

■ ■

SUGATSUNE

■ ■



PRODUKT- HIGHLIGHTS

Hersteller der Marke **LAMP**®

Nr. 404 DE



BECAUSE DETAILS MATTER

DER SUGATSUNE UNTERSCHIED

Die Marke LAMP

Mit der Marke LAMP legt Sugatsune besonderen Wert auf Lösungen, die Komfort und Zufriedenheit bieten, mit einem besonderen Augenmerk auf die Details, die - wie jeder weiß - wirklich wichtig sind.

Präzision und Qualität

Unsere Produkte müssen stets Ihren hohen Ansprüchen und Erwartungen entsprechen. SUGATSUNE-Produkte garantieren durch ihre Qualität und handwerkliche Verarbeitung einen langjährigen störungsfreien Betrieb.

Fortschrittliches Design

SUGATSUNE entwickelt regelmäßig innovative, fortschrittliche Produkte und neue Beschlagslösungen. Unsere Designer und Techniker sind immer auf dem neuesten Stand, um neue Ideen in wegweisende Entwicklungen umzusetzen.

WARUM SOLLTEN SIE SICH FÜR SUGATSUNE-PRODUKTE ENTSCHEIDEN? WEIL ES AUF DIE DETAILS ANKOMMT!



Sugatsune ist ein globaler Hersteller von hochwertigen, innovativen und einzigartigen Beschlägen

Mit der Marke LAMP legt Sugatsune besonderen Wert auf Lösungen, die Komfort und Zufriedenheit bieten, mit besonderem Augenmerk auf die Details, die - wie jeder weiß - wirklich wichtig sind.

Seit 1930 ist Sugatsune bestrebt, durch die Entwicklung innovativer Produkte, die Lebens- und Arbeitsumgebung stressfreier und komfortabler zu gestalten. Ultradünne Magnete, filigrane Haken, hochbelastbare Scharniere, eine große Auswahl an Edelstahlprodukten und Schiebe- oder Drehtürsysteme sind nur einige der Lösungen, die Sugatsune anbietet.

Sugatsune ist innovativ.
Wir überraschen Sie gerne mit neuen Ideen.

Unsere Technologie Motion Design Tech ermöglicht Ihnen, Ihre Bewegungen effektiv zu steuern.

„Soft Motion“ sorgt für ein luxuriöses Gefühl durch sanfte Bewegungen.

„Free-Stop Motion“ sorgt für mehr Sicherheit.

„Power Assist“ sorgt für eine angenehm leichte Bewegung.

Und mit „Unique Motion“ bietet Sugatsune Lösungen für das innovative Öffnen von Türen.

Sie haben eine anspruchsvolle Anfrage?
Mit Sugatsune können Sie diese lösen!

Sie suchen eine einzigartige und qualitativ hochwertige Lösung?

Lassen Sie sich von unseren Produkt-Highlights inspirieren und finden Sie Ihre individuelle Lösung!

Denn auf die Details kommt es an...

PRODUKT-KATEGORIEN

GRIFFE, EINLASS-MUSCHELN & KNOPFE



SCHLÖSSER



HAKEN



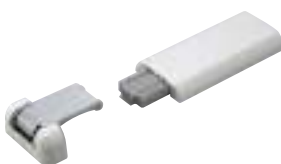
SCHARNIERE



HALTERUNGEN & REGALSYSTEME



KLAPPEN-BESCHLÄGE



ARCHITEKTUR-TURBESCHLÄGE



SCHNÄPPER & RIEGEL



SCHUBLADEN-AUSZUGE



ROLLEN & NIVELLIERGLEITER



BESCHLÄGE FÜR GARDEROBEN UND SCHRANKE



VERSCHIEDENES





SCHWERLAST-TOPFSCHARNIER-SERIE

J95

Topfscharnier für schwere und breite Türen

- 95° Öffnungswinkel
- 40 mm Topfdurchmesser
- Verfügbar für Eck-, Mittel und Innenanschlag
- 3-D-Verstellung der Montageplatte (Tiefe +1,5, 2,5 mm, vertikal +/-3 mm, Auflage, horizontal +0 -4 mm)
- Aufsteckmontage
- Verfügbar in Nickel und Nickel-Schwarz



**Produkt-
Link**



J160

- Weitwinkel-Schwerlast-Topfscharnier mit Soft-Close
- 160° Öffnungswinkel/ Eingebauter Dämpfer
- Der eingebaute Dämpfer ermöglicht ein langsames Schließen der Türen und sorgt so für eine sanfte Türbewegung
- Mit 3-D-Einstellung
- Scharnier ist inklusive Montageplatte und Schraubenabdeckungen



Produkt-
Link



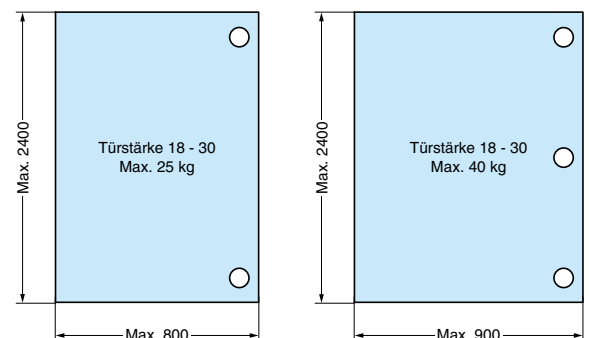
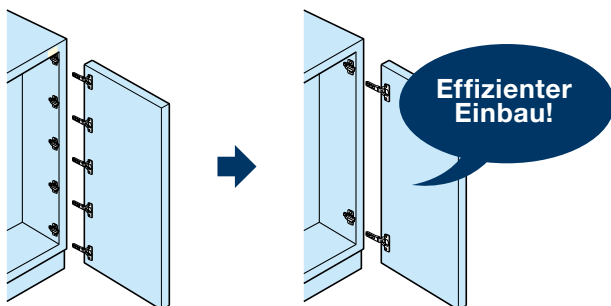
ERFAHREN SIE MEHR ÜBER DIE J95/160-SERIE

Max. Türgewicht: 25 kg und maximal 800 mm Tübreite bei 2 Stück,
40kg und maximal 900 mm bei 3 Stück

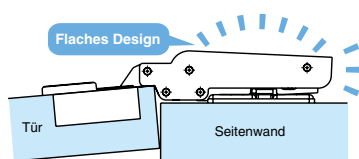
Normale Topfscharniere:
5 Stück erforderlich

J95:
2 Stück erforderlich

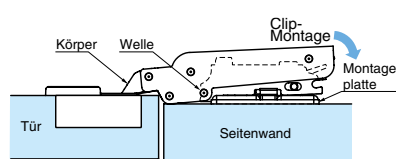
Anzahl der erforderlichen Scharniere mit
Türabmessungen



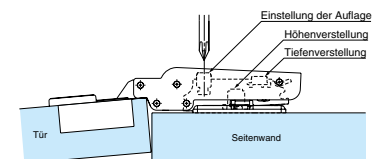
Flaches Design



Einfacher Ein- und Ausbau
durch Aufsteckmontage



Einfache und schnelle
Justierung



Die Tür kann durch Drehen der Einstellschrauben eingestellt werden



DÄMPFUNGSSCHARNIER-SERIE

HG-JHM

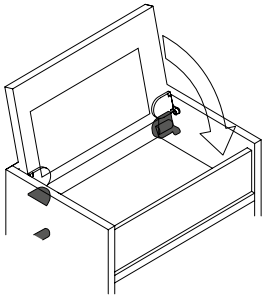
- Scharnier mit eingebautem Dämpfer
- Die Dämpfungseinheit sorgt für ein sanftes Schließen der Klappe und eine sanfte Bewegung in Öffnungsrichtung
- Verschiedene Modelle mit unterschiedlichen Drehmomenten für verschiedene Abmessungen erhältlich
- Für eine selbstöffnende Funktion ist das Modell HG-JHS verfügbar
- Ideal für Anwendungen von Kabeldurchlässen bis hin zu Schminktischen



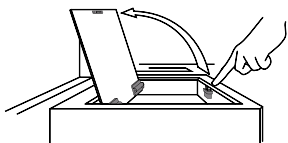
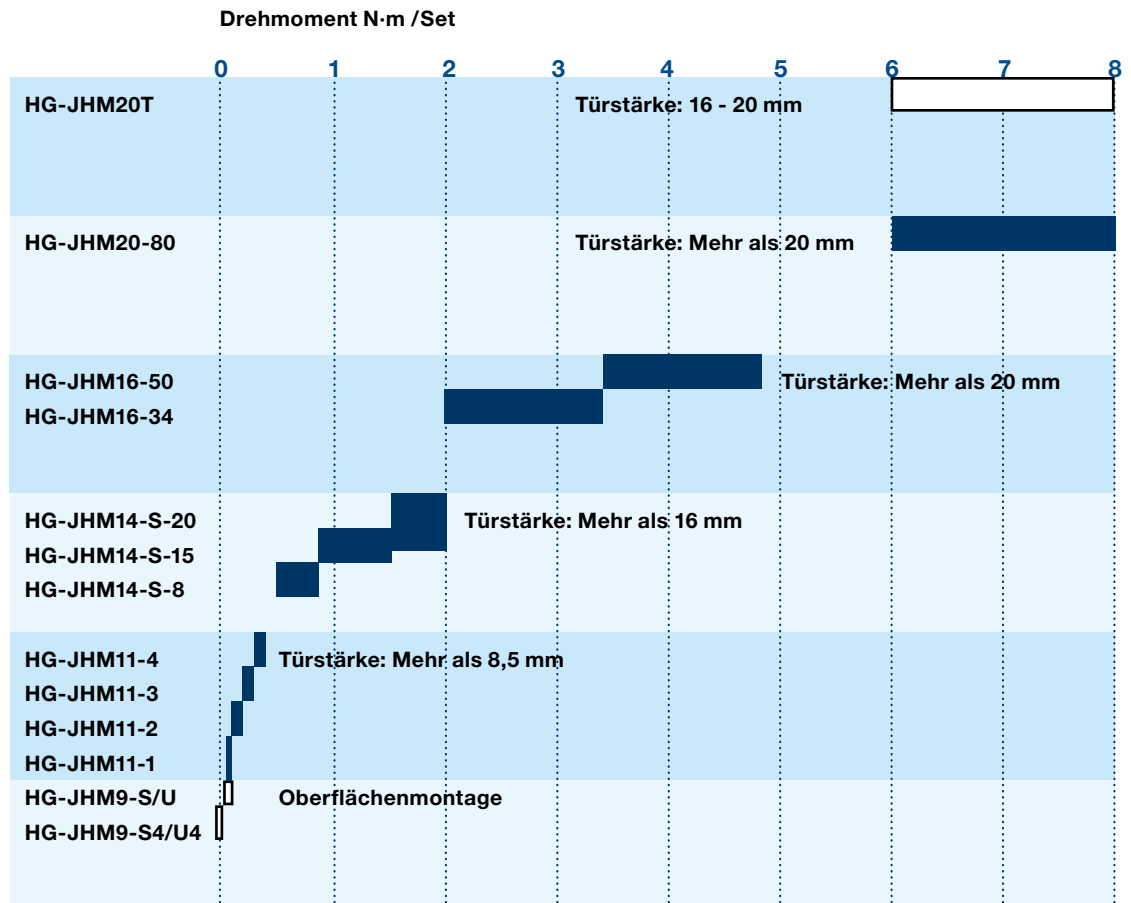
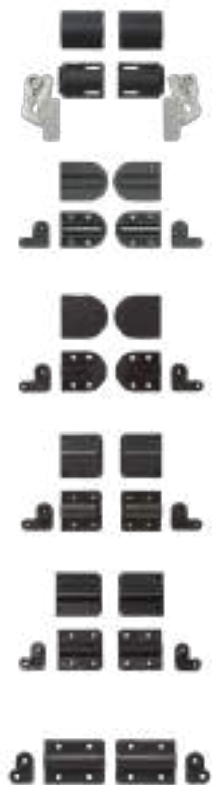
**Produkt-
Link**



