantrieb K 120
- Stück Deckenzugantrieb KFU 125 für Torflügelgewicht über 200 kg
- Stück Schwingungsdämpfende Lagerung von Tor und Antrieb mittels Spezialdübel
- Stück Sicherheitsschaltleiste als Optosensorleiste zur Absicherung der Hauptschließkante gemäß DIN EN 12 453.
- Stück Torsteuerung elektronisch Typ RV Typ GV
- Stück Reflexionslichtschranke als Sicherheitseinrichtung
- Stück Schlüsselschalter in verzinkter und in DB 703 pulverbeschichteter Säule eingebaut
- Stück Schlüsselschalter unter Putz auf Putz
- Stück Zugschalter mit weiß-roter Kunststoffkette
- Stück Lichthupenschalter
- Stück Funkempfänger frei codierbar 1 Kanal 2 Kanal
- Stück Funkhandsender frei codierbar 1 Kanal 2 Kanal
- Stück Stabantenne im Außenbereich
- Stück elektronische, frei programmierbare Wochenzeitschaltuhr

Herstellung, Lieferung und Montage
Sie können unsere Ausschreibungstexte auch als Langtexte bei uns anfordern: www.ema-gmbh.at!

Ihre Firmenanschrift:

Firma: _____

Name: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Tel.: _____ Fax: _____

Sie haben die Möglichkeit, sich von uns anhand dieser Liste ein unverbindliches und individuelles Angebot erstellen zu lassen. Faxen Sie uns dazu diese Seite mit Ihren Angaben: **Fax: 0662/45 35 65 25**. EMA bietet als kostenlosen Service die Erstellung eines objektbezogenen Ausschreibungstextes an. Übersenden Sie hierzu einfach Ihre Planunterlagen.