



***SALICE***

# *Chromia*

*Outdoor - Scharnier*

DEU



# *Chromia*

## *Das Outdoor-Scharnier*

- Spezielle Schutzbeschichtung für den Einsatz im Außenbereich oder unter anspruchsvollen Umgebungsbedingungen.
- Korrosionsbeständigkeit bis zu 120 Stunden in der Salzsprühnebelprüfung gemäß UNI EN ISO 9227.
- Silentia+ System mit doppelt integriertem Dämpfer für eine sanfte und leise Schließung, abgedichtet und vor Staub und Feuchtigkeit geschützt.
- Vollständige Auswahl an Scharnieren für Voll- oder Teilauflage, innenliegende Türen und Lisenenscharniere.

## *Verstellungen und Montage*

- Dreidimensionale Verstellung für präzise Ausrichtung.
- In Verbindung mit linearer DomiBlitz - Montageplatte.



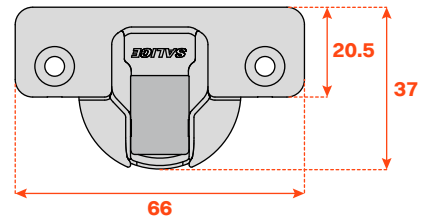
# Chromia

Technische Merkmale

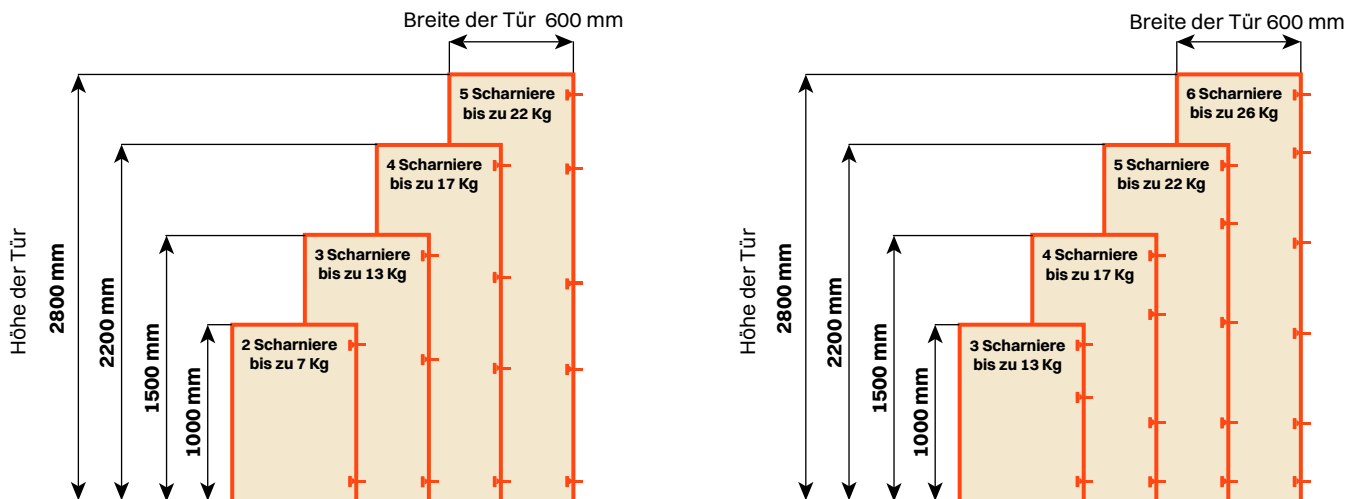
Scharniere mit Dämpfungssystem Silentia+ mit doppelt integriertem Dämpfer.

Der innovative Schalter ermöglicht die Verstellung der Dämpfungskraft.

35 mm Topfdurchmesser.



Orientierungshilfe für die Anzahl der Scharniere in Bezug auf die Abmessung und das Gewicht der Tür.



## Verstellungen

Stufenlose seitliche Verstellung von -1.5 mm bis +4.5 mm, konstante "L" von 1.3 mm: dieser Wert bleibt unverändert auch bei der seitlichen Verstellung des Scharniers.

Höhenverstellung  $\pm 2$  mm.

Tiefenverstellung mit Domi Blitz-Montageplatten von -0.5 bis +2.8 mm.

