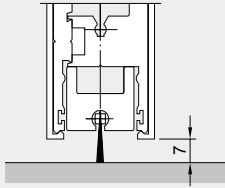
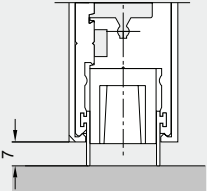
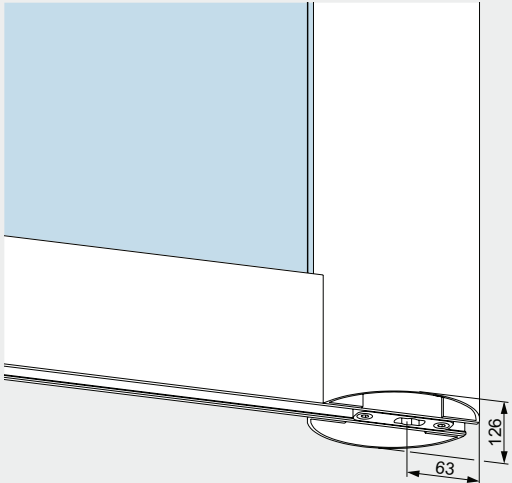
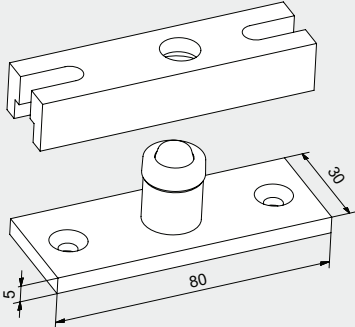




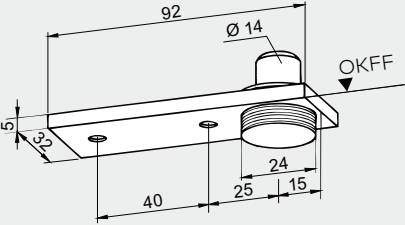
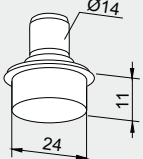
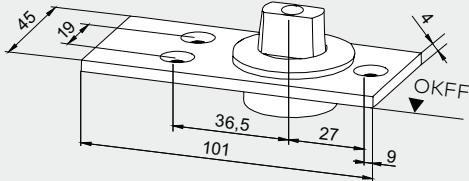
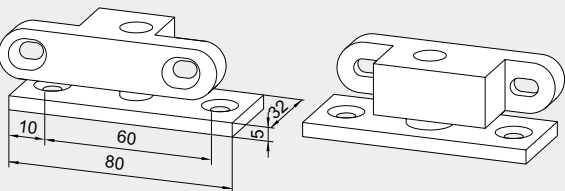
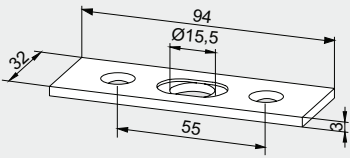
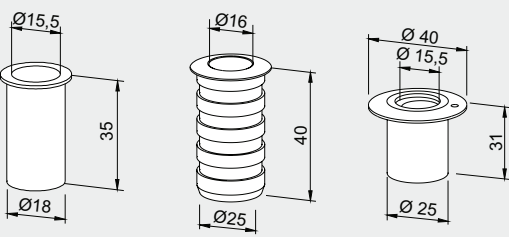
Zubehör

Spezialzubehör und Sondereinsätze für Türschiene

	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>LM-Profil mit Dichtbürste zum Schutz gegen Zugluft und Wärmeverlust (nicht im Bereich der Einsätze, Schlösser etc.), werkseitig mit der Türschiene verschraubt</p> <p>Gewicht in kg: 0,753</p>	<p>04.600</p>
	<p>Gummidichtungen für Türschiene (kann über die gesamte Flügelbreite eingesetzt werden, auch im Bereich von Einsätzen, Schlössern etc.)</p> <p>in Fixlängen in Lagerlänge 200 m (= 1 Rolle)</p> <p>Gewicht in kg: 0,099</p>	<p>04.607 04.608</p>
	<p>LM-Rundprofil für klemmfreie Türen mit 65 mm Drehpunkt, bestehend aus 2 Hälften, wahlweise vorgerichtet für UNIVERSAL-Beschläge* oder Türschiene (76,5 mm oder 100 mm). Bitte angeben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flügelhöhe (max. 3.000 mm, darüber auf Anfrage) • Vorrichtung des Rundprofils für oberen und unteren Beschlag <p>in Fixlängen</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 4,744</p> <p>Lagerlänge 6.000 mm (unbearbeitet) Lagerlänge 3.000 mm (unbearbeitet)</p>	<p>03.380</p> <p>03.381 03.382</p>
	<p>Bodenlager für Feuchträume, ohne Bodeneinlass, mit Einsatz für Pendeltürschiene bis 80 kg</p> <p>Gewicht in kg: 0,193</p>	<p>01.136</p>

