

Inhaltsverzeichnis
Ausschreibungstexte (Standard)
Automatik - Schiebetürantriebe und Zubehör
- Rubrik 8 -

8.1. Automatikschiebetürantriebe

- 8.1.1. Automatik - Schiebetürantrieb CORSA 1 / 2 für Türen bis 75 kg Gewicht
- 8.1.2. Automatik - Schiebetürantrieb RODEO 1 / 2 für Türen bis 125 kg Gewicht

8.2. Fahr- und Festflügel

- 8.2.1. Fahr- und Festflügel System 40
- 8.2.2. Erweiterungen für Fahr- und Festflügel System 40
- 8.2.3. Zusatzprofile

8.3. Funktionsschalter

- 8.3.1. Elektronischer Funktionsschalter MA 7041
- 8.3.2. Mechanischer Funktionsschalter MA 7841

8.4. Befehlsgeräte

- 8.4.1. Radarbewegungsmelder MRRM 31
- 8.4.2. Radarbewegungsmelder richtungserkennend MRRM 33
- 8.4.3. Fernbedienung MRRB für Radarbewegungsmelder MRRM 31/MRMM 33
- 8.4.4. Infrarot Taster MRCSC
- 8.4.5. Infrarot Bewegungsmelder MRP 30
- 8.4.6. Innentaster MP 7070
- 8.4.7. Fußkontaktmatte MP 8030 / MP 8060

8.5. Sicherheitselemente

- 8.5.1. Doppel-Infrarotlichtschranke MF 9111
- 8.5.2. Not-Aus Taster MA 9940

8.6. Notöffnungssystem – elektrisches Antipaniksystem

- 8.6.1. ANTI-Paniksystem mit AKKU MA 7032

8.7. Zusatzverriegelungen

- 8.7.1. Elektroverriegelungseinheit MA 7012
- 8.7.2. Verriegelungseinheit mit Schloss MA BS

Ausschreibungstexte (Standard)

Automatik-Schiebetürantriebe und Zubehör

8.1. Automatikschiebetürantriebe

8.1.1. Automatik-Schiebetürantrieb zur Automatisierung von 1- und 2-flügl. Anlagen bis je 75 kg Türgewicht

Automatik-Schiebetürantrieb bis 75 kg Türgewicht, eloxiertes Aluminiumprofil in Kompaktbauweise - Maße H 169 x T 126 mm, mit eingelegter, selbstreinigender Kunststofflaufbahn für die kugelgelagerten und höhenverstellbaren Laufwagen, robuster und leiser Zahnriemenantrieb mit 24 Volt Motor-Getriebeeinheit, integrierte Mikroprozessorsteuerung in extra Gehäuse mit folgender Ausstattung: Selbstlernung des Fahrweges, Kraftabschaltung, Hinderniserkennung, bei Hindernisauflauf erfolgt beim nächsten Lauf eine langsame Hindernisannäherung, Autozulauf einstellbar 1 – 13 Sek., einstellbare Soft-Stop- und Laufgeschwindigkeit – bis max. 57 cm/Sek. (1-flügl.) und bis max. 102 cm/Sek. (2-flügl.), Schritt-Schritt-Steuerung möglich, Anschluss für Lichtschrankenset MF 9111 mit Steckkarte, Anschlüsse für Bewegungsmelder, aktivierbare Antipaniksteuerung in Verbindung mit Notöffnungssystem MA 7032, Bedienung über elektrischen oder mechanischen Funktionsschalter, einstellbare Betriebszustände (Voll- und Halbautomatik, Teilöffnung, geöffnet, geschlossen), Anschluss 230 Volt / 70 Watt, für Intensivbetrieb geeignet, komplett mit eloxierter Aluminium-Profilabdeckung (mit eingelegter Bürste) und Antivibrationselementen, **TÜV-Baumuster geprüft**.

Lieferrn, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **CORSA 1** (einflügl.)

Antriebslänge: Lichte Durchgangsbreite:Stück Gesamt.....

Fabrikat: CAME Typ: **CORSA 2** (zweiflügl.)

Antriebslänge: Lichte Durchgangsbreite:Stück Gesamt.....

