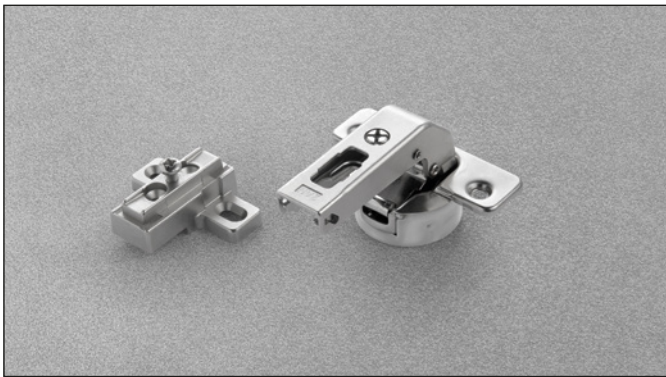




Silentia+ Silentia

SALICE



Technische Informationen

Scharniere mit verstellbarem, im Topf integriertem Dämpfungssystem mit 2 Siliconöldämpfern.
Der innovative Schalter ermöglicht die Verstellung der Dämpfungskraft.

Lisenenscharniere für kleine Stollen.

Seitenbohrung 15x32 mm.

Scharniere für Türen mit min. 16 mm Stärke.

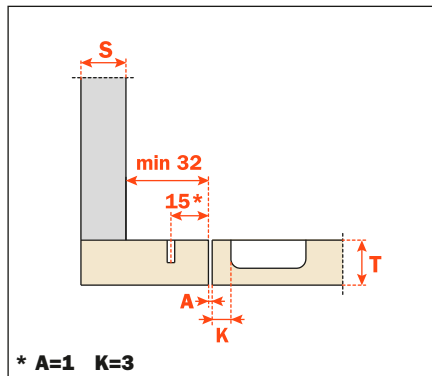
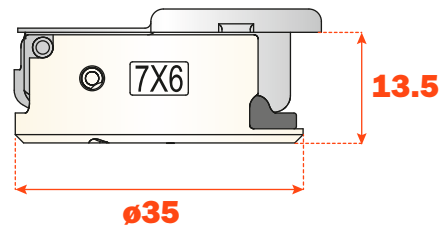
Topftiefe = 13.5 mm.

110° Öffnungswinkel.

Topfabstand (K): von 3 bis 6 mm.

Passend für Montageplatten Serie 200 mit Bohrung 28x32 mm.

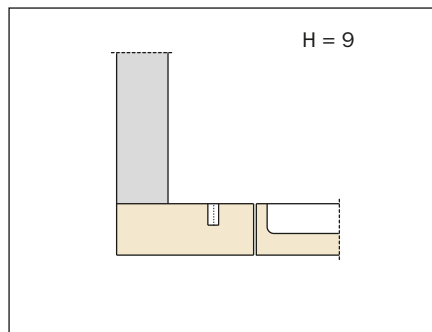
NICHT PASSEND für Domi Blitz-Montageplatten.



