

## SILENTO.2

Bestellung  Anfrage  2. Durchlauf

ROMA KG  
Komplementäre: Roland Thoma,  
R.T.Beteiligungs-GmbH  
Geschäftsführer: Roland Thoma, Volker Pfaudler  
Registergericht Memmingen: HRA 11951 . HRB 2190  
Ostpreußenstraße 9, 89331 Burgau  
T +49 (0) 8222 4000-0, F +49 (0) 8222 4000-50  
www.roma.de, info@roma.de

Auftraggeber/Firma	Bestelldatum
Ansprechpartner	Liefertermin
Straße, Nr.	Kundennummer
PLZ, Ort	Angebotsnummer
Kommission	

02/2022

Stückzahl **SILENTO.2** Deckenlaufftor **Motorbetrieb** mit TopSlide-Technologie, QuattroStar-Umlenkung, DuoBalance-System, SIMA-Antrieb und zwei 4-Kanal Handsender ..... Stück

Farbe des Torprofils  = harmonisch zu den o.g. Elementfarben

<input type="checkbox"/> Grau (-ROMA Grau)	<input type="checkbox"/> Holz dunkel
<input type="checkbox"/> Perl-Dunkelgrau (- RAL 9023)	<input type="checkbox"/> Purpurrot (~ RAL 3004)
<input type="checkbox"/> ROMA 9016 (~ RAL 9016 Verkehrsweiß)	<input type="checkbox"/> Moosgrün (~ RAL 6005)
<input type="checkbox"/> Silber (~RAL 9006)	<input type="checkbox"/> Tannengrün (~ RAL 6009)
<input type="checkbox"/> Beige	<input type="checkbox"/> Stahlblau (~ RAL 5011)
<input type="checkbox"/> Sarotti	<input type="checkbox"/> Anthrazitgrau (~ RAL 7016)
<input type="checkbox"/> Holz hell	<input type="checkbox"/> Graualuminium (~ RAL 9007)
	<input type="checkbox"/> DB703

Profilaußenseite des Torpanzers „ohne Rillen“ (Standard ist „mit Rillen“)

Folierung des Torprofils auf der Außenseite

Dekor Nr.: .....

Profil-Innenseite:

ROMA 9016  Sarotti  - nicht für Lichtfensterlamelle  
(- RAL 9016 Verkehrsweiß)

Sonderausstattung Lüftungsprofil (Empfehlung!)

1 Stück über Endstab in Panzerfarbe  oder in Sonderfarbe   
RAL Farbnummer .....

Lichtfensterlamellen in Farbe .....

Stückzahl .....

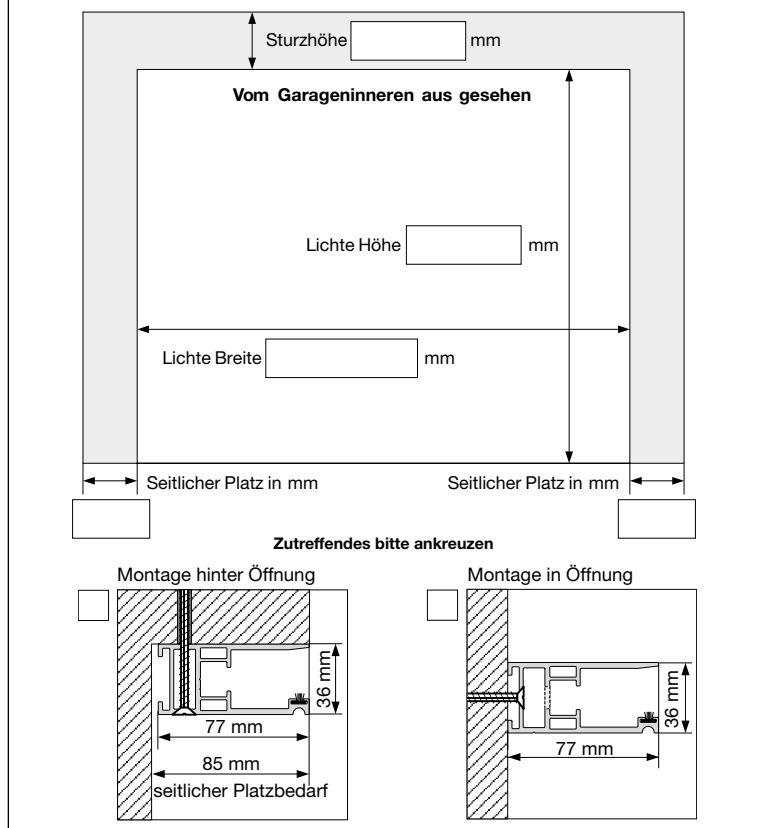
Profil S 77 in Farbe .....