8.1.2. Automatik-Schiebetürantrieb zur Automatisierung von 1- und 2-flügl. Anlagen bis je 125 kg Türgewicht

Automatik-Schiebetürantrieb bis 125 kg Türgewicht, eloxiertes Aluminiumprofil in Kompaktbauweise - Maße H 169 x T 126 mm, mit eingelegter, selbstreinigender Kunststofflaufbahn für die kugelgelagerten und höhenverstellbaren Laufwagen, robuster und leiser Zahnriemenantrieb mit 24 Volt Motor-Getriebeeinheit, integrierte Mikroprozessorsteuerung in extra Gehäuse mit folgender Ausstattung: Selbstlernung des Fahrweges, Kraftabschaltung, Hinderniserkennung, bei Hindernisauflauf erfolgt beim nächsten Lauf eine langsame Hindernisannäherung, Autozulauf einstellbar 1 – 13 Sek., einstellbare Soft-Stop- und Laufgeschwindigkeit – bis max. 45 cm/Sek. (1-flügl.) und bis max. 80 cm/Sek. (2-flügl.), Schritt-Schrittsteuerung möglich, Anschluss für Lichtschrankenset MF 9111 mit Steckkarte, Anschlüsse für Bewegungsmelder, aktivierbare Antipaniksteuerung in Verbindung mit Notöffnungssystem MA 7032, Bedienung über elektrischen oder mechanischen Funktionsschalter, einstellbare Betriebszustände (Voll- und Halbautomatik, Teilöffnung, geöffnet, geschlossen), Anschluss 230 Volt / 70 Watt, für Intensivbetrieb geeignet, komplett mit eloxierter Aluminium-Profilabdeckung (mit eingelegter Bürste) und Antivibrationselementen, **TÜV-Baumuster geprüft**.

Lieferrn, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **RODEO 1** (einflügl.)

Antriebslänge: Lichte Durchgangsbreite:Stück Gesamt.....

Fabrikat: CAME Typ: **RODEO 2** (zweiflügl.)

Antriebslänge: Lichte Durchgangsbreite:Stück Gesamt.....

8.2. Fahr- und Festflügel

8.2.1. Fahrflügel- und Festflügel System 40 - Schiebetüren aus eloxiertem Alu-Profil, Profilstärke 40 mm, ideal zum Einbau von Isolierglas mit einer Stärke von 17 bis 26 mm (10 – 16 mm mit optionalem Anpassungsprofil), komplett mit Dichtungsprofilgummi, Bürsten und Zubehör, montagefertig

Lieferrn und montieren, Glas bauseits.

Fabrikat: CAME Typ: **SYS40M**

Höhe Fahrflügel: Breite Fahrflügel:Stück Gesamt.....

Fabrikat: CAME Typ: **SYS40F**

Höhe Festflügel: Breite Festflügel:Stück Gesamt.....

8.2.2. Erweiterungen für Fahr- und Festflügel

Aufpreis pro Flügel mit Anpassungsprofil, notwendig bei Verwendung von Glas mit Glasstärke von 10 – 16 mm

Liefern, montieren und anschließen

Fabrikat: CAME Typ: **SYS 4010** Stück Gesamt.....

Aufpreis pro Flügel bei Einsatz von Verhakungsprofil statt Bürste

Liefern, montieren und anschließen

Fabrikat: CAME Typ: **SYS 40V** Stück Gesamt.....

Aufpreis pro Flügel bei Einsatz von Gummidichtlippe statt Bürste

Liefern, montieren und anschließen

Fabrikat: CAME Typ: **SYS 40G** Stück Gesamt.....

8.2.3. Zusatzprofile

Anschlagprofil pro 2 m inkl. Gummiprofil

Liefern, montieren und anschließen

Fabrikat: CAME Typ: **SYS 40A** Stück Gesamt.....

Lichtschrankenprofil pro 2 m inkl. Abdeckung

Liefern, montieren und anschließen

Fabrikat: CAME Typ: **SYS 40L** Stück Gesamt.....

Lichtschrankenprofil pro 2 m inkl. Abdeckung und Verhakungsprofil

Liefern, montieren und anschließen

Fabrikat: CAME Typ: **SYS 40LV** Stück Gesamt.....

8.3. Funktionsschalter

8.3.1. Elektronischer Funktionsschalter zum Direktanschluss an Schiebetürantrieb CORSA/RODEO, 1-Tasten-Bedienung (Folgeschaltung) mit LED-Anzeige des gewählten Betriebszustandes, wählbare Betriebszustände: Automatikbetrieb, nur Ausgang, Tür offen, Tür geschlossen, Teilöffnung, Emergency-Funktion bei eingebautem Antipaniksystem, ca. 40 mm Aufbauhöhe

Liefern, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **MA 7041** Stück Gesamt.....

Alternativ:

8.3.2. Mechanischer Funktionsschalter komplett mit Profilzylinder und Schlüssel, 4 Betriebszustände schalt- und abschließbar, Außenplatte mit Anzeige des Schaltzustandes, auf Putz Version, einbruchhemmend über Spezialschrauben (Sonderzubehör), B 70 x H 130 x T 55 mm, zum Direktanschluss an die Motorsteuerung des Automatiktürantriebes

Liefern, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **MA 7841** Stück Gesamt.....

8.4. Befehlsgeräte / Bewegungsmelder

8.4.1. Radar-Bewegungsmelder mit Wetterhaube (nicht im Außenbereich ohne Zusatzabdeckung verwendbar), einstellbares Erfassungsfeld und Empfindlichkeit usw., Betriebsspannung 12 – 28 Volt AC/DC, Schaltausgang potenzialfreies Wechslerrelais, max. 24 Volt / 0,5 A, zum Direktanschluss an die Motorsteuerung des Automatiktürantriebes.