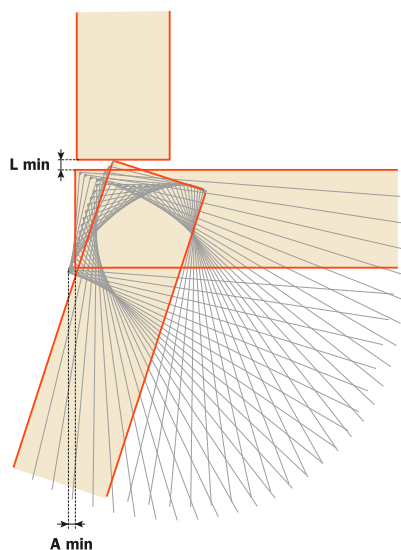
* A=1 K=3

C7_6NE9

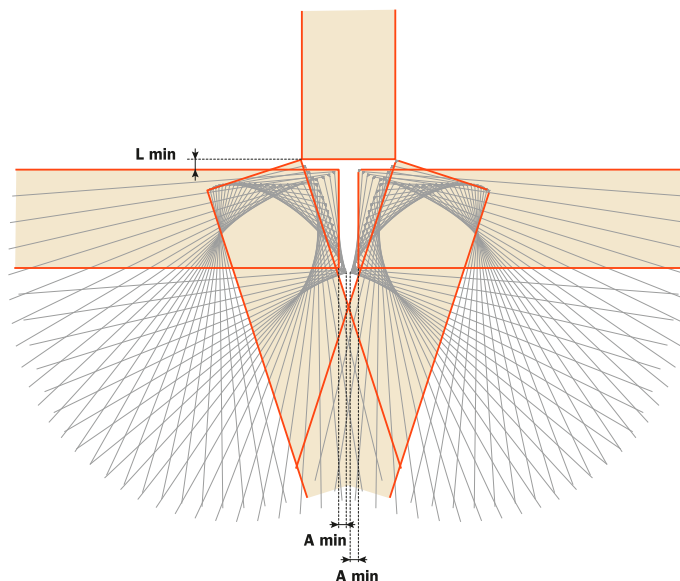
Höhe der Montageplatte für jede Montage.



Simulation der Öffnungsbewegung der 110° Scharniere.
Aufliegende Tür.



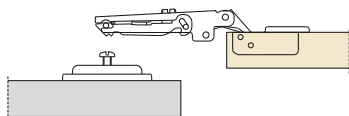
Simulation der Öffnungsbewegung der 110° Scharniere.
Doppeltür.



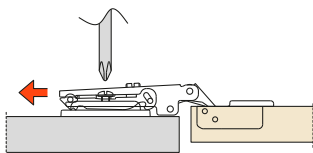
Für Scharniere Serie 100, 200, F, 400, B, M und Silentia

Traditionelle Montage mit Montageplatten Serie 200

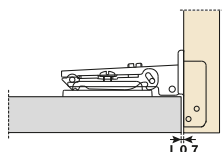
Scharnier auf Montageplatte ansetzen. Positionierung mit vorbestimmtem Endanschlag.



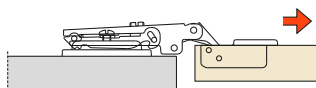
Befestigungsschraube festziehen.



Nach der Montage liegt ein Abstand "L" von 0.7 mm zwischen Tür und Seite vor.

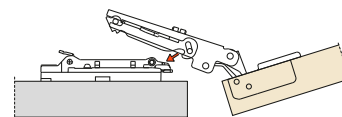


Sicherheitsvorrichtung.

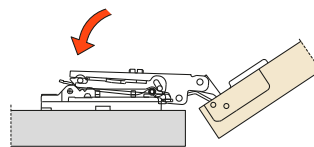


Montage mit Domi Blitz-Montageplatten

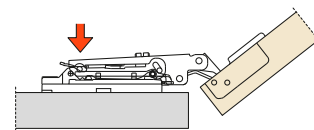
Die beiden mit Pfeil bezeichneten Punkte in Verbindung setzen.



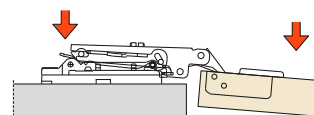
Eine leichte Drehung ausführen



und leicht andrücken.