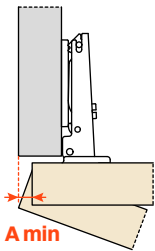
N.B. : Schraubenzieher Pozidrive Nr. 2 für alle Schrauben verwenden.



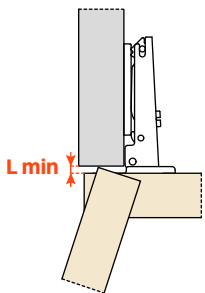
### Technische Informationen

Scharniere für Türen mit min. 16 mm Stärke.  
 Topftiefe = 13.5 mm.  
 94° Öffnungswinkel.  
 Topfabstand (K): von 3 bis 6 mm.  
 Nur mit linearer DomiBlitz- Montageplatte BAP3M2C.

### Notwendiger Raum für die Öffnung der Tür



	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0.7	0.9	1.1	1.3	1.6	1.9	2.2	2.6	3.2	4.4	5.7
K=4	A=	0.6	0.8	1.1	1.3	1.6	1.8	2.2	2.5	2.9	3.4	4.7
K=5	A=	0.6	0.8	1.0	1.3	1.5	1.8	2.1	2.4	2.8	3.2	3.7
K=6	A=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.1	3.6

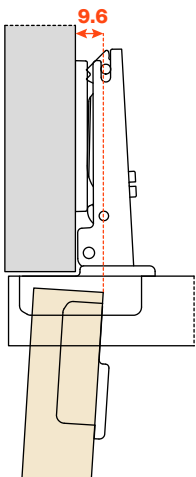


	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.9
K=4	L=	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	1.8
K=5	L=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.7	1.9	2.1	2.4	2.6	2.8
K=6	L=	1.5	1.8	2.0	2.2	2.4	2.7	2.9	3.1	3.3	3.6	3.8

Eine Abrundung der Tür reduziert die Werte von "A" und "L"

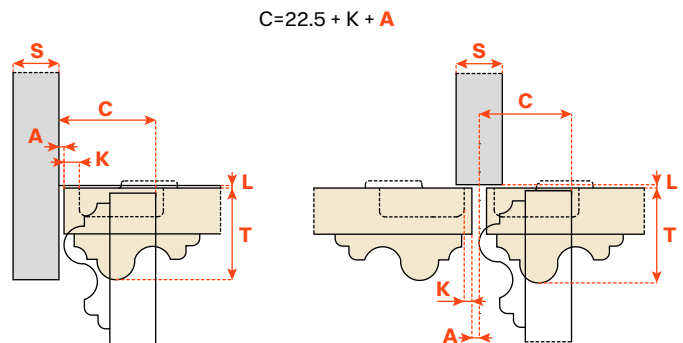
### Türeinsprung

Türeinsprung bezüglich der Seite bei der maximalen Türöffnung.  
 Der angegebene Wert entspricht einem Scharnier mit gerader Lasche,  
 Montageplatte H=2 mm und Topfabstand K=3.



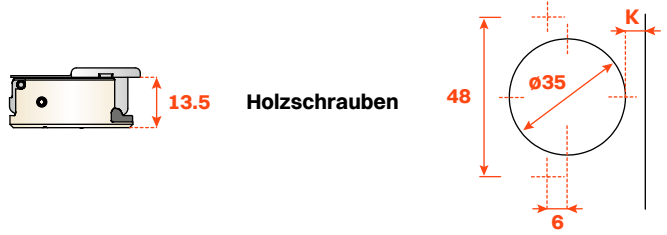
### Türeinschlag

Um den maximalen Türeinschlag zu berechnen, ist folgende  
 Formel anzuwenden, unter Beachtung der Werte "L, K, T" der  
 Berechnungstabelle.

