RWA-Öffnungsbeschläge Elektro-BG-Beschlag

BG-Beschlag - einstellbare Ausführung

- Elektrisch betriebener Beschlag zum Einbau in Lichtkuppeln etc.
- Öffnungswinkel 140° oder 165°. Sonderöffnungswinkel auf Anfrage
- ♦ Öffnungszeit unter Last innerhalb von 60s bzw. 90s
- Der Öffnungsbeschlag ist verstellbar und kann daher im Werk auf jede Lichtkuppel bzw. an jedes Lichtband angepasst werden (von ca. 780mm bis 2.000mm Lichter Weite des Aufsatzkranzes bzw. der Zarge / Lichtbandöffnung)
- Durch die Traversenausführung werden nur geringe Kräfte in den Aufsatzkranz und den Lüfterrahmen eingeleitet
- Platz sparend durch flache Bauweise
- Einfache Montage durch Einhängen des Beschlages von oben in den Aufsatzkranz bzw. Zarge
- ♦ Individuell vormontiert und angepasst an die baulichen Gegebenheiten
- ◆ Lieferbar in 4 Baugrößen mit verschiedenen Antrieben Typ SG (je nach Laufzeit und Schneelast).
 - Auswahl entsprechend der nachfolgenden Tabelle
- Verriegelung der Lichtkuppel in der geschlossenen Stellung durch mechanische Hakenverriegelung MHV und einstellbaren Verriegelungsbolzen EVB 3-M12 (siehe Verriegelungen)
- ♦ Bei der Bestellung bitte das Maßblatt ausfüllen und die Lichte Weite sowie das Scharniermaß angeben



siehe Übersicht BG-Beschlag einstellbare Ausführung

Zubehör:

EVB 3-M12: Einstellbarer Verriegelungsbolzen **Obertraversen:** (inkl. **MHV**) siehe Obertraversen

Sonderausführungen auf Anfrage



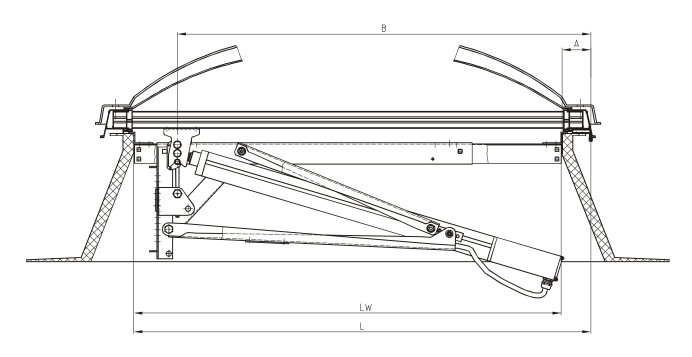
BG-Beschlag - einstellbare Ausführung

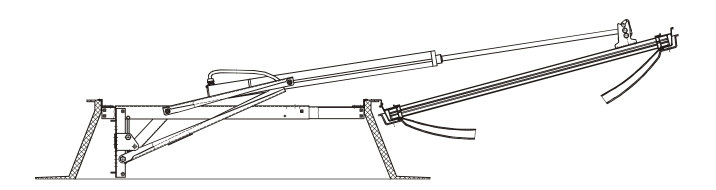
Übersicht der einsetzbaren Antriebe / Ausführungen:

Nennweite mm mm		Klappen- gewicht [N]	SL500 / <60s		SL750 / <60s		
			140°	165°	140°	165°	Bestellbezeichnung
1000	1000	125	SG16M	SG20N	SG20M	SG26N	BG1.12-xxx°-Motortyp
	1500	190	SG26M	SG26F*	SG40F	SG40F*	BG1.12-xxx°-Motortyp
	2000	250	SG40B		SG60F	SG60F*	BG1.12-xxx°-Motortyp
	2400	300	SG40M	SG40M*	SG60F	SG60F*	BG1.12-xxx°-Motortyp
	3000	380	SG60F	SG60F*	SG60M	SG60M*	BG1.12-xxx°-Motortyp
1200	1200	180	SG26N		SG40B		BG2.12-xxx°-Motortyp
	1500	230	SG40B		SG40M	SG60N	BG2.12-xxx°-Motortyp
	1800	270	SG40F	SG40N	SG60F	SG60N	BG2.12-xxx°-Motortyp
	2000	300	SG40M	SG60N	SG60F	SG60N	BG2.12-xxx°-Motortyp
	2400	360	SG60F	SG60N	SG80T		BG2.12-xxx°-Motortyp
	3000	450	SG80T		auf Anfrage		BG2.12-xxx°-Motortyp
1500	1500	285	SG60P		SG60T	SG80P	BG3.12-xxx°-Motortyp
	1800	340	SG60T	SG80P	SG80T	auf Anfrage	BG3.12-xxx°-Motortyp
	2000	380	SG60T	SG80P	SG80T	auf Anfrage	BG3.12-xxx°-Motortyp
	2400	450	SG80T	auf Anfrage	auf Anfrage		BG3.12-xxx°-Motortyp
	3000	560	auf	Anfrage	auf Anfrage		BG3.12-xxx°-Motortyp
1800	1800	410	auf	Anfrage	auf Anfrage		BG4.12-xxx°-Motortyp
	2400			Anfrage	auf Anfrage		BG4.12-xxx°-Motortyp
	3000	680	auf Anfrage		auf Anfrage		BG4.12-xxx°-Motortyp
2000	2000	500	auf Anfrage		auf Anfrage		BG4.12-xxx°-Motortyp-1800
	3000	750	auf Anfrage		auf Anfrage		BG4.12-xxx°-Motortyp-1800

^{*)} Einbausituation beachten (für Scharniermaß 67 mm ausgelegt)!

BG-Beschlag - einstellbare Ausführung





Baugröße	Lmin - Lmax	Α	В
BG1.12	843 - 1042	50 - 200	765
BG2.12	1043 - 1342	50 - 200	965
BG3.12	1343 - 1642	50 - 250	1250
BG4.12	1643 - 1992	50 - 250	1550

(Maß L = Lichte Weite LW + Scharniermaß A)