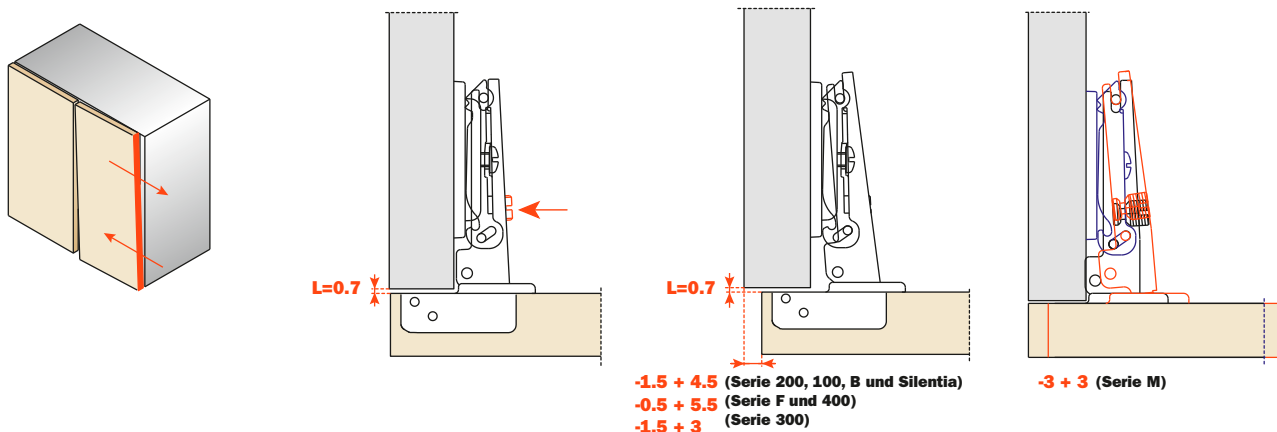


Das Lösen des Bandarmes von der Montageplatte erfolgt durch Druck auf die beiden mit Pfeil bezeichneten Stellen.



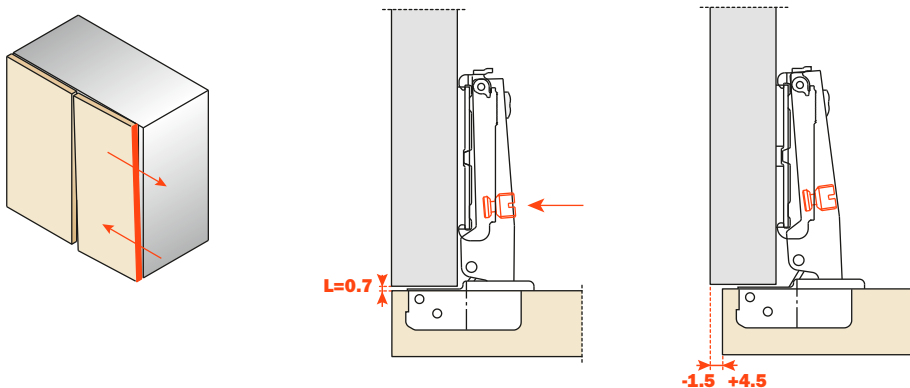
Seitenverstellung der Tür mit Scharnieren Serie 100, 200, 300, F, 400, B, M und Scharnieren Silentia

Eine besondere Verstelltechnik ermöglicht die Seitenverstellung der Tür, wobei der Wert "L" von 0.7 mm unverändert bleibt. Die Verstellschraube erwirkt den seitlichen Hub des Bandarmes. Die Tür verschiebt sich in Bezug auf die Möbelseite ohne sich von ihr zu entfernen. Es sind keine weiteren Korrekturingriffe erforderlich.



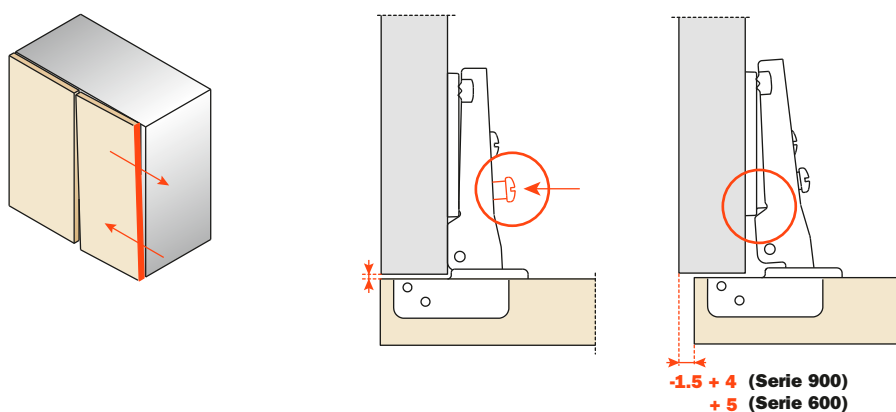
Seitenverstellung der Tür mit Scharnieren Serie 800 und Silentia Serie 800

Eine Seitenverstellung der Tür ist mittels der bezeichneten Schraube möglich. Durch die Verwendung der Anschlagbegrenzung auf der Lasche, ist die sofortige Neupositionierung des Anfangswertes «L» von 0.7 mm möglich.



