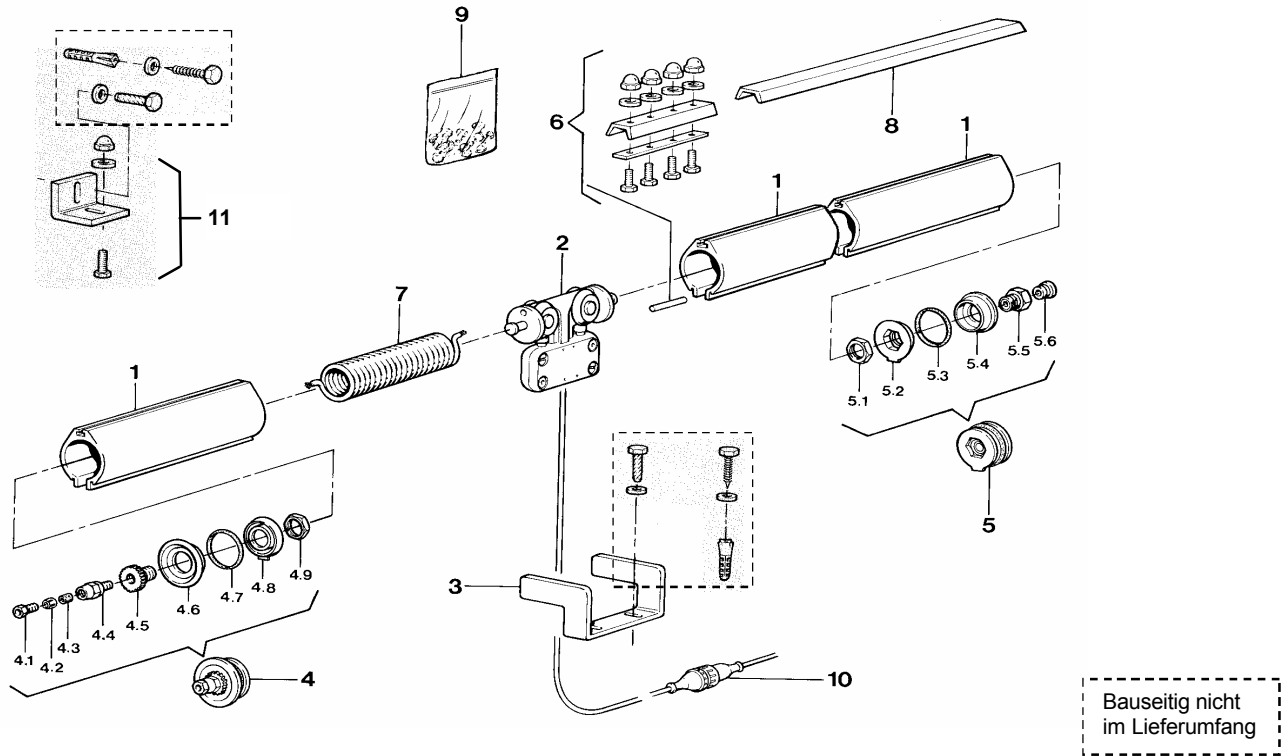
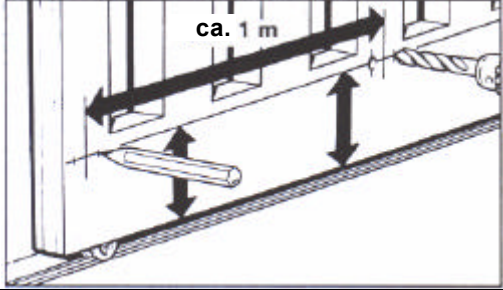
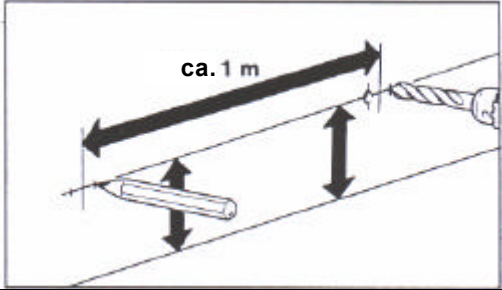
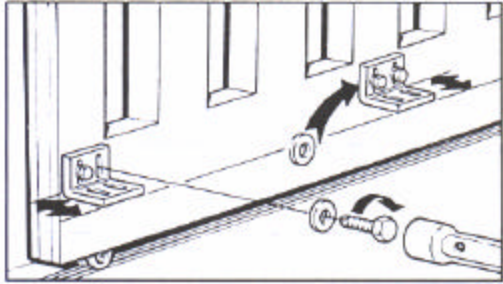
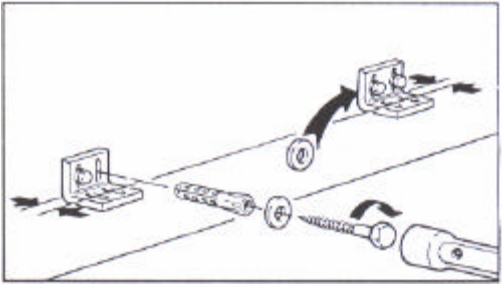
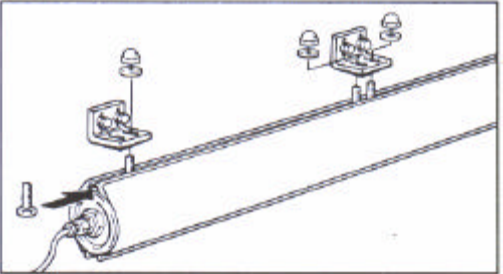
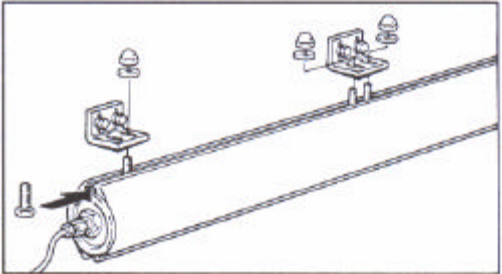
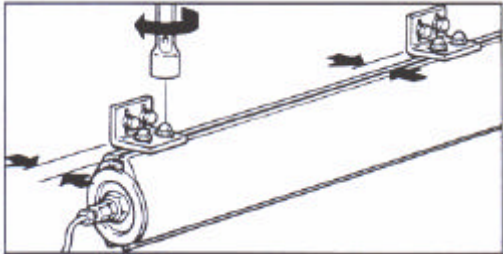
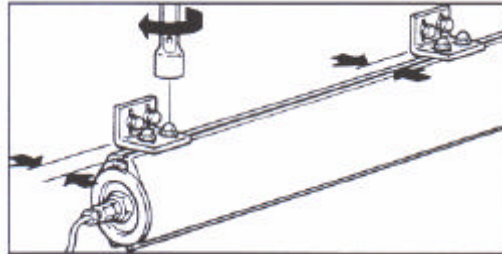