Liefern, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **MRRM 31** Stück Gesamt.....

alternativ:

8.4.2. Radar-Bewegungsmelder - richtungserkennend, mit Wetterhaube (nicht im Außenbereich ohne Zusatzabdeckung verwendbar), einstellbares Erfassungsfeld und Empfindlichkeit uwm., Betriebsspannung 12 – 28 Volt AC / DC, Schaltausgang potenzialfreies Wechslerrelais max. 24 Volt / 0,5 A, zum Direktanschluss an die Motorsteuerung des Automatiktürantriebes.

Lieferrn, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **MRRM 33** Stück Gesamt.....

8.4.3. Einstellungs-Fernbedienung für Radarbewegungsmelder MRRM 31 / MRRM 33 zur Aktivierung von vorprogrammierten Komforteinstellungen (z. B. Altersheimeneinstellung, Gehwegeinstellung, ... und weitere Einstellungsmöglichkeiten mehr)

Lieferrn

Fabrikat: CAME Typ: **MRRB** Stück Gesamt.....

8.4.4. Infrarot-Taster unter Putz, berührungsls schaltend im Abstand von ca. 5 - 10 cm, 1 Schließerrelais, Betriebsspannung 24 Volt AC / DC, max. 24 Volt / 1 A, zum Direktanschluss an die Motorsteuerung des Automatiktürantriebes.

Lieferrn, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **MRCSC** Stück Gesamt.....

Alternativ:

8.4.5. Infrarot-Bewegungsmelder, Betriebsspannung 12 /24 Volt AC / DC, 1 Schließerrelais, max. 24 Volt / 1 A

Lieferrn, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **MRP 30** Stück Gesamt.....

8.4.6. Innentaster unter Putz, Tastenfeld 70 x 70 mm, mit Einbaurahmen für UP Montage, 1 Schließer, zum Direktanschluss an die Motorsteuerung des Automatiktürantriebes.

Lieferrn, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **MP 7070** Stück Gesamt.....

8.4.7. Fußkontaktmatte 800 x 300 mm, eigenständiges System, daher keine Versorgungsspannung erf., 1 Schließerkontakt, zum Direktanschluss an den Befehlseingang der Automatiktürantriebe

Lieferrn, montieren und anschließen, bei bauseitigen Leitungszuführungen.

Fabrikat: CAME Typ: **MP 8030** Stück Gesamt.....

Alternativ:

Fußkontaktmatte 800 x 600 mm, sonst wie MP 8030

Fabrikat: CAME Typ: **MP 8060** Stück Gesamt.....

8.5. Lichtschranken / Sicherheitselemente

8.5.1. Infrarotlichtschranke zur Absicherung des Schließbereichs, Sender / Empfänger getrennt, Reichweite max. 7 m (einstellbar), Komplettsystem mit Steckkarte für Automatiktürantriebe CORSA/RODEO, 2 Lichtschrankenpaare mit je 7 m Kabel pro Sensor, einstellbare Empfindlichkeit, redundanter Relaisausgang als potenzialfreier Öffnerkontakt, direkt verschaltet in der Motorsteuerung

Lieferrn, montieren und anschließen.

Fabrikat: CAME Typ: **MF 9111** Stück Gesamt.....

8.5.2. NOT-AUS Taster auf Putz, 1 Öffnerkontakt, zum Direktanschluss an die Motorsteuerung.

Lieferrn, montieren und anschließen.

Fabrikat: CAME Typ: **MA 9940** Stück Gesamt.....

8.6.1 ANTI Paniksystem mit AKKU MA 7032

8.6.1. Anti-Panik-System mit Akku, eingebaut in das Antriebsprofil, Lieferumfang: Steckplatine, Haltebügel, 2 AKKU 12 V /1,2 Ah, Funktionen: Notbetrieb, Öffnen oder Schließen bei Stromausfall

Lieferrn, montieren und anschließen.

Fabrikat: CAME Typ: **MA 7032** Stück Gesamt.....

8.7. Zusatzverriegelungen

8.7.1. elektronische Verriegelungseinheit zum Einbau in das Antriebsprofil von CORSA / RODEO zur optimalen Verriegelung der geschlossenen Schiebetüre, Anschluss über 4-adrige Leitung, komplett mit Notentriegelung und 5 m Bowdenzug, fertig eingebaut und verschaltet im Antrieb

Lieferrn, in das Antriebsgehäuse montieren und anschließen.

Fabrikat: CAME Typ: **MA 7012** Stück Gesamt.....

Alternativ:

8.7.2. Verriegelungseinheit mit Schloss, vorgerichtet für Profilhalbzylinder, auf das untere Türprofil des Fahrflügels montierbar, der Riegel des Schlosses verriegelt in eine Bodenaussparung, in Links- oder Rechtsausführung lieferbar

Lieferrn, in das Antriebsgehäuse montieren und anschließen.

Fabrikat: CAME Typ: **MA BS (Links)** Stück Gesamt.....

Fabrikat: CAME Typ: **MA BS (Rechts)** Stück Gesamt.....