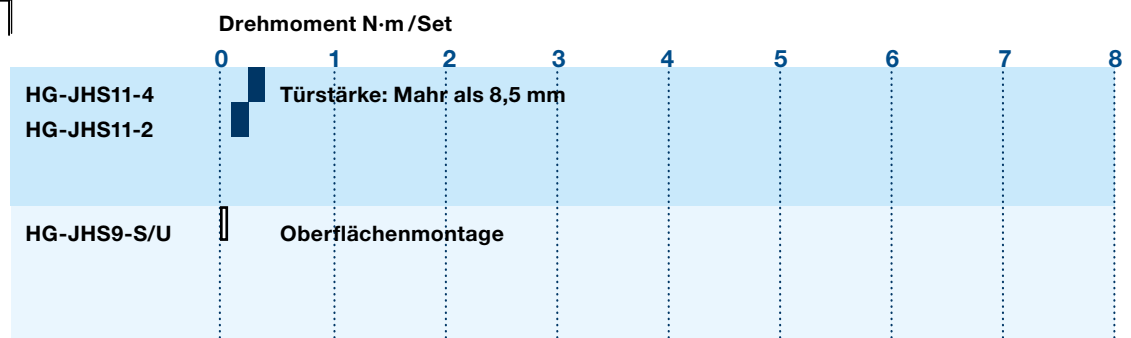
ERFAHREN SIE MEHR ÜBER DIE HG-JH-SERIE



Soft-Close Motion: Dämpfungs-scharniere der HG-JHM-Serie



Push-to-Open Motion: Selbstöffnende Mini-Dämpferscharniere der HG-JHS-Serie





HEBEUNTERSTÜTZENDER DÄMPFER (SCHWERLAST)

LADH

- Geeignet für schwere Klappen
- Ideal für Thekenklappen in Bars, Restaurants und Rezeptionen
- Sanfte und weiche Schließbewegung verhindert das Zuschlagen der Klappe
- Dämpfungsfunktion wirkt auch bei nur leicht geöffneter Klappe
- Geeignet für Türdrehmomente von 25 - 50 Nm
- Hebeunterstützung bei leichter Öffnung, Klappe stoppt bei 95°-Öffnung mit Anschlag
- Erhältlich in braun oder weiß

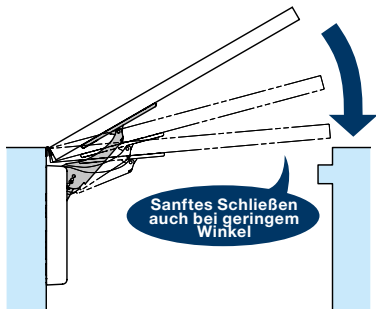


Produkt-
Link



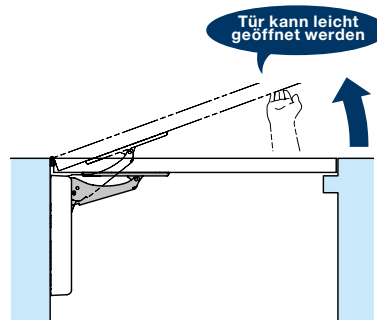
EIGENSCHAFTEN

Gedämpft



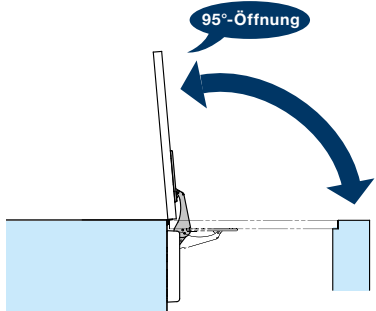
Der Dämpfer funktioniert kurz vor dem Schließen der Klappe und verhindert ein Zuschlagen und ein Einklemmen der Finger

Mit Hebeunterstützung



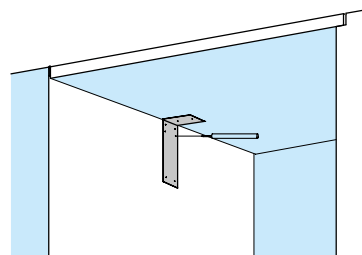
Hebeunterstützter Mechanismus für ein leichtes Öffnen

Mit Anschlag



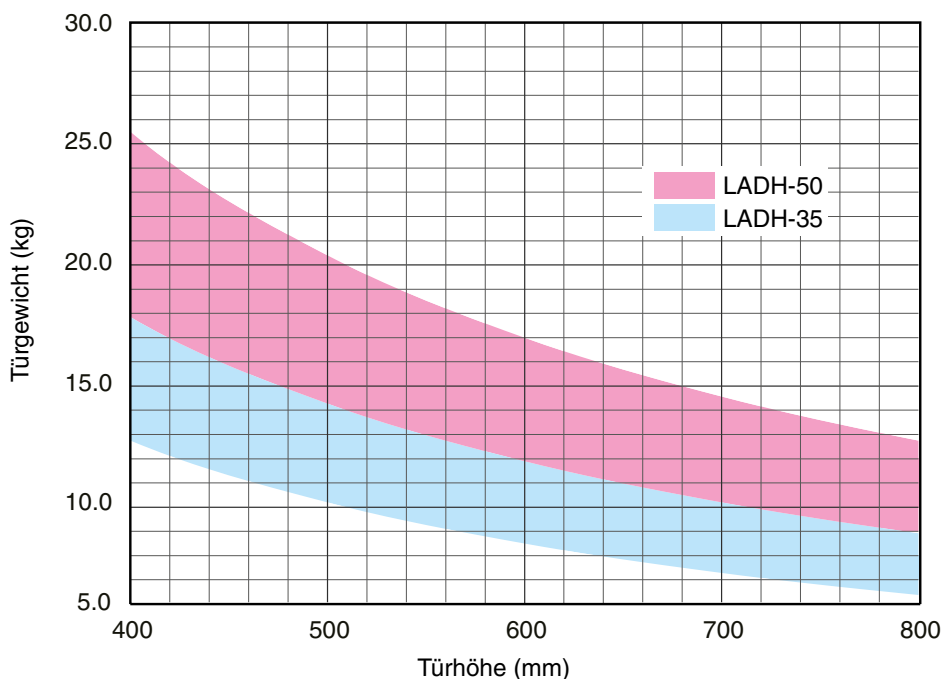
Stoppt die Klappe bei einem Öffnungswinkel von 95°

Einfache nachträgliche Montage



Kann ohne Bearbeitung in bestehende Arbeitsplatten nachinstalliert werden. Durch einfaches Drücken gegen die mitgelieferte Montageschablone kann die Einbaulage leicht bestimmt werden.

Klappengrößenbereich





SEITLICH ÖFFNENDER SCHWENKTÜR- BESCHLAG LIN-X-SERIE

LIN-X450 / 600

Für kleine bis mittelgroße Schränke

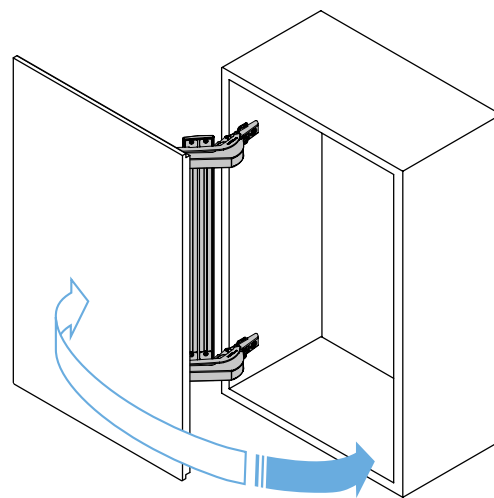
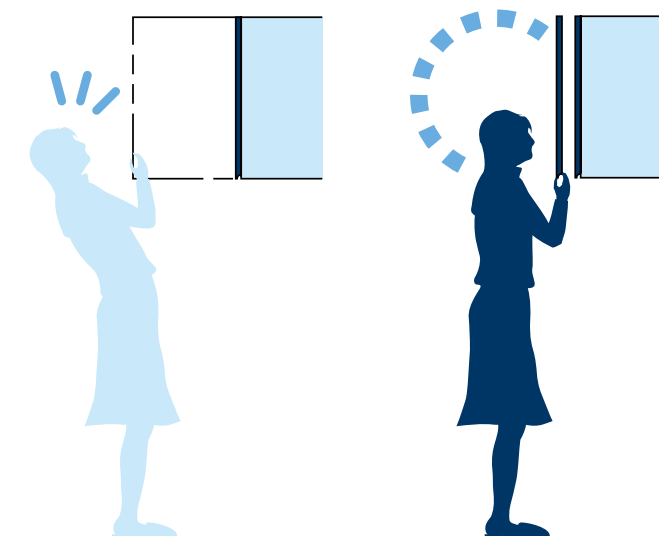
- Platzsparend: Tür steht auch bei vollständiger Öffnung nicht im Weg, ideal für begrenzte Platzverhältnisse
- Vollständiger Zugang zum Schrankinneren
- Sanftes Schließen: eingebauter Dämpfer schließt die Tür sanft und verhindert ein Zuschlagen
- Einfache Aufsteckmontage
- Verschiedene Anwendungen, einschließlich Ecklösungen, Doppeltüren, überlappende Türen



Produkt-
Link



ERFAHREN SIE MEHR ÜBER DIE LIN-X-SERIE



Soft-Close

Spezifikationen LIN-X450

- Türbreite: 400-500 mm
- Türhöhe: 600-2400 mm
- Türstärke 15-24 mm
- Türgewicht: Max. 17 kg / Tür
- Auflage: 19 mm
- Für aufliegende oder frontbündige Türen

Spezifikationen LIN-X600

- Türbreite: 550-650 mm
- Türhöhe: 600-2400 mm
- Türstärke 15-24 mm
- Türgewicht: Max. 24 kg / Tür
- Auflage: 19 mm
- Für aufliegende oder frontbündige Türen





SEITLICH ÖFFNENDER SCHWENKTÜR- BESCHLAG LIN-X SERIE

LIN-X800 / 1000

Für große Schränke und Türen

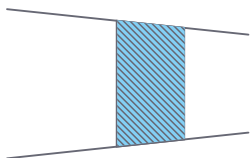
- Die Tür schließt bündig mit den umliegenden Wänden ab und ermöglicht ein stilvolles Design
- Platzersparnis durch seitliche Bewegung: Im Vergleich zu herkömmlichen Drehtüren können die Türen in einem kleinen Radius seitlich ausschwenken, ideal für enge Platzverhältnisse
- Ideal für begehbare Kleiderschränke, große Vorrats- und Lagerräume, verborgene Räume etc.
- Vollständige Öffnung ermöglicht Zugriff auf das gesamte Schrankinnere
- Eingebauter Dämpfungsmechanismus
- 4-D-Verstellung