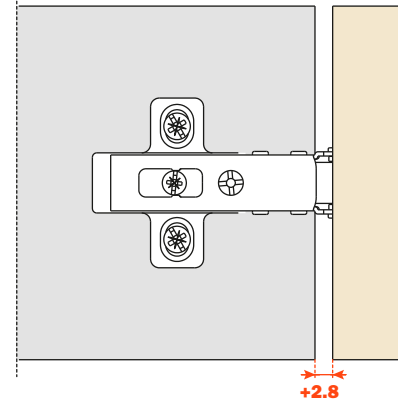
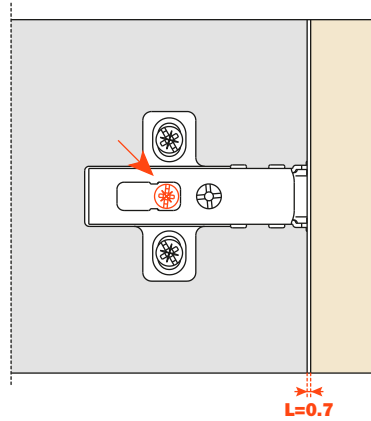
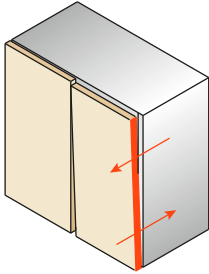
Seitenverstellung der Tür mit Scharnieren Serie 900 und 600 und Silentia Serie 900

Durch das Lösen der Befestigungsschraube des Scharniers ist die gewünschte Seitenverstellung möglich. Die Verwendung der Anschlagbegrenzung auf der Lasche ermöglicht die sofortige Neupositionierung des Anfangswertes "L" von 0.7 mm. Die Befestigungsschraube muss schließlich wieder festgezogen werden.



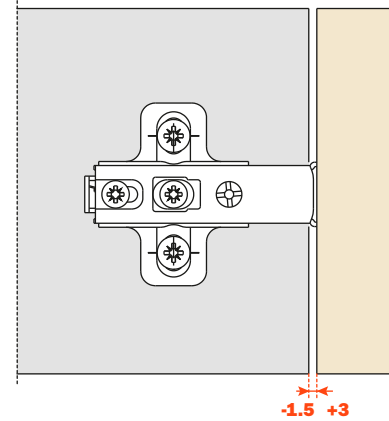
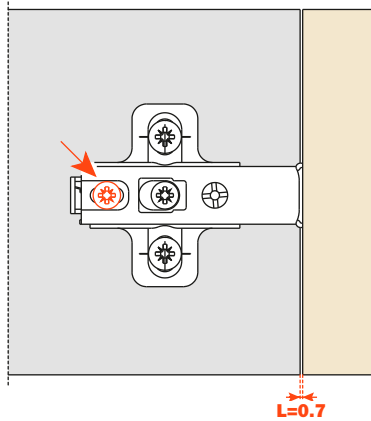
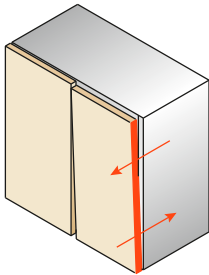
Traditionelle Tiefenverstellung

Es ist möglich, die Tür bis zu +2.8 mm frontal zu verstellen. Durch das Langloch auf der Metallunterplatte wird das Gleiten des Scharniers ermöglicht. Schließlich muss die Schraube wieder festgezogen werden.