Stückzahl .....

Position der untersten Lichtfensterlamelle/Profil S77 nach ..... mm ab Oberkante Fußboden

**Bitte beachten: Pro Tor können maximal 3 Lichtfensterlamellen oder 3 Profile S 77 oder eine 3er-Kombination hieraus eingesetzt werden. Eventuell Zeichnung auf separatem Blatt der Bestellung beifügen.**

Lichte Breite und lichte Höhe laut untenstehender Maßzeichnung ( Alle Maße bitte in mm eintragen )



Wird von ROMA ausgefüllt

Elementbreite in mm  X Elementhöhe in mm

Elementfarbe Umlenkung/ Führungsschienen

Aluminium (Pulver matt glatt, Hochwetterfest nicht möglich)

ROMA 9016\*  ROMA Grau  ROMA DB703  ROMA Sarotti (Verkehrsweiß)

ROMA 9006\*  ROMA 9007\*  ROMA 7016\* \* = ähnlich RAL (Weißaluminium) (Graualuminium) (Anthrazitgrau)

Falls abweichend, bitte Farbcode angeben (Mehrpreis!):

Dachneigung bitte stets angeben (Berechnung siehe Rückseite):

Dachneigung 0% bis 2% (entspricht 0° bis ca. 1,2°) keine Angabe erforderlich bitte hier nur ankreuzen

Dachneigung 2% bis 10% (entspricht 1,2° bis ca. 5,7°) bitte Prozent eintragen .....%

Stranggepresste Aluminium-Kombi-Sturzblende 95/135  oder Blende 76

in Standardlänge  Farbe .....

in Sonderlänge  Farbe .....

Sturzblende ausklinken  ja Maße in mm .....

Rundabdeckung für senkrechte FS in Farbe der FS ja

Winkelbürste zum zusätzlichen Abdichten gegen den Sturz ja

Zusatzmontageset SILENTO.2 für senkrechte FS (bestehend aus einem Montagewinkel) Stückzahl .....

Montagewinkel Tore 80 x 40 mm Stückzahl .....

Zubehör bei Motorbedienung

Zusätzlicher Handsender 4-Kanal Stückzahl .....

Drucktaster Unterputz Stückzahl .....

Drucktaster Aufputz Stückzahl .....

Schlüsseltaster Unterputz Stückzahl .....

Schlüsseltaster Aufputz Stückzahl .....

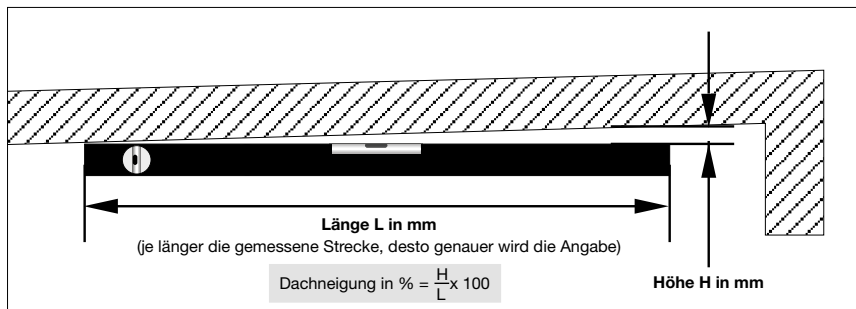
Notentriegelung von außen Stückzahl .....

Codierschaltgerät A mit Elektronikbox und Folientastenfeld Stückzahl .....

Edelstahlkostenfeld für Codierschaltgerät A (vandalismusgesichert) Stückzahl .....

Einweg-Lichtschranke Stückzahl .....