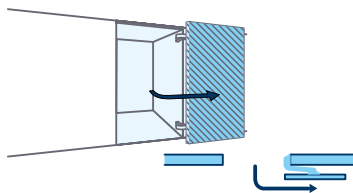
**Produkt-
Link**



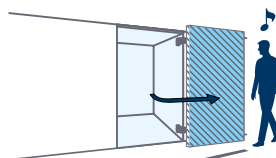
ERFAHREN SIE MEHR ÜBER DIE LIN-X-SERIE



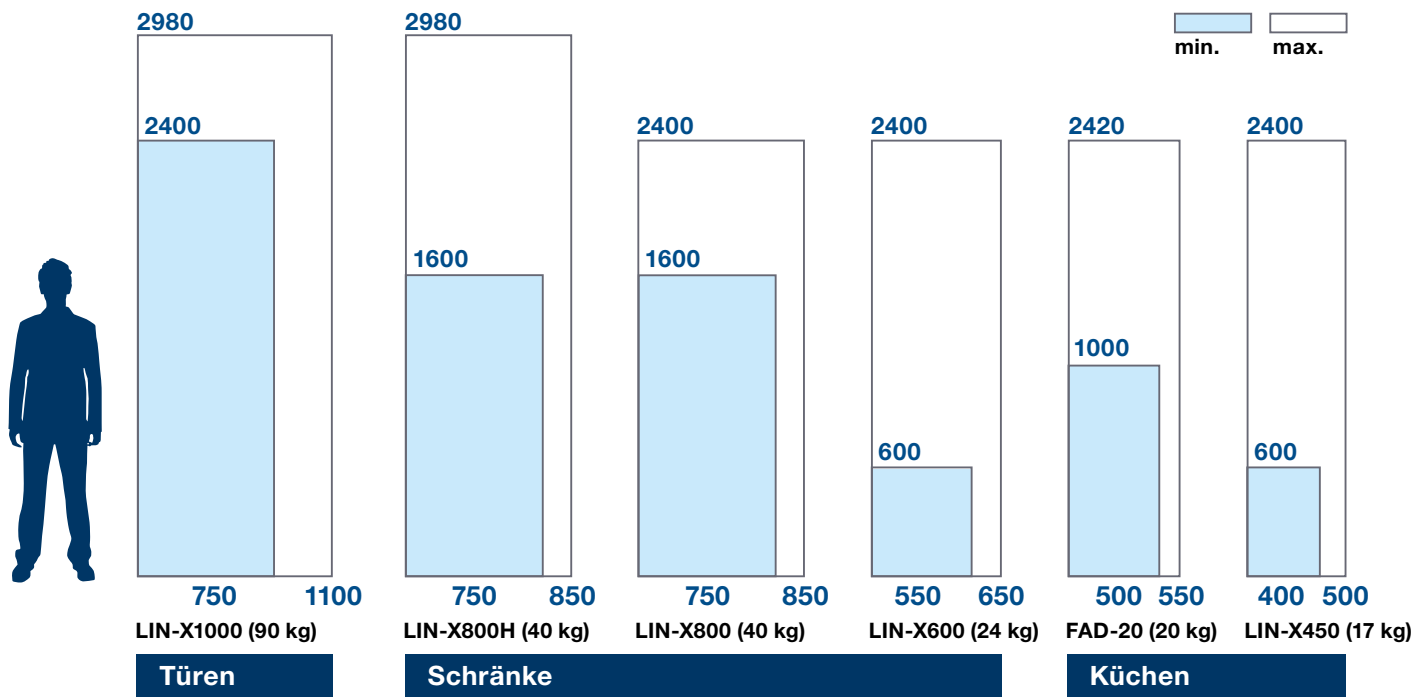
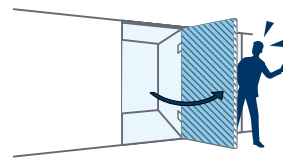
Die Tür ist in geschlossenem Zustand völlig bündig mit den Wänden, was ein fließendes Design ermöglicht



Leichtgängiges und beeindruckend sanftes Öffnen der Tür dank der einzigartigen Bewegung



Die Tür lässt sich vor der angrenzenden Wand oder dem Schrank vollständig öffnen, so dass ein uneingeschränkter Zugang von allen Seiten möglich ist





BÜNDIGES SCHIEBETÜRSYSTEM MIT ZWEI-WEGE-DÄMPFER

MFU1200

Für Türen bis zu 70 kg

- Die Tür schließt bündig mit der umgebenden Wand ab und kann die Tür optisch verschwinden lassen
- Einzigartige Bewegung: Die Tür wird leicht nach innen gedrückt und gleitet in einer sanften Bewegung zur Seite
- Saubere Optik: Keine Bodenschienen oder Griffe erforderlich
- Einfache Montage dank weniger Teile
- 2-Wege Dämpfer für sanftes Öffnen und Schließen



Produkt-
Link



Video-
Link



EIGENSCHAFTEN



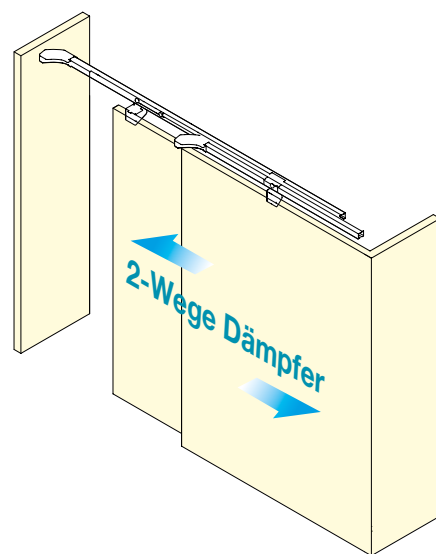
Spezifikationen

- Türbreite: 800-1200 mm
- Türhöhe: max. 2700 mm
- Türstärke: 30-40 mm
- Gewicht MFU1200-40: 20-40 kg
- Gewicht MFU1200-70: 40-70 kg
- Tiefeneinstellung: +/-4 mm
- Höheneinstellung: +/-4 mm

Anmerkungen

- MFU1200-R-BL von rechts nach links öffnend
- MFU1200-L-BL von links nach rechts öffnend

2-Wege-Dämpfer





VERDECKTES SCHARNIER FÜR UNSICHTBAREN ANSCHLAG

HES2S-140-A125

Für Oberflächenmontage

- Rahmenseitige Oberflächenmontage für einfache Installation
- 125°-Öffnungswinkel
- 3-D-Verstellung ermöglicht vertikale, horizontale und Tiefenverstellung
- Mindesttürstärke 38 mm
- Erhältlich in Dunkelgrau, Hellgrau und Schwarz



Produkt-
Link



ERFAHREN SIE MEHR ÜBER DIE HES-SERIE



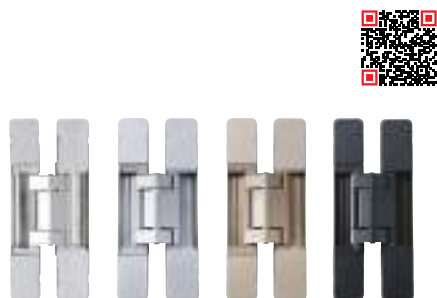
Schlankes Rahmenscharnier HES1F-140

- Belastbarkeit: 40 kgf / 2 Stück, 50 kgf / 3 Stück
- Nahtlos in den schlanken Rahmen integriert für saubere und moderne Optik
- Schaftstärke nur 8 mm
- Die Türen schließen bündig mit der Wand ab



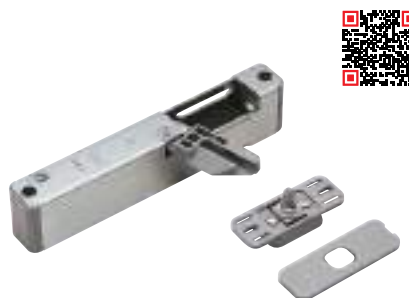
Verdecktes Scharnier für Oberflächenmontage HES2S-140-A125

- Oberflächenmontage auf Türrahmenseite für einfache Montage
- 125°-Öffnungswinkel
- 3-D-Verstellung für vertikale, horizontale und Tiefeneinstellung



Scharnier für unsichtbaren Anschlag mit 3-D Verstellung HES3D-E190

- Tragfähigkeit: 100 kg / 2 Stück, 125 kg / 3 Stück
- Schlankes Profil ermöglicht flache Fräsung
- 3-D-Verstellung für vertikale, horizontale und Tiefeneinstellung
- Scharnier kann für eine einfache Montage in zwei Teile geteilt werden (Rahmenseite und Türseite)
- Kann vorübergehend eingehängt werden, bevor es mit Schrauben befestigt wird



TÜRDÄMPFER für schwere Türen LDD-V100

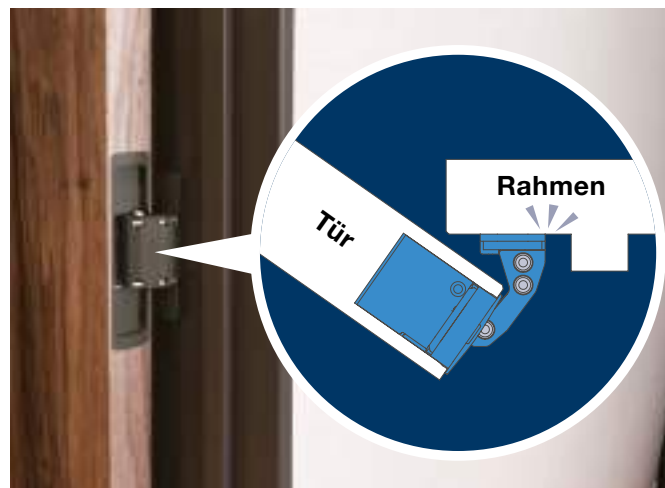
- Türdämpfer für ein Türgewicht von 40 bis 100 kg
- Der Dämpfer ist bei geschlossener Tür vollständig verborgen
- Die Dämpfungs- und Türeinzugsfunktionen wirken kurz vor dem vollständigen Schließen der Tür, um ein Zuschlagen der Tür zu verhindern

3-D-Einstellung

- Vertikal: ± 3 mm
- Horizontal: $+1$ mm
- Tiefe: ± 3 mm

Belastbarkeit

- 50 kgf / 2 Stück
- 65 kgf / 3 Stück





GLASTÜRSCHARNIERE

GS-G-SERIE

- Vollständige Designabstimmung mit Glastürscharnieren, Glastürhalterungen und Schlössern im einheitlichen Design
- Durch die temporäre Haltevorrichtung können Glastüren vorübergehend im Rahmen gehalten werden, um den Einbau zu erleichtern
- Die Türposition kann nach dem Einbau um $\pm 2,5$ mm horizontal nach rechts und links verstellt werden (horizontale Verstellerschraube)
- Der Spalt unter der Tür kann nach der Montage von 7 bis 12 mm eingestellt werden (nur GS-GH50)

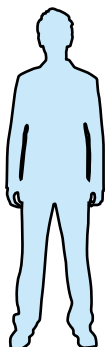


**Produkt-
Link**



ENTDECKEN SIE DIE GS-G-SERIE

1750 mm



450 mm



600 mm

5kg

700 mm



1600 mm

20kg

900 mm

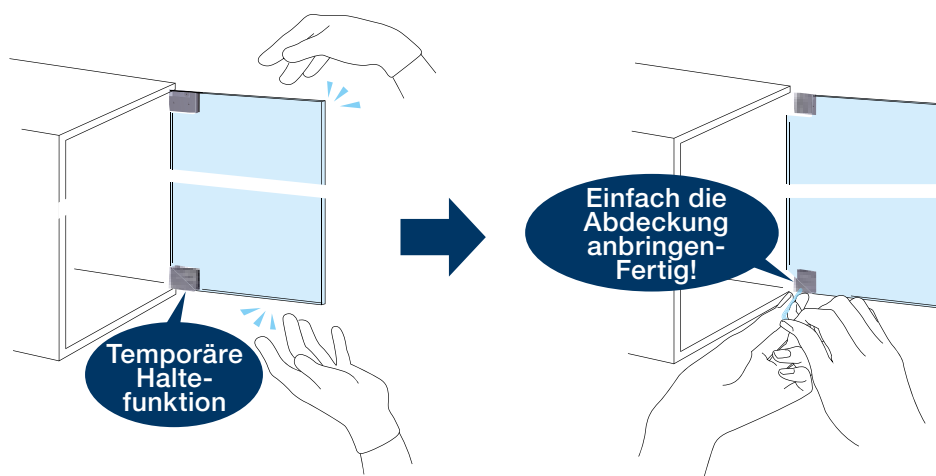


2500 mm

50kg

Glasstärke	Kleine Glastür 5, 6 mm	Mittelgroße Glastür 6, 8 mm	Große Glastür 8-12.7 mm
Farbe / Finish	Chrom		
	Gold (24K) beschichtet		
	Schwarz		

Einfache Installation



Durch die temporäre Haltefunktion kann die Tür problemlos von einer Person montiert werden





EINSCHUBTÜR-SYSTEM

ALT-ST

Für mittelgroße Türen

- Die Serie umfasst 4 Modelle: Einliegend und aufliegend, 15 kg und 20 kg
- Das Einschubtür-System ermöglicht das Einschieben der Türen in die Schränke
- Die Türen können platzsparend eingefahren werden und bieten uneingeschränkten Zugang zum Schrankinneren
- Mit einstellbarer Türausrichtung und einstellbarer Dämpfungseinheit für sanftes Schließen
- Neue Funktion verhindert das Durchhängen der Schranktüren durch Justierbarkeit des Türwinkels in 5 Stufen
- Integrierte Schließdämpfung
- Die Dämpfungsscharniere können durch Scharniere mit Zuhaltung ersetzt werden



