

Bauvorhaben Nr.: \_\_\_\_\_

### 1. Tor-Typenschild-Angaben

Torhersteller: \_\_\_\_\_

Tortyp: \_\_\_\_\_

Torbreite: \_\_\_\_\_ mm

Torhöhe: \_\_\_\_\_ mm

Flügelgewicht: \_\_\_\_\_ kg

Baujahr: \_\_\_\_\_

### 2. Klarstellungshinweis

Erstausrüstung

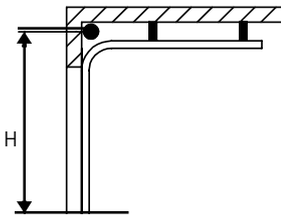
Ersatz-Steuerung

Ersatz-Antrieb

Ersatz-Kompletanlage

### 3. Torspezifikationen

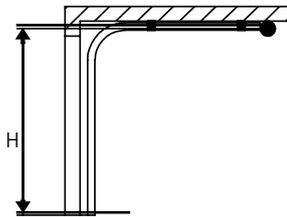
Normal-Beschlag



Höhe der Federwelle mm

\_\_\_\_\_

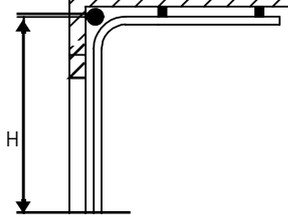
Niedrigsturz-Beschlag  
Federwelle hinten



Höhe der Antriebsritzeln mm

\_\_\_\_\_

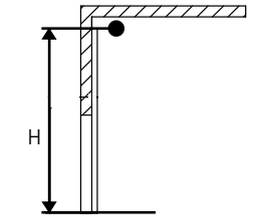
Beschlag mit  
Höherführung



Höhe der Antriebsritzeln mm

\_\_\_\_\_

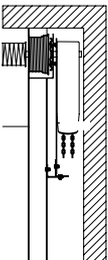
Vertikal-Beschlag,  
Federwelle oben



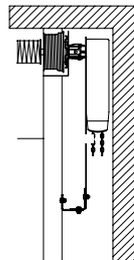
Höhe der Federwelle mm

\_\_\_\_\_

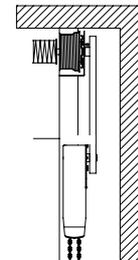
Aufsteck



Anflansch

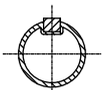


Achskette

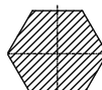


### 4. Form und Abmessungen der Torsionsederwellen

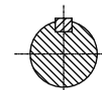
(bitte kreuzen Sie nachstehend die Federwelle an, die Ihrer Toranlage entspricht)



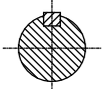
25,4 mm  
Hohlwelle mit Passfeder-  
profil



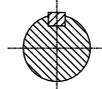
32 mm  
Schlüsselweite Voll-  
welle



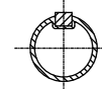
25 mm  
Vollwelle mit Nut  
(Hörmann)



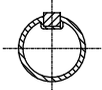
25,4 mm  
Vollwelle mit Nut



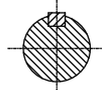
31,75 mm  
Vollwelle mit Nut



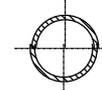
40 mm  
Hohlwelle mit Passfeder-  
profil (Hörmann)



35 mm  
Hohlwelle mit Passfeder-  
profil (ASSA ABLOY)



35 mm  
Vollwelle mit Nut  
(ASSA ABLOY)



40 mm  
Hohlwelle ohne Nut  
(Hörmann)

**Rückseite beachten!**

### 5. Torfüllung und Sicherheitseinrichtungen am Tor

(bitte kreuzen Sie nachstehend die Ausstattungsvariante an, die Ihre Toranlage entspricht)

#### Sektionen:

Doppelwandig

Sektionshöhe: \_\_\_\_\_ mm

Schlupftür

Bodenschwelle

Türkontakt vorhanden

Türkontakt erforderlich

Schubriegel

ja nein

#### Torabschlussprofil:

ja nein

Neues Torabschlussprofil erforderlich

Neues C-Profil erforderlich

Länge Kontaktleiste 8,2 kΩ: \_\_\_\_\_ mm

Länge Mehrkammerhohlprofil: \_\_\_\_\_ mm

#### Schließkante:

ja nein

Schließkantensicherung vorhanden

Austausch Schließkante in

8k2

OSE

Lichtgitter

voreilende Schließkante

#### Schlaffseilschalter:

ja nein

vorhanden

muss nachgerüstet werden

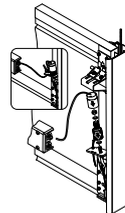
Hersteller Hörmann vorhanden

Hersteller Teckentrup vorhanden

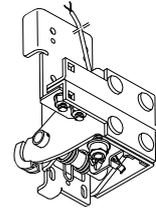
Seilbruchsicherung vorhanden

Seilaufnahme Bodensektion (siehe Bilder) →

#### Zylindrisch:



#### Seilbruchsicherung:



#### Lichtschränke:

ja nein

vorhanden

Systemverkabelung

2-Draht

Potentialfrei

**Bei Toren mit automatischen Zulauf oder Bedienung per Funk, ist eine Lichtschränke vorgeschrieben.**

#### Zusätzliche Torbedienelemente erforderlich:

Dreifachdrucktaster

\_\_\_\_\_ Stück

Funkbedienung

Zugschalter

\_\_\_\_\_ Stück

Handsender Multibit 2-Kanal

\_\_\_\_\_ Stück

Kragarm

\_\_\_\_\_ Stück

Handsender Multibit 4-Kanal

\_\_\_\_\_ Stück

Schlüsselschalter

AP

\_\_\_\_\_ Stück

UP

\_\_\_\_\_ Stück

**Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular wie gewohnt an ihren Ansprechpartner im Innen- oder Außendienst.**