## Dachneigungsberechnung



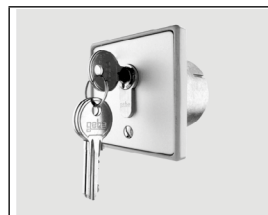
## Verwendbare Taster



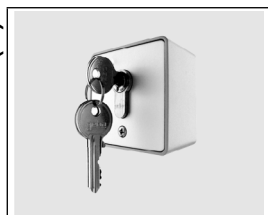
Unterputz-Drucktaster



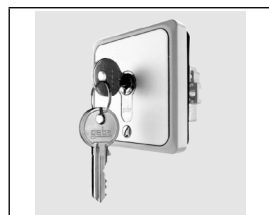
Aufputz-Drucktaster



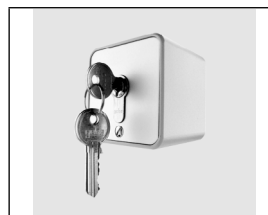
Unterputz-Schlüsseltaster einpolig



Aufputz-Schlüsseltaster einpolig

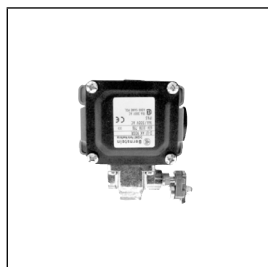


Unterputz-Schlüsseltaster zweipolig



Aufputz-Schlüsseltaster zweipolig

## Anschließbare externe Geräte



Deckenzugtaster mit Innenkette



Codierschaltgerät "Cody-Light" und Elektronikbox mit Folien-Tastenfeld



Edelstahl-tastenfeld für Codierschaltgerät "Cody-Light", vandalismus geschützt

## Motoreigenschaften (Antrieb nur für trockene Räume)



Berührungsloses Meß-System durch Referenzpunkttechnik mit elektronischer Endabschaltung ohne mechanischen Verschleiß.



Aufschubsicherung durch Blockiermodus der Antriebseinheit bei geschlossenem Tor.



Extreme Laufruhe des Antriebs durch neuartige Komponenten, vollgekapselten Antriebskopf und Zahnriemenantrieb.



SILENTO.2® ist serienmäßig mit Motorantrieb ausgestattet. Der Anschluß ist steckerfertig vorbereitet.



Einfache Programmierung über wenige, logische Tastenfolgen auf übersichtlichem Statuspanel.



Mikroprozessorgesteuerte Abschaltautomatik die das Tor öffnet, wenn es auf ein Hindernis aufläuft.



Sanfter Anlauf und sanfter Stop der Torbewegung beim Öffnen und Schließen.



Blendfreie Garageninnenbeleuchtung im Antriebskopf integriert.



Sie bedienen das Tor über Handsender im 868-MHz-Bereich. Der Handsender arbeitet im MultiBit System mit nahezu unendlich vielen Codierungen.

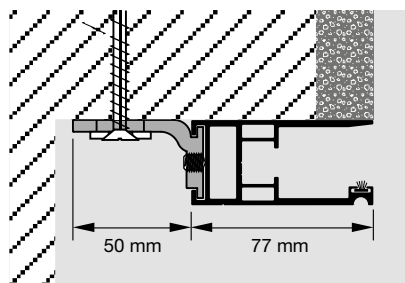


### Service-Access-Tool:

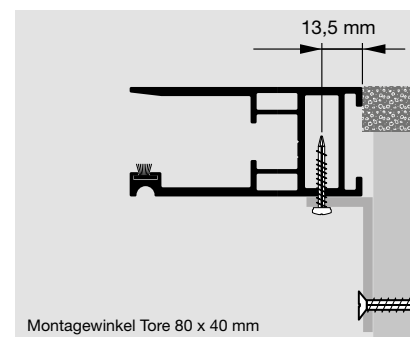
Um den Endkunden bestmöglich zu schützen werden die Funktionen der Ebenen 2 (Antriebseinstellungen), 3 (Automatischer Zulauf), 6 (Variable Geschwindigkeiten) und 8 (Systemeinstellungen) über ein separates Service-Tool programmiert. Dafür wird nach der Schnellprogrammierung die Antenne durch das Service-Tool ersetzt und nach der Programmierung wieder eingesteckt. Dieses Service-Tool ist nur beim Erstauftrag eines Sima.6-Antriebes dabei und ist bei Folgeaufträgen immer wieder zu verwenden.

## Montagewinkel

Seitliche Montagewinkel für die stabile Befestigung bei bauseitig problematischen Gegebenheiten. Auch nachträglich einsetzbar.



Befestigungswinkel (Zusatzmontageset)



Montagewinkel Tore 80 x 40 mm

## Dekorfarben für ALUMINO 77

Aktuelle Farbtabelle finden Sie im Technik-Katalog und auf unserer Homepage.