**Produkt-
Link**



**Einschubtür-System-
Auswahlwerkzeug**



ENTDECKEN SIE DIE ALT-ST-SERIE

ALT-ST20-D10

**Aufliegend, mit
Schließdämpfung**

- Türbreite: Max. 600 mm
- Türhöhe: 800 ~ 2400 mm
- Türstärke: 18 ~ 20 mm
- Türgewicht: bis zu max. 20 kg



ALT-ST15-D10

**Aufliegend, mit
Schließdämpfung**

- Türbreite: Max. 600 mm
- Türhöhe: 500 ~ 1600 mm
- Türstärke: 18 ~ 20 mm
- Türgewicht: bis zu max. 15 kg



ALT-ST20-D360

**Einliegend, mit
Schließdämpfung**

- Türbreite: Max. 600 mm
- Türhöhe: 800 ~ 2400 mm
- Türstärke: 18 ~ 30 mm
- Türgewicht: bis zu max. 20 kg



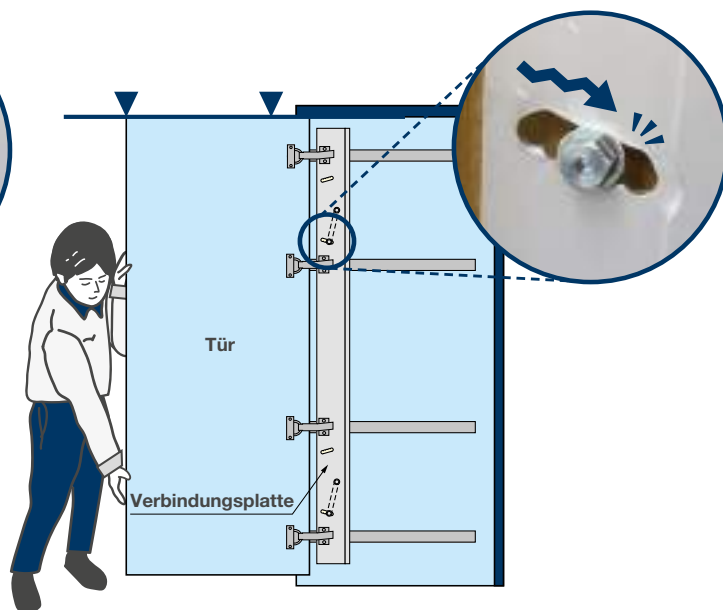
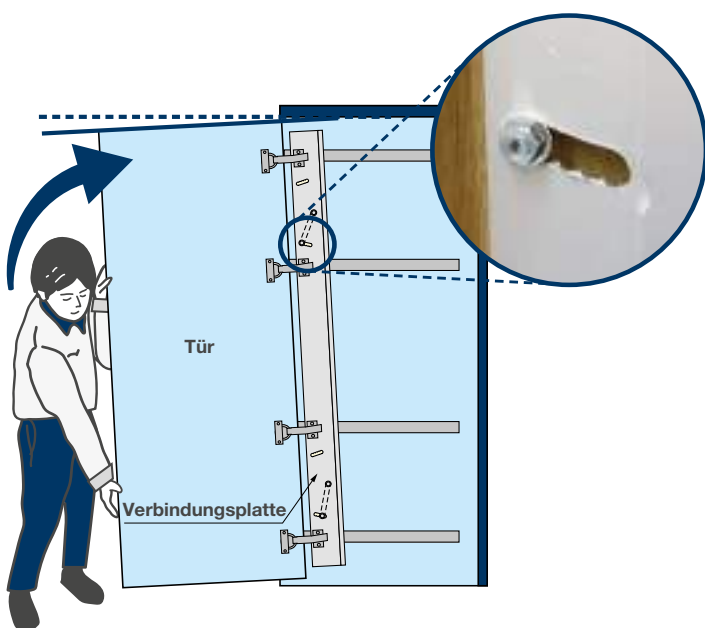
ALT-ST15-D360

**Einliegend, mit
Schließdämpfung**

- Türbreite: Max. 600 mm
- Türhöhe: 500 ~ 1600 mm
- Türstärke: 18 ~ 30 mm
- Türgewicht: bis zu max. 15 kg



Justierbarkeit des Türwinkels



**Aufgeräumte
Optik:
Komfortabel
Türen
verschwinden
lassen**





EDELSTAHL-KLAPPWINKEL

EB-SERIE

- Erhältlich in drei Größen: EB-200, EB-303 und EB-317
- Die Modelle EB-303 und EB-317 sind mit einem eingebautem Dämpfer erhältlich
- Hochbelastbar bis zu 400 kg mit der größten Ausführung EB-317
- Bei Nichtgebrauch platzsparend zusammenklappbar
- Automatische Verriegelung bei geöffneter Klappe
- Die Verriegelung kann durch das Betätigen des Hebels leicht gelöst werden
- Rastet bei zusammengeklappter Stellung ein und bleibt vollständig geschlossen
- Keine Scharniere erforderlich



Produkt-
Link



EIGENSCHAFTEN



Klappwinkel EB



Mit Endkappen für sicheren Gebrauch

Optionale Teile

- Externer Dämpfer EBD
- Klappwinkel EB-DA (eingebauter Dämpfer)
- Verriegelungshebel EB-90 zur Entriegelung von 2 oder 3 Klappwinkeln mit einem Hebel, ideal für breite Klappen

Anmerkungen

- Verwenden Sie für den Einbau von EB-303, EB-303-BL, EB-317, EB-317-BL einen langen Schraubendreher,
- Stellen Sie sicher, dass der Entriegelungshebel an der Unterseite des Regals angebracht ist
- Vergewissern Sie sich, dass die Wand die Last tragen kann



EDELSTAHL-MEHRZWECKKLAPPE

AZ-GD

Mit Dämpfung

- AZ-GD230-BL und AZ-GD310 auch in beständiger schwarzer Beschichtung erhältlich
- Geeignet für eine Vielzahl von gewerblichen, privaten und Schiffsanwendungen
- Mit eingebautem Dämpfer
- Installiert mit Klemmschutzplatten
- Rostfreier Edelstahl (SUS304/ V2A)
- Erhältlich in vier Größen



Produkt-
Link



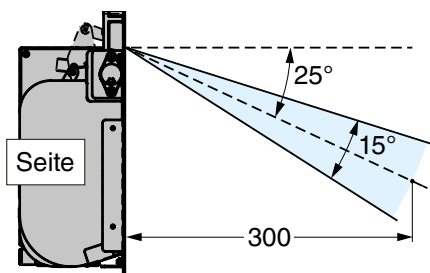
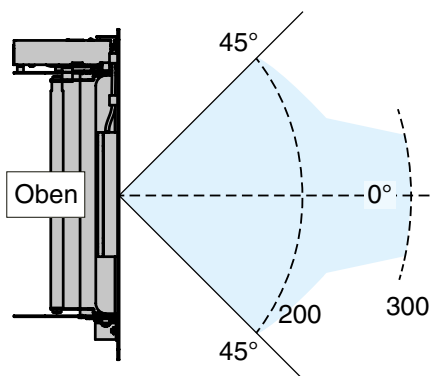
AZ-AT

Mit Sensor

- Die Klappe öffnet sich automatisch, wenn der Sensor eine Hand erkennt. Durch die berührungslose Bedienung eignet sich diese für öffentliche Bereiche und den medizinischen Sektor.
- Sensor-Reichweite bis 300 mm einstellbar mit Einstellrad auf der Rückseite
- Der Sensor kann ausgeschaltet werden, um das automatische Öffnen/Schließen zu deaktivieren (normalerweise leuchtet ein grünes Licht im Sensorteil)
- Mit Soft-Close Funktion
- Mit Klemmschutzplatten für zusätzliche Sicherheit
- Kann im Falle eines Stromausfalls manuell geöffnet und geschlossen werden.



Produkt-
Link



Spezifikationen von AZ-AT mit Sensor

- Bestandener Prüfzyklus von 150.000 Öffnungen/Schließungen
- Material: Edelstahl SUS304/V2A
- Nur für den vertikalen Einsatz im Innenbereich
- Finish: Matt
- Betriebstemperatur: 0°C~40°C

Empfohlenes AC-Netzteil

- Ausgang DC15V 1,6 A, Mitte positiv



ÖFFNUNGSUNTERSTÜTZENDER KLAPPENBESCHLAG MIT DÄMPFER

ARN-2

Deckelöffnung

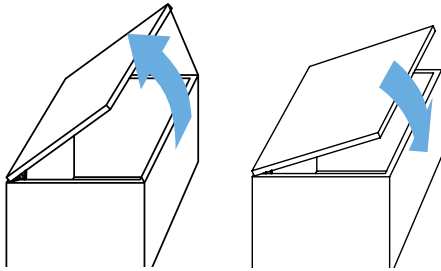
- Erhältlich für Deckelöffnung oder nach oben öffnend (Typ ARN-3) als Typ M oder H, je nach Klappenabmessungen
- Leichtgängige Türbewegung
- Speziell für die Verwendung mit dem OLYMPIA-Topfscharnier: 360-D26-19 / H360-D26-26T
- Die Hebeunterstützungsfunktion ermöglicht ein leichtes Öffnen der Klappen (einstellbar)
- Die Soft-Close-Funktion lässt Türen sanft schließen (0°-30° einstellbar)
- Klappenstärke: Min: 15 mm ~ Max: 22 mm (mit H360-D26-26T möglich bis 30 mm)
- Erhältlich in Nickel / Schwarz und Nickel / Grau



**Produkt
Link**



EIGENSCHAFTEN

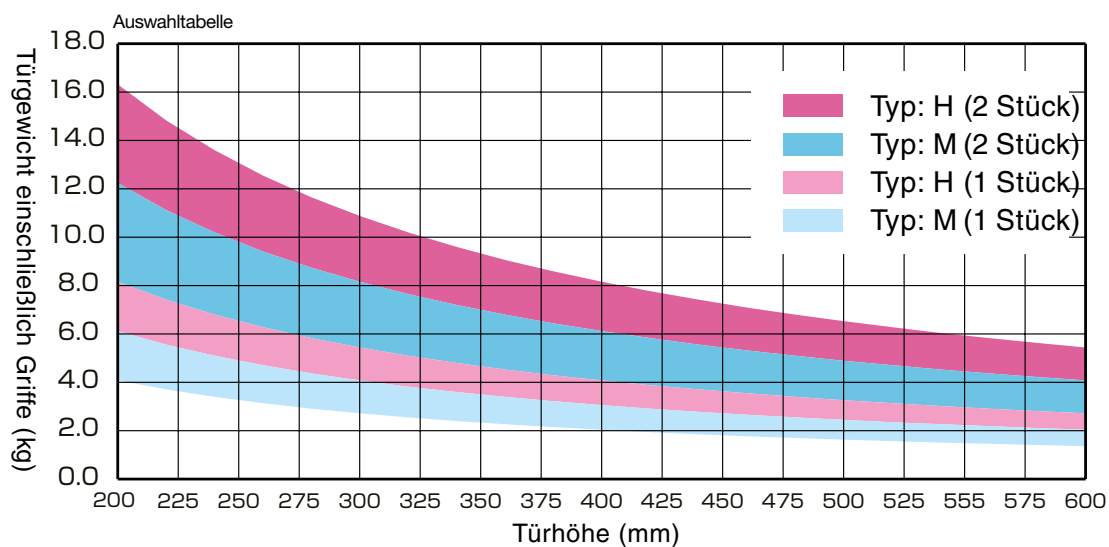
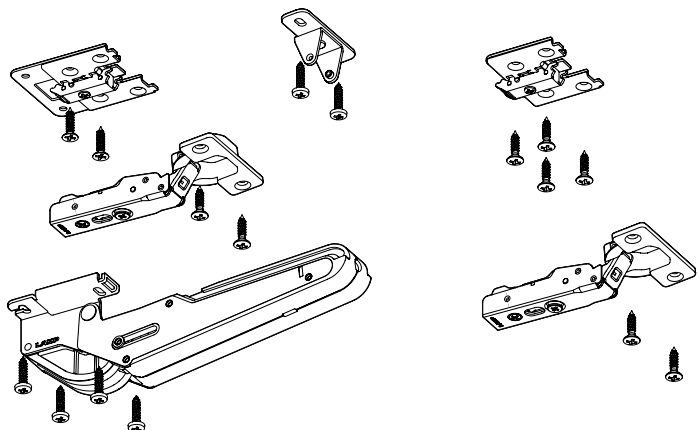
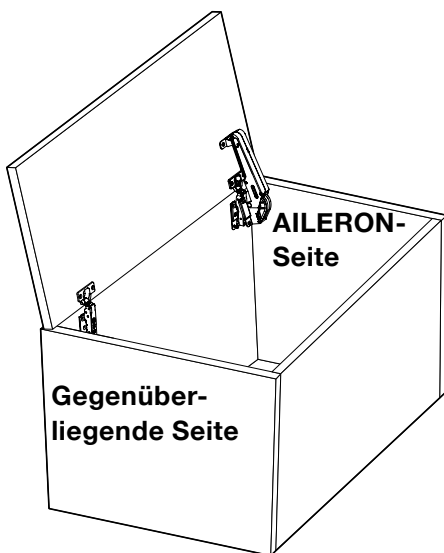