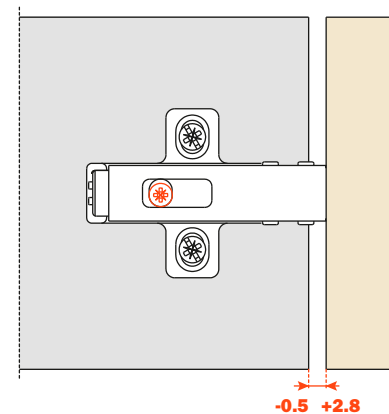
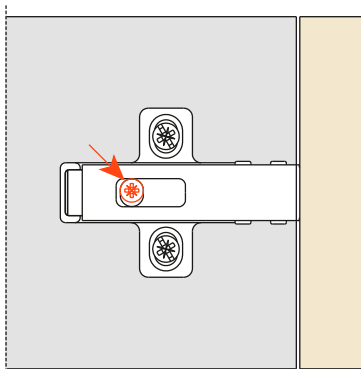
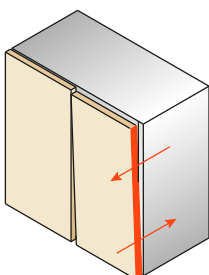
Traditionelle Tiefenverstellung mit Scharnieren Serie 800

Es ist möglich, die Tür von -1.5 mm bis zu +3 mm frontal zu verstellen. Durch das Langloch auf der Metallunterplatte wird das Gleiten des Scharniers ermöglicht. Schließlich muss die Schraube wieder festgezogen werden.



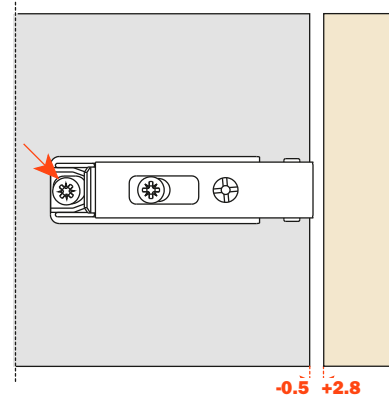
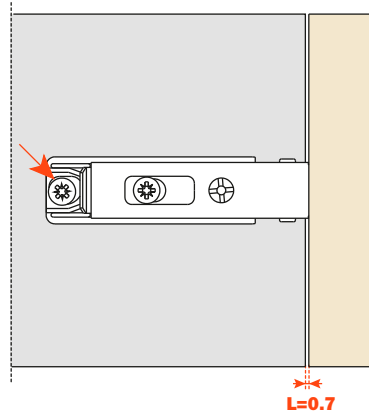
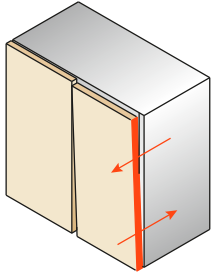
Tiefenverstellung mit Domi Blitz-Montageplatten - Modell BAV

Mit den Domi Blitz-Montageplatten ist mittels Exzenter eine Tiefenverstellung der Tür von -0.5 mm bis zu +2.8 mm möglich, ohne jegliche Schrauben lösen zu müssen.



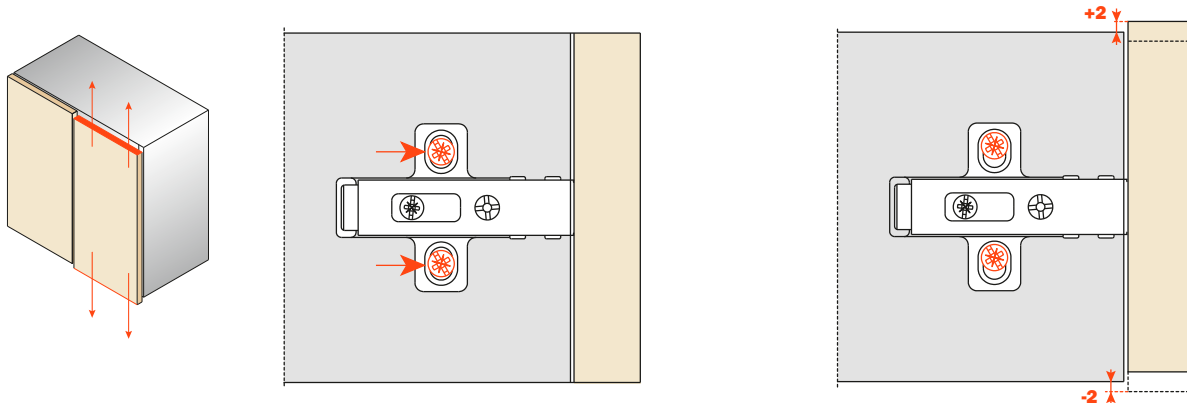
Tiefenverstellung mit Domi Blitz-Montageplatten - Modell BAPXR und BARXR