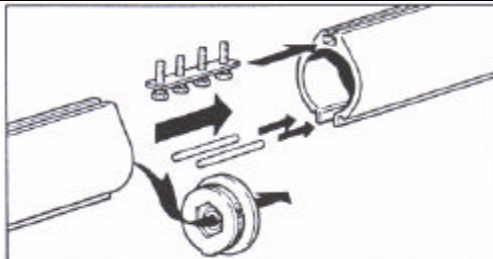
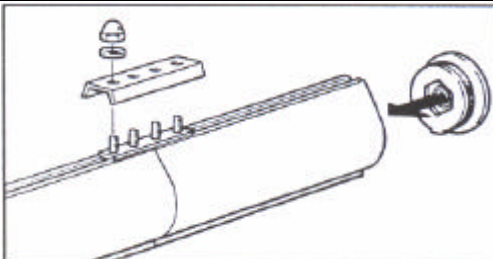
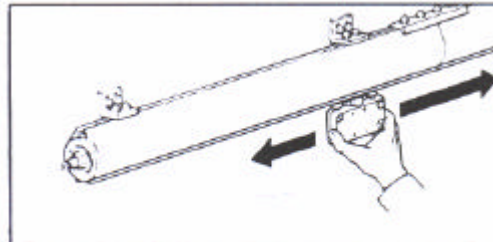
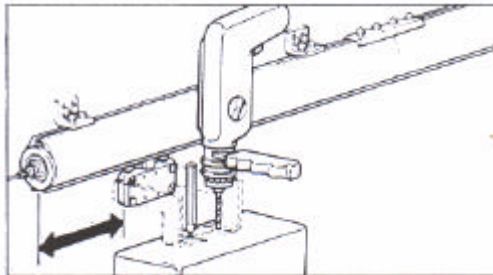
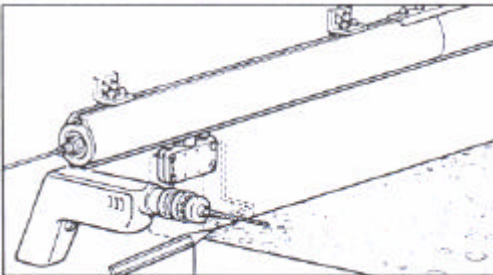
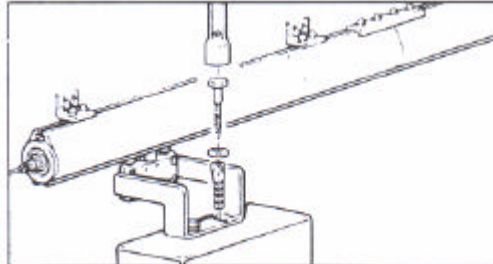
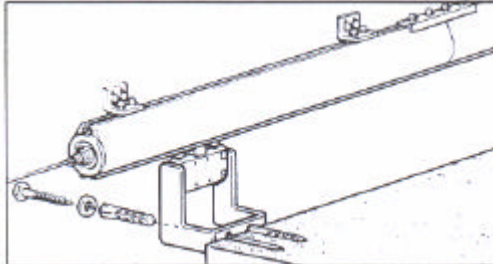
Übersicht / Explosionszeichnung