Leichtes Öffnen Sanftes Schließen

ARN-3 für nach oben öffnende Klappen ebenfalls erhältlich



Standard Set





TOPFSCHARNIER (EDELSTAHL)

180SUS

- Mit integriertem Dämpfer
- 3D-Einstellung: Tiefe: ± 2 mm (von der Mitte des Langlochs), vertikal: ± 2 mm (von der Mitte des Langlochs), Auflage: ± 2 mm (bei 5 mm Schnitt und 17 mm Abdeckung)
- Separat erhältlich: Montageplatte aus Edelstahl
- Empfohlen: Senkkopf- oder Linsensenkkopf-Holz-/Blechschrube 3,5
- Alle Teile des Scharniers, mit Ausnahme des Dämpfers, sind aus V2A Edelstahl gefertigt



**Produkt-
Link**



**Die Abbildung oben zeigt die Kombination
aus Scharnier und Montageplatte**

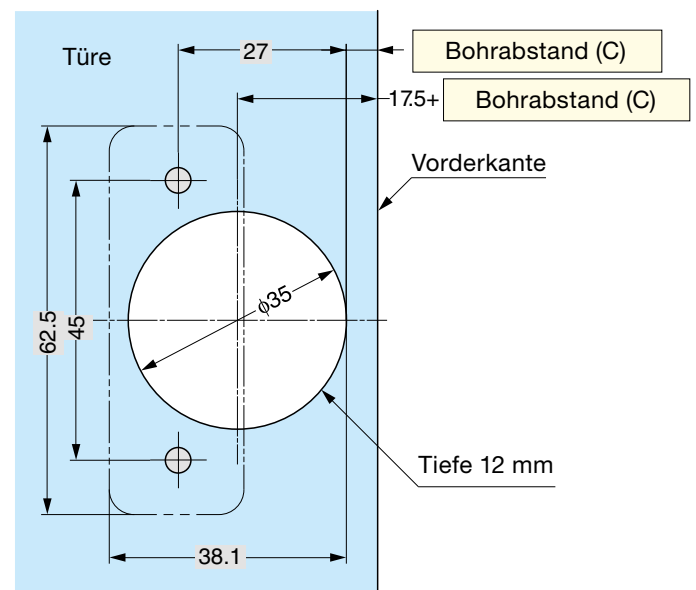
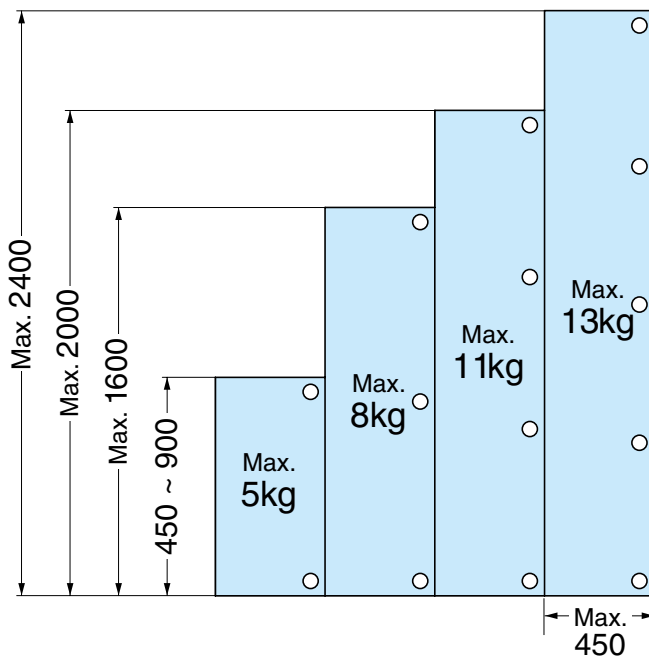
180SUS-P6T

MONTAGEPLATTE

- Montageplatte für 180SUS-Topfscharnier
- V2A Edelstahl



Produkt-
Link



Türmaße und empfohlene Anzahl der Scharniere

- Die Anzahl der montierten Scharniere hängt von der Türgröße ab. Bei gleich schweren Türen erhöht ein größerer Abstand zwischen dem oberen und unteren Scharnier die Stabilität.
- Im Allgemeinen sollte bei Verwendung von 3 Scharnieren das mittlere Scharnier etwas höher als die Mitte zwischen dem oberen und dem unteren Scharnier angebracht werden, um die Festigkeit zu erhöhen.
- Hinweis: Die Abbildung dient nur als Anhaltspunkt



NICHT-MAGNETISCHER DRUCKSCHNÄPPER

MC-37F

- Bestandener Prüfzyklus von 100.000 Öffnungen/Schließungen
- Öffnen und Schließen mit nur einem Druck - Griffe sind nicht mehr erforderlich
- Die Gegenplatte kann sich nach dem Einbau in einem Bereich von 3 mm Durchmesser bewegen, was eine einfache Einstellung ermöglicht
- Einzigartiges „Klauen-Design“ für hohe Haltekraft von 8 kg



**Produkt
Link**



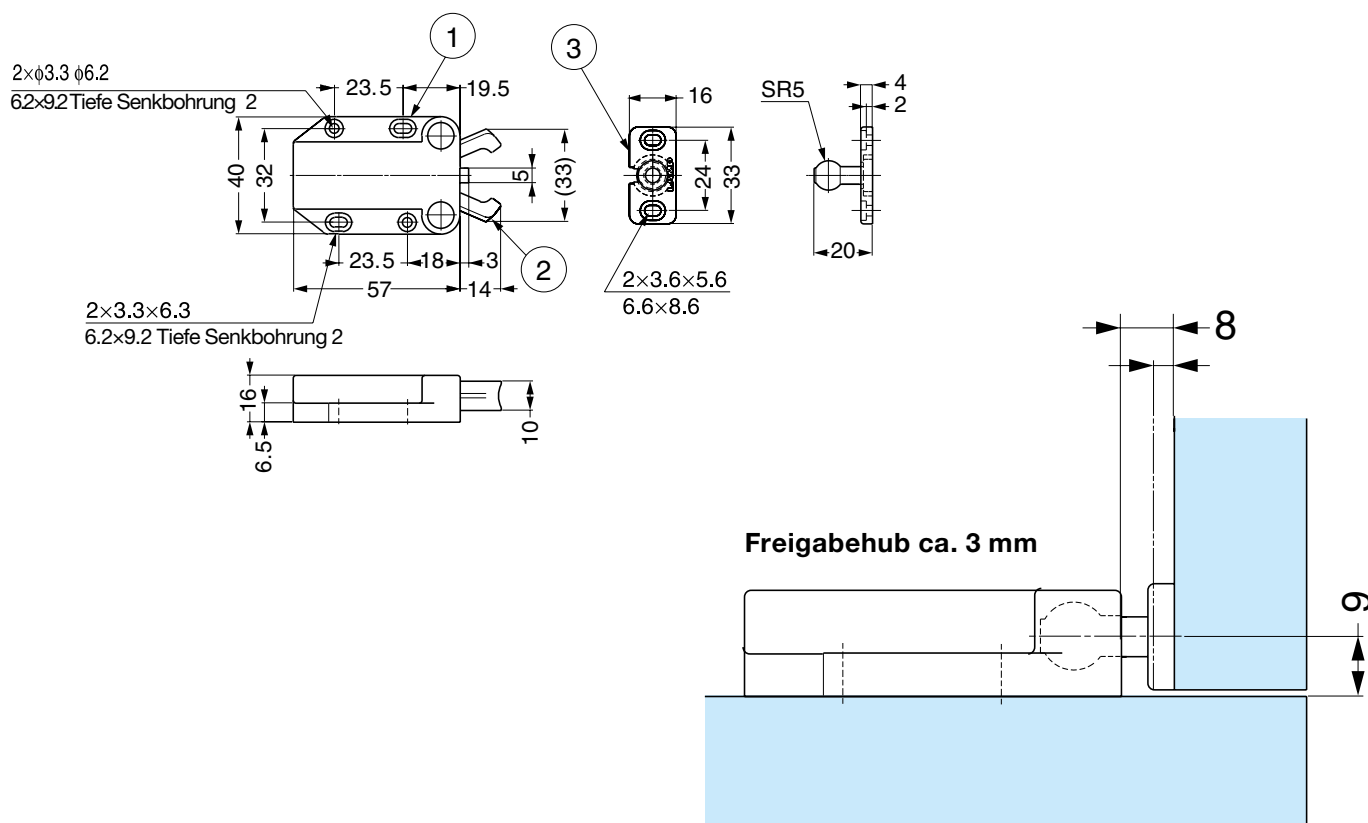
**Video
Link**



EIGENSCHAFTEN



Ideal für den Einsatz in Wohnmobilen und auf Booten



Spezifikationen

- Enthaltene Teile: Rundkopf-Holzschraube 3,5 x 10 und 3,1 x 13
- Haltekraft: 8 kp
- Verfügbare Farben: schwarz, braun, weiß
- Material Körper: ABS
- Bügel: Polyacetal (POM)
- Gegenplatte: Polyamid (PA)

HAKEN

STAINLESS
316
STEEL



STAINLESS
316
STEEL



DREHVERSCHLUSSHAKEN MIT FEDER EN-R100F

- Der Haken mit Federkraft schließt selbsttätig, um das Herunterfallen eingehängter Gegenstände zu verhindern
- Drehbar mit Reibung, um unnötige Bewegungen durch Vibrationen zu vermeiden
- Geeignet für Seile oder Ketten mit einem Durchmesser von bis zu 16 mm

VERSCHLUSSHAKEN EN-E107

- Durch Druck auf die Vorderseite des Verschlusses öffnet sich die Verschlussöffnung nach oben, das Öffnen geht sehr schnell und einfach
- Gegenstände können einfach eingehängt werden

STAINLESS
303
STEEL



STAINLESS
304
STEEL



STAINLESS
316
STEEL



GROßER MEHRZWECKHAKEN JF45M, JF70M, JF110M

- Große Haken zum Aufhängen von Gegenständen
- Spiegelnde Oberfläche mit Glanz

HAKEN 2H

- Auch als Griff einsetzbar
- 2,5 mm Edelstahl mit abgerundeten Kanten für erhöhte Sicherheit
- Inklusive Edelstahlschrauben

HAKEN EU

- Zum gleichzeitigen Aufhängen von drei Gegenständen
- Doppelt zugespitzte Form gut geeignet zum Aufhängen von Gegenständen wie Hüten und Jacken

STAINLESS
304
STEEL



STAINLESS
304
STEEL



HAKEN HJ

- Ideal beispielsweise für Bistrotische oder unter einem Regal
- In drei Größen erhältlich
- Neu auf dem Markt ist die Farbe Schwarz (matt)

TRESENHAKEN HK-CH35

- Mit Soft-Close
- Bei Nichtgebrauch fährt der Haken automatisch ein
- Im eingefahrenen Zustand ist der Arm von den Seiten des Tisches aus sichtbar

DREHHAKEN RF-50S

- Ideal beispielsweise für Bistrotische oder unter einem Regal
- Kann zwei Gegenstände gleichzeitig halten
- Dreht sich um 360°