*Informationen zum Produkt UNIVERSAL finden Sie im Technikprospekt „Eckbeschläge für Ganzglas-Anlagen“

Bodenlager, Schließblech, Bodenbuchsen für UNIVERSAL, BEYOND, EA, TP/TA, MANET

	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>Bodenlager mit Rundachse 14 mm Ø und Abdeckung, höhenverstellbar bis 5 mm Türgewicht max. 100 kg</p> <p>Gewicht in kg: Aluminium 0,155 Messing 0,170 Edelstahl 0,169</p>	<p>01.106</p>
	<p>Bodenlager mit Rundachse 14 mm Ø und Bolzen 24 mm Ø Türgewicht max. 100 kg</p> <p>Gewicht in kg: 0,078</p>	<p>01.107</p>
	<p>Bodenlager mit flachkonischer Achse (längere Achse auf Anfrage), Türgewicht max. 200 kg</p> <p>Edelstahlausführung, Türgewicht max. 200 kg</p> <p>Gewicht in kg: 0,254</p>	<p>04.602 04.603</p>
	<p>Bodenlager für Feuchträume komplett mit Einsatz für UNIVERSAL PT 10 ohne Bodeneinlass Türgewicht max. 80 kg</p> <p>Gewicht in kg: 0,195</p>	<p>01.137</p>
	<p>Schließblech, Edelstahl, zweiteilig, ±5 mm verstellbar</p> <p>Gewicht in kg: 0,048</p>	<p>05.190</p>
	<p>Bodenbuchse, Messing verzinkt für Schlossriegel Gewicht in kg: 0,020</p> <p>Bodenbuchse, LM, mit Feder und Kunststoff-Stopfen gegen Schmutzeinwirkung Gewicht in kg: 0,026</p> <p>Exzenterbuchse, exzentrisch, Messing verzinkt, mit verstellbarer Kunststoff-Innenbuchse Gewicht in kg: 0,020</p>	<p>05.192 05.193 05.194</p>

Sicherheitsrelevante Informationen

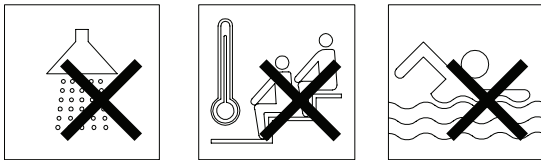
Wichtige Sicherheitshinweise für die Montage und Nutzung von dormakaba Glasbeschlägen

(Zusätzlich zur Montage- und Bedienungsanleitung zu beachten, um Schäden am Produkt sowie Personen- und Sachschäden zu vermeiden.)

Wichtig: Alle Nutzer sind über die sie betreffenden Punkte der nachfolgenden Hinweise sowie die Hinweise aus Montage- bzw. Bedienungsanleitung zu informieren!

Allgemein

1. dormakaba empfiehlt die Verwendung von ESG-H (heißgelagertem Einscheibensicherheitsglas) nach DIN EN 12150-1.
2. dormakaba Glasbeschläge sind nicht zur Montage im Außenbereich geeignet.
3. dormakaba Glasbeschläge sind für Räume, in denen Chemikalien (z. B. Chlor) zum Einsatz kommen, z.B. Schwimm-, Sauna- und Solebäder, nicht geeignet.



4. Schiebeflügel dürfen nicht schneller als mit Schrittgeschwindigkeit bewegt werden und müssen vor Erreichen der Endlage von Hand abgestoppt werden.
5. Drehflügel dürfen nicht zu hart zugeworfen werden. Wenn eine Überdrehung zu befürchten ist, ist diese durch einen Türstopper zu verhindern.

