

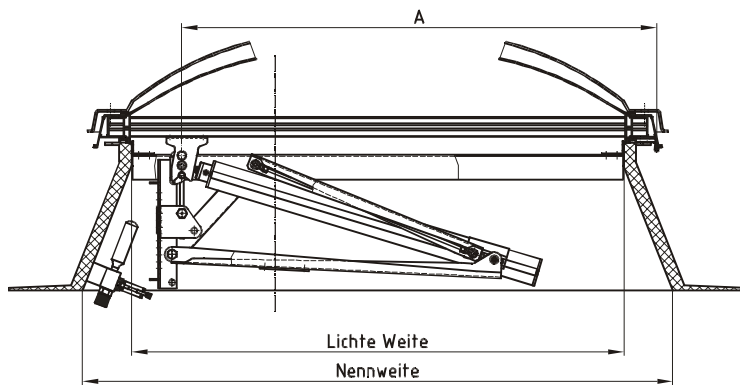
5.2.1 BG-Beschlag - fixe Ausführung **(140°/165° Öffnungswinkel)**

- ◆ Pneumatisch betriebener Beschlag zum Einbau in Lichtkuppeln etc.
- ◆ Öffnungswinkel 140° oder 165°. Sonderöffnungswinkel auf Anfrage
- ◆ Fixe Traversenausführung für Lichtkuppeln mit einer Lichte Weite des Aufsatzkranzes von 800, 1.000, 1.300 und 1.600mm sowie einem Scharniermaß von 65 bis 70mm
- ◆ Ideal für Lichtkuppeln:
Lichte Weite = Nennweite - 200mm
- ◆ Durch die Traversenausführung werden nur geringe Kräfte in den Aufsatzkranz und den Lüfterrahmen eingeleitet
- ◆ Platzsparend durch flache Bauweise
- ◆ Einfache Montage durch Einhängen des Beschlages von oben in den Aufsatzkranz
- ◆ Lieferbar in 4 Baugrößen mit verschiedenen Pneumatikzylindern Typ **P** (zur Auswahl der Baugröße siehe Zeichnung / Tabelle auf Seite 3)
- ◆ Durch automatische Verriegelung des Zylinders in der geöffneten Stellung wird ein unbeabsichtigtes Schließen verhindert
- ◆ Ausführung in den Versionen „AUF - ZU“ und „Nur AUF“ möglich („Nur AUF“: das RWG muß von Hand entriegelt und geschlossen werden)
- ◆ Verriegelung der Lichtkuppel in der geschlossenen Stellung durch mechanische Hakenverriegelung **MHV-3** und einstellbaren Verriegelungsbolzen **EVB 3-M12** bzw. Erweiterungsset für Lüftung **Set-L3** (Zubehör, siehe Folgeseite)
- ◆ Obertraversen inklusive vormontierter Hakenverriegelung **MHV-3** siehe Kapitel 5.5
- ◆ Standardanschluss für 6mm Rohrleitung
- ◆ Zusätzlich mit elektrischer oder pneumatischer Lüftungsfunktion ausrüstbar
- ◆ Bei der Bestellung bitte das Maßblatt ausfüllen (siehe Kapitel 5.5) und die Lichte Weite angeben
- ◆ Zeichnung siehe Seite 3

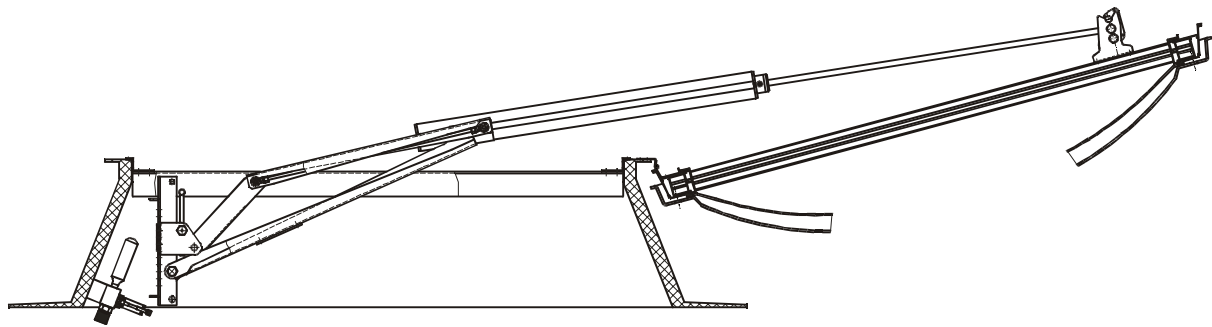
	<p><u>BG-Beschlag - fixe Ausführung</u> <u>(140°/165° Öffnungswinkel)</u></p> <p><u>Zubehör für Beschlag ohne Lüftungsfunktion:</u></p> <p>Obertraversen: Obertraversen inklusive vormontierter Hakenverriegelung MHV-3 siehe Kapitel 5.5</p> <p>EVB 3-M12: Einstellbarer Verriegelungsbolzen, siehe Kapitel 2.1</p> <p><u>Zubehör zur Ausrüstung des Beschlages mit Lüftungsfunktion:</u></p> <p>Obertraversen: Obertraversen inklusive vormontierter Hakenverriegelung MHV-3 siehe Kapitel 5.5</p> <p>Elektrische Lüftung mit Zahnstangenantrieb Typ E: 500 / 250N (Schub-/Zugkraft), siehe Elektro - Katalog Kapitel 2</p> <p>E-300-230: 300mm Hub, 230V~/ 0,1A E-500-230: 500mm Hub, 230V~/ 0,1A</p> <p>Set-L3-M8 / ST 12-1/8: Gewindestift M8 mit Querbolzen Ø12mm, inklusive 2 Befestigungsstopfen ST 12-1/8" für Antriebe Typ E, siehe Kapitel 2.1</p> <p>Pneumatische Lüftung mit Zylinder Typ PODV: 32 oder 40mm Kolbendurchmesser, inklusive Schwenkverschraubungen, Zylinder siehe Kapitel 1</p> <p>PODV 32/12-300-12/6L: 300mm Hub PODV 32/12-500-12/6L: 500mm Hub</p> <p>PODV 40/12-300-12/6: 300mm Hub PODV 40/12-500-12/6: 500mm Hub</p> <p>Set-L3-M8: Gewindestift M8 mit Querbolzen Ø12mm, siehe Kapitel 2.1</p> <p>Sonderausführungen auf Anfrage</p>	<p>4500 0330 01M12</p> <p>8211 1300 5000 8211 1500 5000</p> <p>4500 3010 1003</p> <p>3P32 0300 00X1 3P32 0500 00X1</p> <p>3P40 0300 00X1 3P40 0500 00X1</p> <p>4500 0020 0000</p>
--	---	--

Zeichnung BG-Beschlag - fixe Ausführung

ohne Lüftung



Baugröße	Nennweite	Lichte Weite	Maß A
BG1. 11	1000	800	765
BG2. 11	1200	1000	965
BG3. 11	1500	1300	1250
BG4. 11	1800	1600	1550



mit Lüftung

elektrisch

pneumatisch