Eine Tiefenverstellung der Tür von - 0.5 mm bis zu + 2.8 mm ist mittels Exzenter möglich, ohne jegliche Schrauben lösen zu müssen.



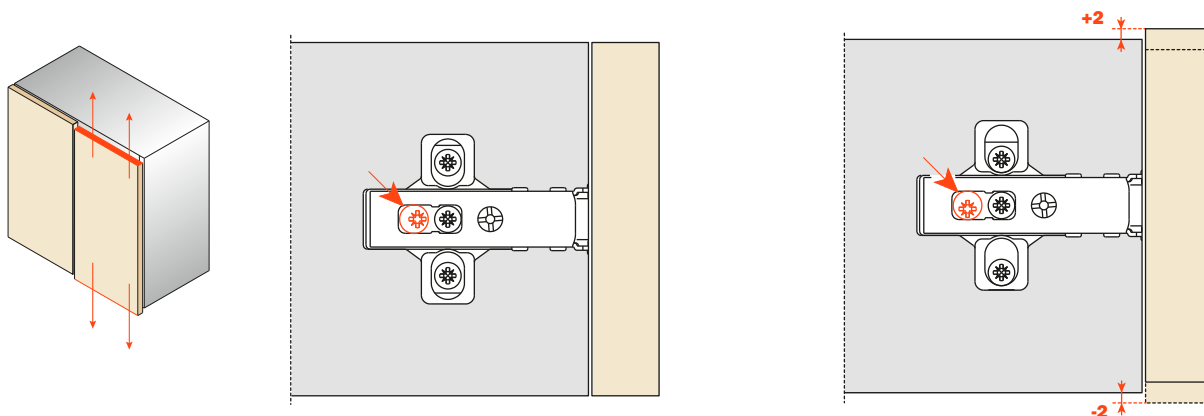
Höhenverstellung mit Domi Blitz-Montageplatten - Modell BAV - und Serie 200

Durch das Lösen der zwei Befestigungsschrauben ist eine Höhenverstellung der Tür von ± 2 mm möglich. Die Langlöcher ermöglichen das Gleiten der Montageplatte in beide Richtungen. Schließlich müssen die Schrauben wieder festgezogen werden.



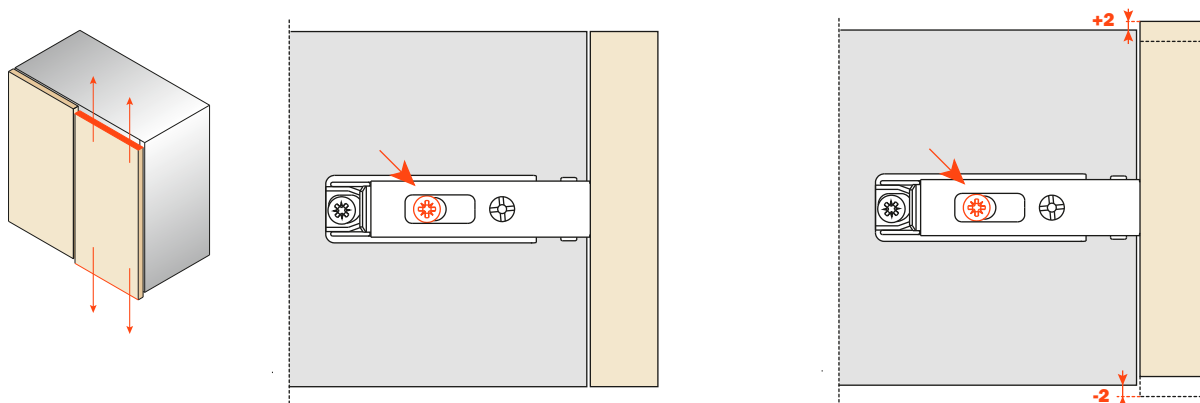
Höhenverstellung mit Montageplatten Serie 200 - Modell B2RXE und B2PXE