Einzelteile

Standardmaterial			
Position	Bezeichnung	Bemerkung	Bestell-Nr.
1	Profilrohr, Aluminium natur eloxiert	Lieferlängen: 2, 3, 4 und 6 m	10038-06 ... -09
2	Laufwagen		–
3	Mitnehnergabel für WLS		1003771
4	WLS-Verschlusskappe PG7		1003791
5	WLS-Verschlusskappe geschlossen		1003792
6	Rohrverbinder für WLS, verzinkt		1003802
7	Wendelleitung	4x 0,14 mm ²	–
7 + 2	Wendelleitung mit Laufwagen	4x 0,14 mm ²	75015-13 ... -24
Zubehör			
Position	Bezeichnung	Bemerkung	Bestell-Nr.
8	WLS-Abdeckleiste, Aluminium natur eloxiert	Lieferlänge: 3 m	1003823
9	Schraubensatz für WLS-Abdeckleiste		1003805
10	Verbindungsstecker	IP65	–
11	Befestigungssatz für WLS	inkl. Schraube und Mutter	1003804

	Montage am Torblatt (mitfahrend)	Feststehende Montage
Vorbereitung		
	Einbauposition des WLS festlegen und Montagebohrungen im Abstand von ca. 1 m anzeichnen und bohren.	Einbauposition des WLS festlegen und Montagebohrungen im Abstand von ca. 1 m anzeichnen und bohren.
Montage des Befestigungswinkels		
	Befestigungswinkel montieren.	Befestigungswinkel montieren.
Befestigungselemente einschieben		
	Muttern einschieben und Winkel verschrauben.	Muttern einschieben und Winkel verschrauben
Ausrichten des Profilrohrs		
	Profilrohr ausrichten und fixieren.	Profilrohr ausrichten und fixieren.

<p>Profilrohre verbinden</p>		
	<p>Einsteckelemente einführen und Profilrohre zusammenfügen.</p>	<p>Rohrverbinder auflegen und mit Hutmutter fixieren.</p>
<p>Montage des Laufwagens mit Wendelleitung</p>		<p>Hinweis: Die Leitungen dürfen nicht über den auf dem Typenschild angegebenen Fahrweg hinaus gedehnt werden! Wendelleitung und Laufwagen nicht fetten oder einölen!</p>
<p>Montage des Mitnehmers</p>		
	<p>Mitnehmergabel an Struktur befestigen.</p>	
		
	<p>Auf sicheren Sitz achten. Laufwagen darf nicht aus der Mitnehmergabel rutschen.</p>	

Hinweise:

- Einbau ist horizontal und vertikal möglich. Beim horizontalen Einbau ist das WLS so zu montieren, dass die Öffnung des Profilrohrs nach unten zeigt.
- Bitte beachten Sie, dass insbesondere beim Betrieb im Winter kein Schmelzwasser zur Vereisung des WLS führt und das WLS vom Winterdienst nicht zugeräumt wird.
- Der einwandfreie Zustand der doppelt isolierten Wendelleitung ist bei der regelmäßigen Torprüfung zu überprüfen und beschädigte Leitungen zu tauschen.
- Verschleißteile wie Leitungen und Laufwagen sollten immer zusammen ausgetauscht werden.
- Für den ordnungsgemäßen Betrieb des WLS sind nur Originalleitungen und Originalprofilrohre zu verwenden.