STAINLESS
304
STEEL



SCHAUKELHAKEN

TK, TKF

- Bei Nichtgebrauch kann der Haken zur Platzersparnis um 180° gedreht werden
- Verhinderung von ungewollten Positionsänderungen durch Friktion
- Kugelkopf für mehr Sicherheit

STAINLESS
304
STEEL



DRAHTHAKEN

TL

- Kugelkopfhaken für mehr Sicherheit
- Befle ermöglicht perfekt ausgerichtete Montage
- Hergestellt aus einem einzigen Stück Draht für ein makelloses Finish

STAINLESS
304
STEEL



DRAHTHAKEN

TY

- Kugelkopfhaken für mehr Sicherheit
- Befle ermöglicht perfekt ausgerichtete Montage
- Hergestellt aus einem einzigen Stück Draht für ein makelloses Finish



KLAPPHAKEN

NF-R

- Der Arm ist federbelastet und klappt automatisch ein, wenn keine Kraft darauf ausgeübt wird
- Bei eingeklapptem Arm gibt es keinen Überstand, was ein sauberes Design und Sicherheit gewährleistet



KLAPPHAKEN

NF-K

- Der Arm ist federbelastet und klappt automatisch ein, wenn keine Kraft darauf ausgeübt wird
- Bei eingeklapptem Arm gibt es keinen Überstand, was ein sauberes Design und Sicherheit gewährleistet



KLAPPHAKEN

NF-60D

- Selbstschließend, gedämpft
- Der Überstand am Ende des Arms verhindert das Herunterfallen von Gegenständen
- Geringer Überstand beim Schließen für ein besseres Design und mehr Sicherheit



DOPPELHAKEN

PXB-GR05-211

- Mit weichem Silikonkautschuk überzogen
- Runde, ansprechende Form
- Basis aus Edelstahl für höhere Belastbarkeit und Korrosionsbeständigkeit



SILIKONHAKEN

PXB-GN05-111

- Schraubbefestigung, große Größe
- Schlichtes und sicheres Design
- Basis aus Edelstahl 304 für hohe Widerstandsfähigkeit
- Für alle möglichen Einrichtungsstile



DESIGNHAKEN

SSF-10

- Abgerundeter Haken für zusätzliche Sicherheit
- Erhältlich mit Swarovsky®-Kristallen
- Ideal für kleine Accessoires wie Schuhlöffel oder Kleiderbürsten

RIEGEL & SCHNÄPPER



DRUCKKNOPFRIEGEL DPL-RO

- Wird der Knopf gedrückt, schließt das Produkt bündig ab und bietet ein sicheres und elegantes Design
- Durch Drücken des Knopfes bei geschlossener Tür wird die Tür verriegelt, erneutes Drücken entriegelt die Tür wieder



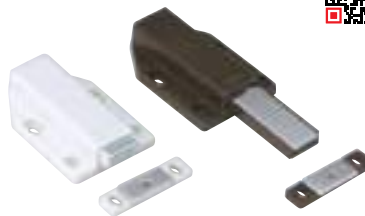
DRUCKKNOPFRIEGEL PKL-08

- Wird der Knopf gedrückt, schließt das Produkt bündig ab und bietet ein sicheres und elegantes Design
- Durch Drücken des Knopfes bei geschlossener Tür wird die Tür verriegelt, erneutes Drücken entriegelt die Tür wieder



MAGNETISCHER DRUCK- SCHNÄPPER AUS METALL MLC-ZN80

- Das Gehäuse besteht aus Metall für hohe Haltbarkeit
- Entwickelt für den Einsatz an großen Türen durch seine starke Druckkraft



MAGNETISCHER DRUCKSCHNÄPPER ML-120

- Kein Griff erforderlich, zum Öffnen / Schließen einfach drücken
- Der Drehmechanismus bietet eine längere Lebensdauer als ein üblicher Federmechanismus



MAGNETISCHER DRUCKSCHNÄPPER ML-80

- Kein Griff erforderlich, zum Öffnen / Schließen einfach drücken
- Der Drehmechanismus bietet eine längere Lebensdauer als ein üblicher Federmechanismus



NICHT-MAGNETISCHER DRUCKSCHNÄPPER MLC-100

- 2 mm vertikale Verstellung
- Druckverriegelung mit langem Hub
- Ein Druck zum Öffnen und Schließen macht Griffe überflüssig
- Nicht magnetische Ausführung



NICHT-MAGNETISCHER DRUCKSCHNÄPPER MC-37F

- Ein Druck zum Öffnen / Schließen macht Griffe nicht erforderlich
- 100.000 Öffnungs- / Schließzyklen in einem privaten Test bestanden
- Schwimmender Riegel für einfache Justierung



NICHT-MAGNETISCHER DRUCKSCHNÄPPER MC-28

- Ein Druck zum Öffnen / Schließen macht Griffe nicht erforderlich
- Nicht magnetisch
- Schwimmender Riegel für einfache Justierung



NIHT-MAGNETISCHER MINI-DRUCKSCHNÄPPER ESN-195/BLK

- Schneller und einfacher Einbau durch Einrasten
- Kompaktes Gehäuse mit starker Haltekraft
- Ein Druck zum Öffnen / Schließen



SCHNÄPPER NAC

- Starke Haltekraft, geeignet für den Einsatz an größeren Türen
- Einfache Struktur, sehr langlebig
- Sowohl für aufliegende als auch für einliegende Türen



ROLLENSCHNÄPPER RC6900, RC6901

- Kunstharzkörper verhindert Rostbildung
- Starke Haltekraft
- 100.000 Öffnungs- / Schließzyklen in einem privaten Test bestanden
- Sowohl für aufliegende als auch für einliegende Türen

STAINLESS
316
STEEL



FEDERSCHNÄPPER BCTS

- Vertikaler oder horizontaler Einbau möglich
- Hoch korrosionsbeständiger Edelstahl SUS316 (V4A)
- Spannkraft nicht einstellbar

STAINLESS
316
STEEL



EDELSTAHL-HEBELVERSCHLUSS LL-66S

- Edelstahl SUS316 (V4A) für hohe Korrosionsbeständigkeit
- Für aufliegende Türen oder Schubladen, die überstehen
- Griffe sind nicht erforderlich
- Hohe Beständigkeit gegen Vibrationen



HEBELRIEGEL LL-66

- Neue Ausführung in Chrom
- Für aufliegende Türen oder Schubladen, bei denen die Tür übersteht
- Griffe sind nicht erforderlich
- Hohe Beständigkeit gegen Vibrationen

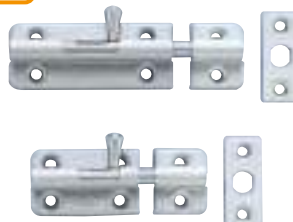
STAINLESS
304
STEEL



FEDERRIEGEL BSS

- Korrosionsbeständig
- Der Knopf springt in die Riegelschleufe zurück, um den Riegel in der verriegelten oder entriegelten Stellung zu halten
- Inklusive zwei Gegenplatten für verschiedene Befestigungen

STAINLESS
304
STEEL



FEDERRIEGEL BL-S

- Korrosionsbeständig
- Der Knopf springt in die Riegelschleufe zurück, um den Riegel in der verriegelten oder entriegelten Stellung zu halten
- Zwei Gegenstücke für verschiedene Montagemöglichkeiten enthalten

STAINLESS
304
STEEL



HEBELRIEGEL HR35

- Korrosionsbeständig, einfache Installation
- Drehen Sie den Verriegelungsknopf zum Öffnen / Schließen
- Flaches und kompaktes Design für verschiedene Anwendungen
- Zwei Gegenstücke für verschiedene Montagemöglichkeiten enthalten

RIEGEL & SCHNÄPPER



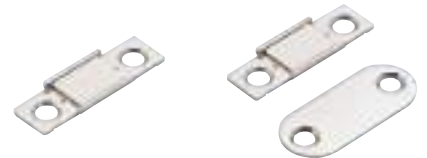
MAGNETSCHNÄPPER MC-YC-06

- Kompakte Ausführung
- Starkes Druckgussgehäuse
- Kleines Gehäuse mit starker Magnetkraft
- Kann vertikal oder horizontal installiert werden



MAGNETSCHNÄPPER MC-YS

- Ultradünner Magnetverschluss, ideal für beengte Einbauverhältnisse
- Extra starke Magnetkraft: MC-YS001, MC-YS001P
- Schwächere Magnetkraft: MC-YS002, MC-YS002P



MAGNETSCHNÄPPER MC-159

- Starke Kraft, ultradünn
- 3 mm ultradünner Magnet funktioniert gut auch in beengten Verhältnissen
- Extrem starke Magnetkraft
- Ähnlich, aber mit unterschiedlichen Magnetkräften: MC-158, MC-159, MC-159-SUS

MAGNETSCHNÄPPER MC-159-SUS

- Ultradünn, Edelstahl
- 2,8 mm ultradünner Magnet
- Überzogen mit einer Acrylharzbeschichtung für bessere Korrosionsbeständigkeit
- Sehr starke Magnetkraft

MAGNETSCHNÄPPER MC-YN001, MC-YN001P

- Ultradünn
- 2,2 mm ultradünner Magnetverschluss
- Sehr starker Neodym-Magnet
- Erhältlich mit oder ohne Gegenplatte



VERSIEGELTER MAGNETSCHNÄPPER MC-JM45

- Gehäuse aus Harz verhindert Rostbildung
- Dünner Magnetverschluss für beengte Platzverhältnisse
- Ideal für Küchenausstattung in Verbindung mit der Gegenplatte MC-JMP45

VERSIEGELTER MAGNETSCHNÄPPER MC-JM50

- Für Nassbereiche
- Kunstharzkörper verhindert Rostbildung
- Ideal für Küchen- oder Badausstattung durch Verwendung mit der Gegenplatte MC-JMP45

GEGENSTÜCK MC-JM49

- Edelstahl, rostfrei
- Gegenstück für MC-JM-Magnete
- Gute Korrosionsbeständigkeit

GRIFFE & KNÖPFE

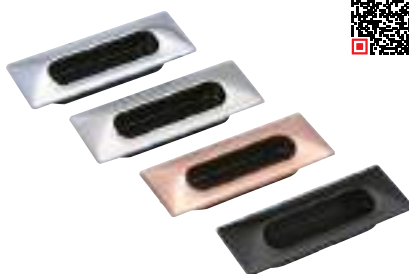


ALUMINIUM-TÜRGRIFF SOR

- Fließende Formgebung, die sich jeder Oberfläche anpasst
- Weitere Griffgrößen sind erhältlich, bitte kontaktieren Sie uns für Losgrößen und Preise

WEICHER SILIKONGRIFF PXB-GR09

- Die schlichten, aber weichen, silikonbeschichteten Griffe in vielen leuchtenden Farben beleben die Räume
- Der Griffsockel kann nicht von der Silikonhülle getrennt werden



EDELSTAHL-GRIFFMUSCHEL HH-DS114

- Enthaltene Teile:
Für Holz $t = 20$: Flachrundschaube $M4 \times 15$ (SUS)
Für Blech $t = 2$: Flachrundschaube $M4 \times 8$ (SUS)

GRIFFMUSCHEL UTZ-130

- Flachrundschaube $M4 \times 8$ enthalten
- Distanzstück für Blechanwendungen
- Erhältlich in verschiedenen Ausführungen, darunter schwarz

HEBELGRIFFMUSCHEL FH-100AM, FH-100BM

- FH-100AM bleibt offen, wenn der Hebel losgelassen wird
- FH-100BM schließt sich automatisch, wenn der Hebel losgelassen wird
- Empfohlen für Türen mit einer Stärke von über 25 mm



EDELSTAHL-KLAPPGRIFF HR

- Ideal für den Einsatz an Stellen, an denen hervorstehende Flächen nicht zulässig sind, z. B. in Schaltschränken und Revisionsöffnungen
- Aus Edelstahl für Korrosionsbeständigkeit

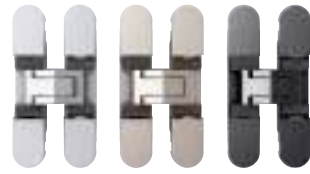
EDELSTAHL-GRIFF SN

- Flacher Griff für geradliniges Design
- Erhältlich in sieben Größen und drei Oberflächenausführungen
- Messingausführung erhältlich: SNB Griff