Eine Höhenverstellung der Tür von ± 2 mm ist mittels Exzenter möglich, ohne jegliche Schrauben lösen zu müssen.



Höhenverstellung mit Domi Blitz-Montageplatten - Modell BAPXR und BARXR

Eine Höhenverstellung der Tür von ± 2 mm ist mittels Exzenter möglich, ohne jegliche Schrauben lösen zu müssen.



LGA - Qualitäts - Zertifikat TÜVRheinland®

LGA-Quality-Certificate

Genehmigungsinhaber
License Holder

Arturo Salice s.p.a.
Via Provinciale Novedratese 10
22060 Novedrate CO
Italy

Zertifiziertes Produkt (umseitig näher bezeichnet)
Certified Product (specified overleaf)

Scharniere "SILENTIA+ Serie 700" und
Längsmontageplatten aus Stahl für Schnellmontage BAPGM29/16

Prüfzeichen Test Mark



www.lga.info
ID 1111215543

LGA-Tested-Zertifikats-Nr.:
LGA-Quality-Certificate No.

LI 60128936 0001

Untersuchungsbericht-Nr.:
Test Report No.

60135507 001

Geprüft nach Tested acc. to

DIN EN 15570/08.08

2 PFG Q2309/10.12

Datum Date 13.06.2018

Zertifizierungsstelle Certification Body

C. Prosch

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulations.
Das Produkt entspricht o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
The product fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 Fax: +49 221 806-3935 e-mail:cert-validity@de.tuv.com http://www.tuv.com/safety

Genehmigungsinhaber License Holder

Arturo Salice s.p.a.
Via Provinciale Novedratese 10
22060 Novedrate CO
Italy

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Arturo Salice s.p.a.
Via Provinciale Novedratese 10
22060 Novedrate CO
Italy

| Ihr Zeichen Client Reference | Unser Zeichen Our Reference | Längstens gültig bis | Latest expiration date (day/mo/yr) |
|------------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------------|
|------------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------------|

0010--60135507 001

| Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) | Lizenzentgelte - Einheit |
|---|--------------------------|
| Certified Product (Product Identification) | License Fee - Unit |

Beschlag

Scharniere "SILENTIA+ Serie 700" und
Längsmontageplatten aus Stahl für Schnellmontage BAPGM29/16

5

Scharniere "SILENTIA+ Serie 700" mit verstellbarem, im Topf
integriertem Dämpfungssystem mit 2 Silikonöldämpfern
Artikelnummern: Scharniere C7x6AE9, Längsmontageplatten
aus Stahl BAPGM29/16

| | |
|--|---|
| Festigkeit, Funktionalität | Anforderungen nach DIN EN 15570 Prüfstufe 3 und 2 PFG-Q 2309 erfüllt |
| Dauerhaltbarkeit | 80.000 Zyklen mit 2x 1 kg Zusatzlast |
| hohe Ausreißfestigkeit | 80 N |
| Vertikalbelastbarkeit | 330 N |
| sicherheitstechnische Eigenschaften | DIN EN 14749 in die vorgestellten Einbausituation für Küchen-, Bad- und Wohnbereich und DIN EN 16121 für den Objektbereich erfüllt |
| Formgebung, Funktionalität und Montage | funktionelle Gestaltung, einfache Montage, hoher Bedienkomfort durch integrierte Dämpfung |
| Qualitätssicherung | Fremd- und Eigenüberwachung |

5

