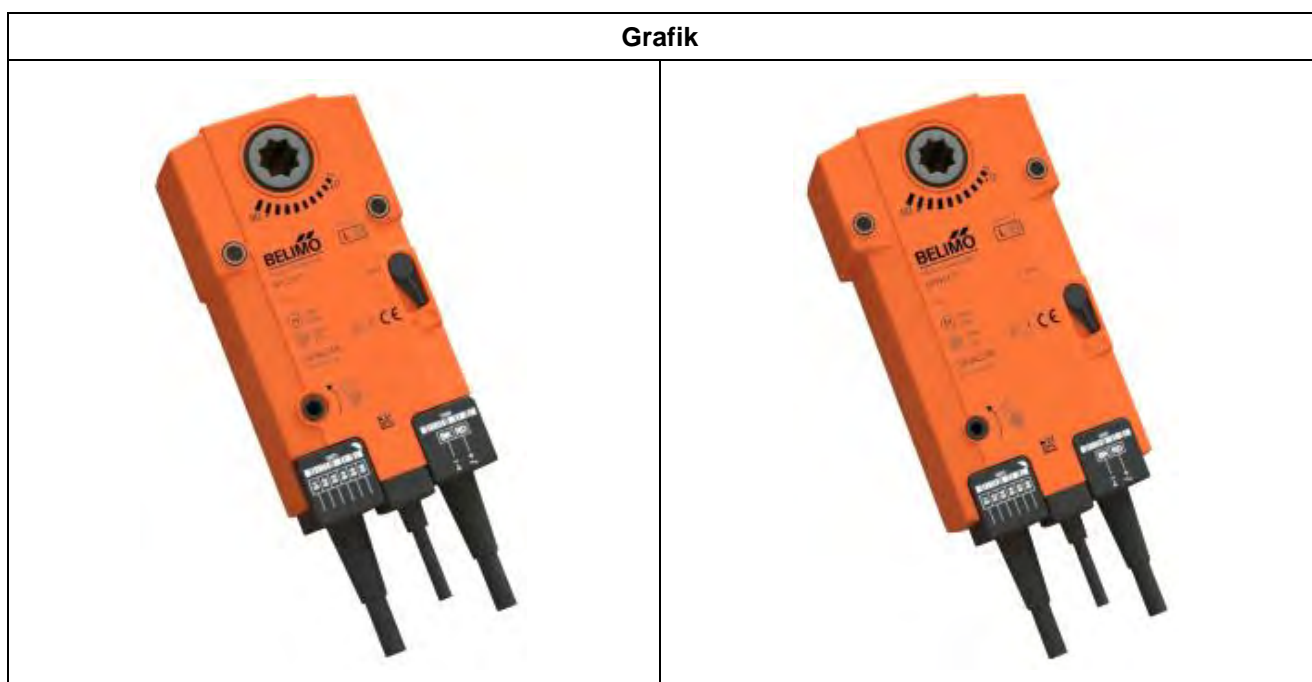


Titel / TITLE: Umbau der Auslösevorrichtung von motorisch (Belimo) auf manuell bei Brandschutzklappen eckig leicht (BSK-E-L) und rund leicht (BSK-R-L)

Gerät/Baugruppe/Bauteil	Seriennummer/ Artikelnummer
Brandschutzklappe Type „Eckig- Leicht E-L“	09BSKEL...
Brandschutzklappen Type „Rund- Leicht R-L“	09BSKRL...



Diese Arbeitsanweisung basiert auf den Ergebnissen des internen Prüfberichtes „PRP:917“ vom 08.09.2018.

Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeine Hinweise	3
1.1	Haftungsbeschränkung.....	3
2	Umbau motorisierte Ausführung auf mechanische Auslösung	3
2.1	Werkzeugstückliste	3
2.2	Umbau für BSK-E-L	4
2.3	Umbau für BSK-R-L.....	5

1 Allgemeine Hinweise

Sämtliche Tätigkeiten an der Brandschutzklappe dürfen ausschließlich durch befugte und geschulte Personen erfolgen! Ein unsachgemäßer Umgang kann zu erheblichen Personen- und Sachschäden führen.



Die elektrischen Anschlussarbeiten sowie Arbeiten an den elektrischen Anlagenteilen dürfen nur von befugten Elektrofachkräften, entsprechend den nationalen und lokalen Vorschriften ausgeführt werden.

1.1 Haftungsbeschränkung





Diese Anleitung ist mit größter Sorgfalt erstellt worden. Daraus können jedoch keine Rechte abgeleitet werden. Wir sind ständig um technische Verbesserungen und Optimierungen an unseren Produkten bemüht und behalten uns das Recht vor, Ausführungen an den Geräten oder technische Daten ohne vorherige Mitteilungen teilweise oder ganz zu ändern. Es kann daher vorkommen, dass Ihr Produkt geringfügig von dieser Beschreibung abweicht.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden auf Grund von:

- nichtbestimmungsgemäßer Verwendung
- Nichtbeachtung dieser Anleitung
- Arbeiten (Einbau, Umbau) durch nicht geschultes und befugtes Personal
- eigenmächtige Umbauten oder technische Veränderungen

2 Umbau motorisierte Ausführung auf mechanische Auslösung

2.1 Werkzeugstückliste

Pos Nr.	Stk.	Benennung	Größe	Abbildung
0.	0	Ohne Werkzeug	--	--
1.	1	Kreuzschraubendreher PH2	--	
2.	1	Inbusschlüssel Set	--	
3.	1	Kartuschenpresse	--	
4.	1	Brandschutzfugenmasse BFM	--	

2.2 Umbau für BSK-E-L

Schritt	Benennung	Detailbeschreibung	Abbildung
1.	Motor/ Thermoelement entfernen	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Schrauben lösen (2x) ➤ Thermoelement entfernen ➤ Schrauben lösen (2x) ➤ Motor entfernen <p>Werkzeug: 1,2</p>	
2.	Montage Auslöseelement	<ul style="list-style-type: none"> ➤ anschrauben (2x) <p>Werkzeug: 1,2</p>	
3.	Abdichten	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Loch mit Brandschutzfugenmasse füllen ➤ muss dicht sein <p>Werkzeug: 3,4</p>	

2.3 Umbau für BSK-R-L

Schritt	Benennung	Detailbeschreibung	Abbildung
1.	Motor/ Thermoelement entfernen	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Schrauben lösen (2✕) ➤ Thermoelement entfernen ➤ Schrauben lösen (2✕) ➤ Motor entfernen <p>Werkzeug: 1,2</p>	
2.	Montage Auslöseelement	<ul style="list-style-type: none"> ➤ anschrauben (2✕) <p>Werkzeug: 1,2</p>	
3.	Abdichten	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Loch mit Brandschutzfugenmasse füllen ➤ muss dicht sein <p>Werkzeug: 3,4</p>	