KNOPF EXSEL

- Leichtgewichtiger Aluminiumknopf
- In vier Größen und zwei Ausführungen erhältlich, darunter schwarz
- Befestigungsschrauben sind im Lieferumfang enthalten

SCHARNIERE



SCHARNIER FÜR UNSICHTBAREN ANSCHLAG MIT 3D-VERSTELLUNG HES3D-70

- Kleine HES-Serie: Einsetzbar bei Mindesttürstärke von 19 mm
- Mit 3D-Verstellfunktion (vertikal, horizontal, Tiefe)
- Das Scharnier kann in die Türseite , und die Zargenseite aufgeteilt werden



SCHARNIER FÜR UNSICHTBAREN ANSCHLAG MIT 3D-VERSTELLUNG HES3D-90

- Das dünne Profil ermöglicht eine flache Einfräsung und erleichtert den Einbau
- Mit 3D-Verstellfunktion (vertikal, horizontal, Tiefe)
- Das Scharnier kann in die Türseite und die Zargenseite aufgeteilt werden



EDELSTAHLSCHARNIER FÜR UNSICHTBAREN ANSCHLAG HGS3D-S160SH

- Edelstahlstruktur mit ausgezeichneter Korrosionsbeständigkeit
- Mit 3D-Verstellfunktion (vertikal, horizontal, Tiefe)
- Das Scharnier kann in die Türseite und die Zargenseite aufgeteilt werden



VERDECKTES BAND FÜR OBERFLÄCHEN-MONTAGE HES2S-140-A125

- Einfache Installation durch Oberflächenmontage am Türrahmen
- 125°-Öffnung
- Mit 3D-Verstellfunktion (vertikal, horizontal, Tiefe) nach der Montage



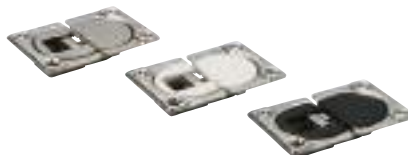
SCHLANKES RAHMENSCHARNIER HES1F-140

- Nahtlose Integration in den schlanken Türrahmen, geschlossene Türen schließen bündig mit der Wand ab
- Mit 3D-Verstellfunktion
- Die Türen können vor der Befestigung provisorisch am Rahmen aufgehängt werden



KLAPPTISCHSCHARNIER MH-30

- Doppeltes Drehgelenk ermöglicht 180°-Öffnung
- Messing in drei verschiedenen Ausführungen
- Maximale Tragfähigkeit: 4 kg pro Paar



KLAPPENSCHARNIER SDH-P

- Einstellbarer Typ, 3D-Verstellfunktion
- Auflage: 16-19 mm, Horizontal: +/-1mm, Türspalt: 1-3 mm
- Verwendbar mit Soft-Down-Klappenbeschlägen: SDS-100, SDS-100TV, NSDX-10



SCHWENK-DREHMOMENT-SCHARNIER HG-PTH30

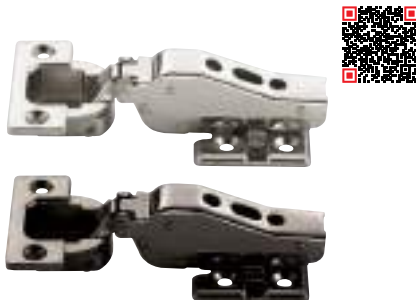
- Zum Anbringen / Abnehmen der Lamellen / Türen keine Werkzeuge erforderlich, was eine einfache Wartung ermöglicht
- Ideal als z.B. Indoor-Sonnenschutz
- Das Drehmoment sorgt dafür, dass die Lamellen an ihrem Platz bleiben



TOPFSCHARNIER

H360

- Topfdurchmesser: 40 mm
- Für Türen bis zu einer Stärke von 34 mm
- 5-stufige Dämpfungseinstellung
- 3D einstellbar



SCHWERLAST TOPFSCHARNIER

J95

- Max. Türgewicht: 25 kg bei 2 Stück, 40 kg mit 3 Stück
- Für Türen bis zu einer Breite von 900 mm
- 3D-Verstellfunktion:
(Tiefe +1,5, 2,5 mm, vertikal +/- 3 mm, Auflage horizontal +0 -4 mm)



WEITWINKEL SCHWERLASTSCHARNIER

J160

- 160° Öffnung / Eingebauter Dämpfer
- Der eingebaute Dämpfer lässt die Türen langsam schließen
- Max. Türgewicht: 25 kg bei zwei Stück, 40 kg bei drei Stück
- Für Türen bis zu einer Breite von 900 mm



EINLIEGENDES GLASTÜRSCHARNIER

GH34-0

- Für einliegende Türen
- Scharnier für Glas- / Acryltüren
- Für 4-6 mm Glasstärke
- Auch in Edelstahl erhältlich
- Auch als halb aufliegend erhältlich: GH34-8



EINLIEGENDES GLASTÜRSCHARNIER

XL-GH03-48-0

- Für einliegende Türen
- Scharnier für mittelgroße Glas- / Acryltüren
- Für Glasstärke 5, 6 und 8 mm
- Halb aufliegende Version erhältlich: XL-GH03-48-8



GLASSCHARNIER

GS-GH20

- Für einliegende Glastüren
- Temporäre Haltefunktion ermöglicht die einfache Montage der Tür durch eine Person
- Seitliche Verstellung ($\pm 2,5$ mm) auch nach dem Einbau der Tür möglich



AUSHÄNGESCHARNIER

KN

- Einseitig: Links- und rechtsseitige Montage
- Edelstahl für Korrosionsbeständigkeit
- In 3 Größen erhältlich
- Für Klappen bis zu 15 kg pro Paar



ZAPFENBAND

PP-60

- Einliegend
- Einseitig: Links- und rechtsseitige Montage
- Scharnier unterhalb und oberhalb der Tür installiert für ein besseres Design
- 180°-Öffnung möglich



SELBST ÖFFNENDES DÄMPFUNGSSCHARNIER HG-JHS11

- Selbst- und sanft öffnendes Scharnier für Push-to-Open-Klappen
- Öffnungsgeschwindigkeit ist einstellbar
- Geeignet für die Oberflächenmontage mit der Halterung UKZ11-BL (separat erhältlich)

KLAPPEN- BESCHLÄGE

STAINLESS
304
STEEL



ULTRA MINI-KLAPPENBESCHLAG L-100S, L-140S

- Klappe rastet in der geöffneten Position ein; zum Entriegeln die Klappe in die vollständig geöffnete Position schieben
- Im geschlossenen Zustand wird der ausziehbare Teil des Arms im Korpus verstaut
- Optionale Halterung L-S-BT erhältlich

STAINLESS
304
STEEL



SELBSTÖFFNENDER KLAPPENBESCHLAG L-195, L-270

- Zur paarweisen Verwendung
- Öffnet sich automatisch, wenn die Klappe leicht geöffnet wird
- Eingebaute Verriegelung, um die Klappe in geschlossenem Zustand zu halten



KOMPAKTER SOFT-DOWN BESCHLAG CSD-10-TV

- Einfache Montage
- Soft-Down-Klappenbeschlag für nach unten öffnende Klappen, gut geeignet für kurze Klappen
- Einfache Montage durch einfaches Ausrichten des Beschlags an den Seiten



JUSTIERBARER SOFT-DOWN-BESCHLAG NSDX-10(R/L)

- Für nach unten öffnende Klappentüren
- Kann auch mit Klavier-, Scharnierbändern oder Klappenscharnieren verwendet werden
- Eingebaute Zuhaltung hält die Klappe in geschlossener Position
- Öffnungsgeschwindigkeit einstellbar



SOFT-DOWN BESCHLAG SDS-100, SDS-C100

- Für nach unten öffnende Klappentüren
- Eingebauter Dämpfer bewirkt ein sanftes Öffnen der Klappe bei vollem Öffnungsradius
- Beidseitig



SELBSTSCHLIESSENDER BESCHLAG HDS-10S

- Paarweise Verwendung
- Für nach unten öffnende Klappen
- Schließt sich selbst, wenn in geöffneter Position ein leichter Druck ausgeübt wird
- Ausgestattet mit einem Dämpfer, der sanft schließt und ein Zuschlagen verhindert



HOCHBELASTBARER KLAPPEN- BESCHLAG MIT FEDER S-AT

- Seitenwandmontage
- Hebeunterstützung: macht die Deckel leichter und einfacher zu öffnen
- Kompaktes Design ermöglicht eine effektive Nutzung des Innenbereichs



JUSTIERBARER SOFT-DOWN-BESCHLAG NSDX-20(R/L)

- Für nach oben öffnende Klappen
- Eingebauter Dämpfer lässt die Klappe sanft schließen und verhindert ein Zuschlagen
- Eingebaute Zuhaltung hält Klappe in vollständig geöffneter Stellung



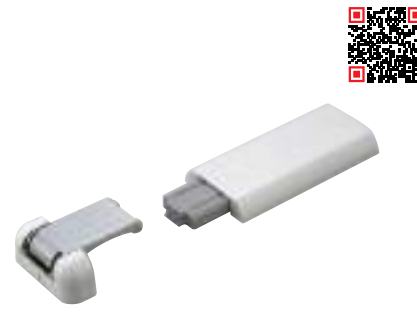
AILERON-BESCHLAG FÜR OLYMPIA ARN-2

- Deckelöffnung
- Speziell entwickelt für die Verwendung mit dem OLYMPIA-Scharnier
- Die Öffnungsunterstützung ermöglicht ein leichtes Öffnen von Klappen
- Die Kraft der Öffnungsunterstützung ist einstellbar



SELBSTÖFFNENDER KLAPPEN-BESCHLAG HDS-20S

- Öffnung nach oben
- Öffnet automatisch, wenn die Klappe leicht geöffnet wird
- Eingebauter Dämpfer lässt die Klappe sanft öffnen und verhindert ein Zuschlagen
- Kann auch mit einachsigen Scharnieren verwendet werden



DÄMPFER MIT HEBEUNTERSTÜTZUNG LAD

- Großartige Lösung für Thekenklappen in Bars, Restaurants und bei Rezeptionen
- Eingebauter Dämpfer sorgt für sanftes Schließen in der Nähe des Schließradius und verhindert ein Zuschlagen
- Dank der Hebeunterstützung fühlen sich die Klappen leicht an und lassen sich einfach anheben



JUSTIERBARER SOFT-DOWN BESCHLAG NSDX-35(R/L)

- Für nach oben öffnende Klappen
- Eingebauter Dämpfer lässt die Klappe sanft schließen und verhindert ein Zuschlagen
- Eingebaute Zuhaltung hält die Klappe in vollständig geöffneter Position



SOFT-DOWN BESCHLAG SDS-C301N

- Für nach oben öffnende Klappen
- Funktioniert gut bei kurzen Klappen
- Eingebauter Dämpfer lässt die Klappe sanft schließen
- Beidseitig



AILERON-BESCHLAG FÜR OLYMPIA ARN-3

- Für nach oben öffnende Klappen
- Speziell entwickelt für die Verwendung mit dem OLYMPIA-Scharnier
- Die Öffnungsunterstützung ermöglicht ein leichtes Öffnen von Klappen
- Die Kraft der Öffnungsunterstützung ist einstellbar



DÄMPFUNGSSCHEIBE UDD

- Hat 30.000 Zyklen in einem privaten Test bestanden
- Ideal für Einsatzbereiche in Bäckereien, Konditoreien und Cafés
- Schlichtes Design, das sich gut in den Rahmen integrieren lässt



HOCHSCHWENKMECHANISMUS MIT SOFT-CLOSE OV-1

- Für nach oben öffnende Klappen
- Eingebauter Dämpfer sorgt für sanftes Schließen am Schließradius und verhindert das Zuschlagen
- Wenn die Klappe horizontal herausgezogen wird, hält sie ihre Position