Montage

1. Der Einbau von dormakaba Glasbeschlägen darf ausschließlich durch Fachpersonal, das speziell für die Glasmontage geschult wurde, erfolgen.
2. Gläser mit Ausmuschelungen und/oder Kantenverletzungen dürfen nicht verbaut werden.
3. Es besteht die Gefahr von Quetschungen – unter Anderem im Bereich der Nebenschließkante – sowie von Verletzungen aufgrund von Glasbruch während der Montage. Entsprechend ist die erforderliche Schutzkleidung (insbesondere Handschuhe und Schutzbrille) zu tragen.
4. Vor der endgültigen Beschlagsmontage muss das Glas im Klemmbereich mit fettlösenden Haushaltsmitteln von Fetten befreit werden.
5. Die Verwendung von Klemmbeschlägen auf strukturierten Glasoberflächen (ausgenommen davon sind satinierte Gläser) oder Gläsern mit großen Schwankungen in der Glasdicke ist nur mit Auftrag einer Ausgleichsschicht zulässig.
6. Die Verwendung von Klemmbeschlägen auf selbstreinigenden Beschichtungen ist unzulässig.

7. Beim Ausrichten der Glaselemente müssen die für den jeweiligen Beschlag vorgegebenen Spaltmaße beachtet werden. Die Spaltmaße müssen so eingestellt werden, dass ein Kontakt des Glases mit harten Werkstoffen (z.B. Glas, Metall, Beton) verhindert wird.
8. Es ist ein zwängungsfreier Einbau (ohne lokale Spannungsüberschreitung durch zu fest angezogene Schrauben) sicher zu stellen.

Wartung

Der Sitz und die Gängigkeit der Beschläge sowie die Justierung der Tür müssen regelmäßig kontrolliert werden. Insbesondere im Falle von hochfrequentierten Anlagen sollte die Prüfung von einem Fach- oder Installationsbetrieb erfolgen. Beschädigte Glaselemente (Abplatzungen und/oder Ausmuschelungen) müssen unverzüglich ausgetauscht werden!

Pflege allgemein

Die Oberflächen der Beschläge sind nicht wartungsfrei und sollten gemäß ihrer Ausführung gereinigt werden.

- Für metallische Oberflächen (Eloxaltöne, Edelstahl) bitte nur geeignete Reiniger ohne Scheuermittelanteil verwenden.
- Für lackierte Oberflächen bitte nur entsprechende lösemittelfreie Reiniger verwenden.
- Messing-Oberflächen (ohne Oberflächenschutz) müssen von Zeit zu Zeit mit geeignetem Pflegemittel behandelt werden, um ein Anlaufen zu vermeiden.

Bitte verwenden Sie unsere Zeichnungen dormakaba "Das Detail" zur praktischen Planung Ihrer Anlage.

Die Druckfarben der Oberflächen sind nicht 100% farbverbindlich. Angaben über die Beschaffenheit oder Verwendbarkeit von Erzeugnissen bzw. Materialien dienen der Beschreibung. Zusagen in Bezug auf das Vorhandensein bestimmter Eigenschaften oder einen bestimmten Verwendungszweck bedürfen stets besonderer schriftlicher Vereinbarungen. Abbildungen zeigen z. T. Sonderausführungen, abweichend vom Standard-Lieferumfang.

Technische Änderungen vorbehalten.

Finden Sie Ihren persönlichen
Ansprechpartner in Deutschland,
Österreich und der Schweiz unter:
www.glas-innovationen.com/contact



www.glas-innovationen.com



**Door
Hardware**



**Electronic
Access & Data**



**Mechanical
Key Systems**



Lodging Systems



**Entrance
Systems**



**Interior Glass
Systems**



Safe Locks



Service

dormakaba Deutschland GmbH

DORMA Platz 1
DE-58256 Ennepetal
T +49 2333 793-0
glasbeschlag@dormakaba.com
www.dormakaba.de

dormakaba Luxembourg SA

Duchscherstrooss 50
LU-6868 Wecker
T +352 26710870
info.lu@dormakaba.com
www.dormakaba.lu

dormakaba Austria GmbH

Ulrich-Bremi-Strasse 2
AT-3130 Herzogenburg
T +43 2782 808-0
office.at@dormakaba.com
www.dormakaba.at

dormakaba Schweiz AG

Lerchentalstrasse 2a
CH-9016 St. Gallen
T +41 848 85 86 87
info.ch@dormakaba.com
www.dormakaba.ch