EINSCHWENKBESCHLAG (Einliegend) IF

- Platzsparendes Einschubtürsystem
- Ideal für z.B. Home-Office-Anwendungen
- Für nach oben öffnende Klappen
- Eingebauter Dämpfer sorgt für sanftes Schließen in der Nähe des Schließradius und verhindert das Zuschlagen der Tür

SCHUB- LADEN- AUSZÜGE



EDELSTAHL-MINI-AUSZUG SCRW2

- 2-Wege-Auszug (die Schublade kann in beide Richtungen ausgezogen werden)
- 3/4-Auszug (2 Schienen)
- Ultraflaches Profil
- Spezielle innenliegende Führungsschiene ermöglicht eine reibungslose Bewegung

EDELSTAHL-MINI-AUSZUG SCR3

- Vollauszug
- Ultraflaches Profil
- Spezielle innenliegende Führungsschiene ermöglicht eine reibungslose Bewegung



ALUMINIUM MINI-AUSZUG ARW2-16

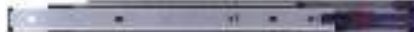
- 2-Wege-Auszug (Die Schublade kann in beide Richtungen ausgezogen werden)
- 3/4-Auszug
- Schlankes Profil für leichte Anwendungen
- Leichtes Aluminium-Gehäuse

ALUMINIUM MINI-AUSZUG AR3-16

- Vollauszug
- Schlankes Profil für leichte Anwendungen
- Leichtes Aluminium-Gehäuse

VOLLAUSZUG AR3-K

- Mit Arretierung beim Öffnen
- Die Schublade kann in der vollständig geöffneten Position gehalten werden
- Beidseitig



VOLLAUSZUG SOFT-CLOSE 4670

- Schwarz
- Mit Soft-Close
- Mit Stoßfänger zur Vermeidung von Metall-auf-Metall-Geräuschen
- Die Schublade ist durch Anheben des Hebels herausnehmbar

VOLLAUSZUG SOFT-CLOSE ESR4670

- Edelstahl
- Selbst- und sanft schließend
- Die Schublade kann bei einer Schienenlänge über 350 mm über die Schienenlänge hinaus herausgezogen werden
- Die Schublade ist durch Anheben des Hebels herausnehmbar

SOFT-CLOSE VOLLAUSZUG 5370

- Eine sanft schließende Schiene für Schwerlast (Tragfähigkeit bis zu 100 kgf)
- Die Federkraft für das sanfte Schließen kann manuell geschaltet werden
- Das Innenteil ist durch Anheben des Hebels herausnehmbar



EDELSTAHL VOLLAUSZUG ESR-3813

- Die Schublade kann durch Anheben des Hebels abgenommen werden
- Mit Stoßdämpfer für leises Schließen der Schublade
- Schublade kann in vollständig geschlossener Stellung gehalten werden
- Beidseitig

EDELSTAHL VOLLAUSZUG ESR-DC4513

- Front abnehmbar
- Festanschlag
- Rast- und Haltefunktion
- Beidseitig

EDELSTAHL VOLLAUSZUG ESR10

- Für Schwerlast
- Vollauszug
- Beidseitig



MULTI-ROLLEN-LINEARFÜHRUNG MLG13

- Schmale Ausführung
- Reibungslose Bewegung dank der „Multi-Rolle“
- Vertikal, Horizontal oder seitlich verwendbar
- Ideal für Vitrinen

MULTI-ROLLEN-LINEARFÜHRUNG MLG20

- Mini Ausführung
- Reibungslose Bewegung dank der „Multi-Rolle“
- Vertikal, Horizontal oder seitlich verwendbar
- Ideal für Vitrinen

MULTI-ROLLEN-LINEARFÜHRUNG MLGX25

- Für mittlere Belastung
- Einzigartige „Dual X“ Struktur ermöglicht eine reibungslose Bewegung
- Vertikal, Horizontal oder seitlich verwendbar



MINI-FÜHRUNGSSCHIENE MRS20

- Benötigt kein Schmierfett
- Sehr kompakt
- Hergestellt aus eloxiertem Aluminium für hohe Korrosionsbeständigkeit
- Verwendet flammhemmendes Material mit UL94HB

LINEARE ROLLEN-FÜHRUNGSSCHIENE LGB30

- Die Lagerrollen sorgen für reibungslose Bewegung
- Führungsschlitten verfügt über eine geräuschkämpfende Lagerrolle mit Kunststoff-Außenring
- Der Freiraum zwischen Führungsschiene und Schlitten sorgt für Einsatzvielfalt

Verdeckter 3/4-Auszug C203V

- Bodenseitige Montage: Die Schienen werden an der Unterseite montiert
- Im Gegensatz zu seitlich montierten Schienen sind sie beim Öffnen nicht sichtbar, nur 19,5 mm dick
- Die Außenschiene kann durch Betätigung des Hebels entfernt werden

VERSCHIEDENES



TEILBARE KABELDURCHFÜHRUNG CHC-S

- In zwei Teile zerlegbar für einfachen Kabelaustausch
- Auch beim Austausch von Kabeln, deren Stecker größer als die Öffnung ist, ist es nicht nötig, sie zu zerlegen
- Nicht geteiltes Modell (CHC) ist ebenfalls erhältlich

TEILBARE KABELDURCHFÜHRUNG LS50S-S

- Mit abnehmbarem Deckel für die Durchführung von Kabeln
- Kann in zwei Teile geteilt werden, um den Austausch von Kabeln zu erleichtern
- Auch beim Austausch von Kabeln, deren Stecker größer als die Öffnung ist, ist es nicht nötig, sie zu zerlegen



ALUMINIUM-LÜFTUNGSGITTER APK-K

- Smartes und einfaches Design
- Kleine Löcher (Ø 1,5 mm) verhindern das Eindringen von Insekten
- 4 Größen in 4 Farben verfügbar

LÜFTUNGSGITTER SAD

- Sehr feines Gitter verhindert das Durchdringen von Insekten
- Material: Edelstahl (SUS304)
- In 2 Größen verfügbar

LÜFTUNGSGITTER SAM

- Sehr feines Gitter verhindert das Durchdringen von Insekten
- Material: Edelstahl (SUS304)
- In 5 Größen verfügbar



GRIFFMUSCHEL MIT LÜFTUNGSGITTER UTA-105

- Doppelfunktion als Griff und Lüftung
- Der Luftauslass ist von vorne nicht sichtbar und sorgt für ein sauberes Erscheinungsbild
- Aus chemisch beständigem Harz

GARDEROBENAUSZUG WH

- Platzsparendes Unterbaudesign für enge Platzverhältnisse
- In vier Größen erhältlich
- Bis zu 6 kg Tragfähigkeit

NIVELLIERGLEITER TG

- In drei Größen und zwei Farben erhältlich
- Klein, aber mit hoher Tragfähigkeit (bis zu 180 kg)
- GP-Ausführung zum Schutz vor Verrutschen
- Gerändelter Rand für einfache Einstellung

STAINLESS
304
STEEL



RINGABDECKUNG FÜR ABFALLBOX AN-DH, AN-LH

- Ohne Deckel
- Korrosionsbeständig
- Vier Größen, drei Ausführungen und zwei Tiefen verfügbar

STAINLESS
304
STEEL



MEHRZWECKKLAPPE MIT DÄMPFER AD-GD

- Deckel mit Dämpfer ausgestattet
- Korrosionsbeständig
- Großer Öffnungswinkel

STAINLESS
304
STEEL



QUADRATISCHE ABDECKUNG FÜR ABFALLBOX AN-KH

- Ohne Deckel
- Korrosionsbeständig
- Fünf Größen für verschiedene Anwendungen erhältlich

STAINLESS
304
STEEL



MEHRZWECKKLAPPE MIT DÄMPFER AD-KH

- Mit Dämpfung
- Drei Größen verfügbar
- Hergestellt aus Edelstahl für Korrosionsbeständigkeit
- Für Bereiche, die Wasser ausgesetzt sind

STAINLESS
304
STEEL



MEHRZWECKKLAPPE MIT DÄMPFER AZ-GD232-HL

- Mit Dämpfung
- Kann in einem Winkel von 85° bis 45° installiert werden
- Mit Einklemmschutzplatten ausgestattet
- Korrosionsbeständig

STAINLESS
304
STEEL



MEHRZWECKKLAPPE MIT DÄMPFER AZ-GD

- Mit Dämpfung
- Mit Einklemmschutzplatten ausgestattet
- Korrosionsbeständig
- Erhältlich in vier Größen und zwei Ausführungen

STAINLESS
304
STEEL



MEHRZWECKKLAPPE MIT DÄMPFER MIT GRIFF AZ-HD

- Einfaches Öffnen mit Griff
- Korrosionsbeständig für einfache Reinigung
- In zwei Größen erhältlich

STAINLESS
304
STEEL



KLAPPWINKEL EB

- Kann bei Nichtgebrauch zusammengeklappt werden, dadurch ist eine optimale Raumnutzung möglich
- Verriegelt automatisch bei geöffneter Klappe, die Verriegelung lässt sich durch einfaches Drücken des Hebels lösen

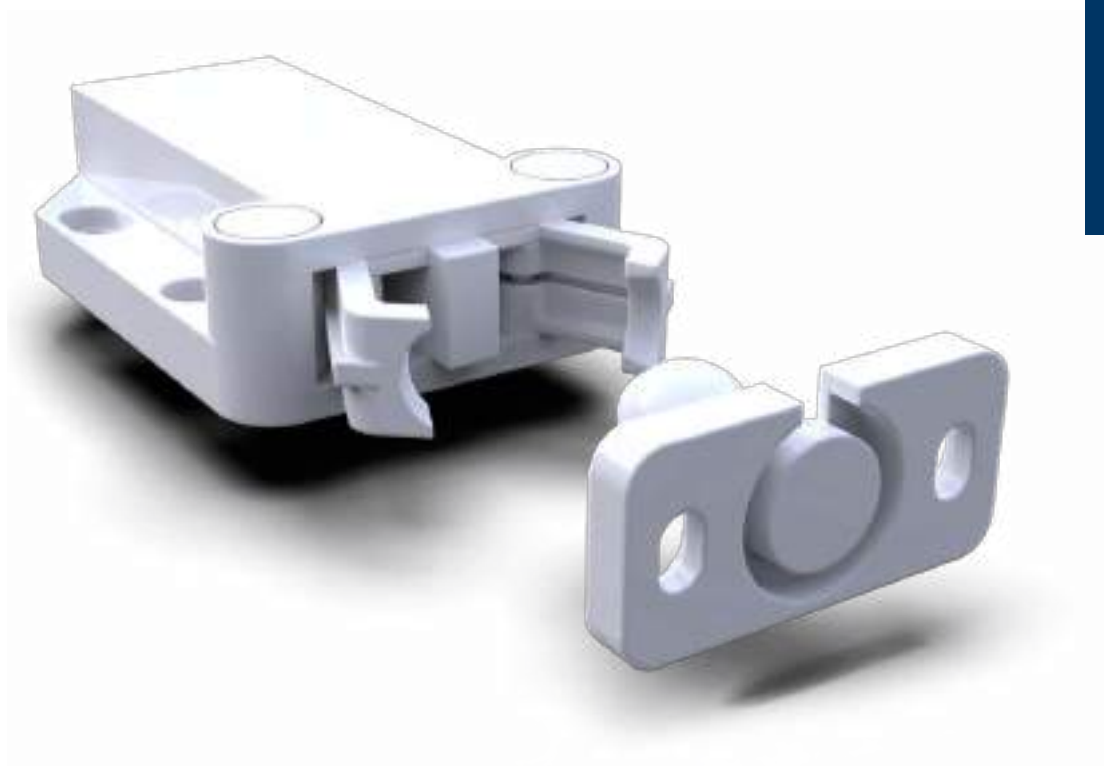
STAINLESS
304
STEEL



DREIECKIGE HALTERUNG BK-TR

- Eine Regalhalterung mit einzigartigem Dreiecksdesign
- Schlichtes Design ohne sichtbare Befestigung
- Kabel können durch die Innenseite der Halterung geführt werden

LAMP®



SUGATSUNE EUROPE GMBH

Hersteller der Marke **LAMP®**



Kontakt



sugatsune.eu

T +49(0) 211-53812-900 E sales@sugatsune.eu Heerdter Lohweg 87-89 40549 Düsseldorf