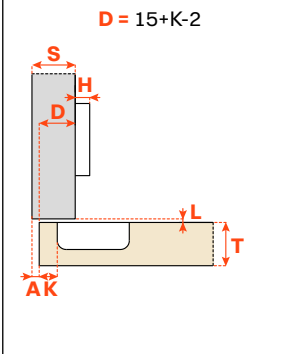


**Verpackung**

Karton 300 Stück • Palette 7.200 Stück

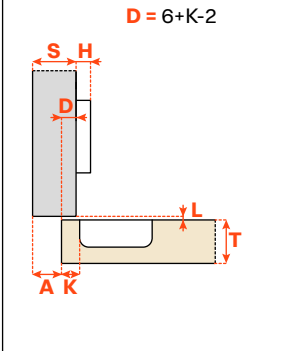


Kröpfung 0



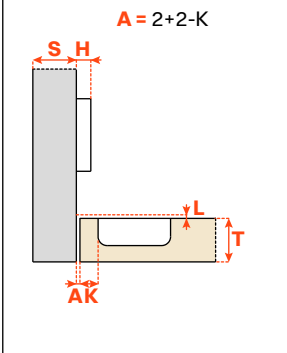
		Mit gedämpfter Schließung
<b>Befestigung</b>		<b>48</b> 
	Holzschrauben	C7A7AEC

Kröpfung 9



		Mit gedämpfter Schließung
<b>Befestigung</b>		<b>48</b> 
	Holzschrauben	C7A7GEC

Kröpfung 17



		Mit gedämpfter Schließung
<b>Befestigung</b>		<b>48</b> 
	Holzschrauben	C7A7PEC

**Chromia**  
Lisenenscharnier



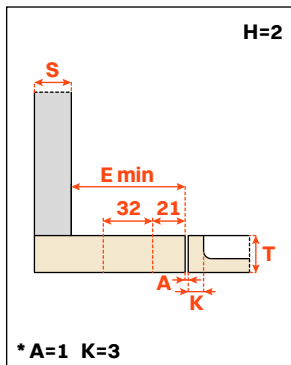
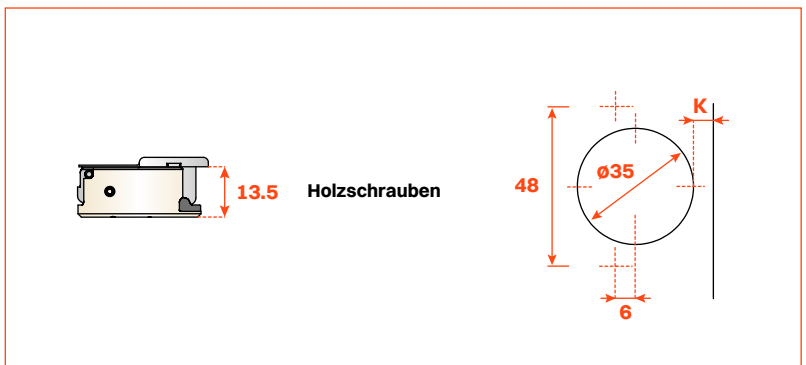
**Technische Informationen**

Lisenenscharniere für normale Stollen.  
**Standardbohrung 21+32 mm.**  
**Scharniere für Türen mit min. 16 mm Stärke.**  
**Topftiefe = 13.5 mm.**  
 94° Öffnungswinkel.  
 Topfabstand (K): von 3 bis 6 mm.  
 Nur mit linearer DomiBlitz- Montageplatte BAP3M2C.

**E min:**  
 • für Blitz-Montageplatten mit hinterem Exzenter = 74 mm.

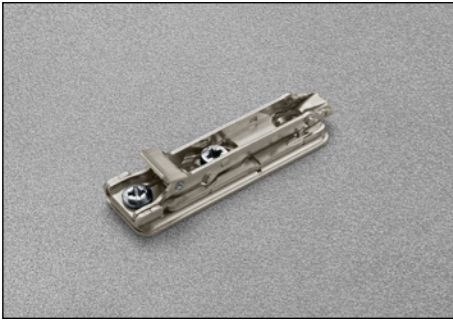
**Verpackung**

Karton 150 Stück • Palette 3.600 Stück



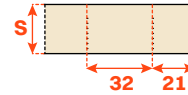
		<b>Mit gedämpfter Schließung</b>
<b>Befestigung</b>		<b>48</b> 
	Holzschrauben	C7A7NECAC

### BAP3M2C



#### Blitz-Montageplatte aus Stahl

- Bohrung 21+32 mm.
- Tiefenverstellung mittels Exzenter -0.5 mm +2.8 mm.
- Höhenverstellung mittels Exzenter  $\pm 2$  mm.



#### Verpackung

Karton 300 Stück • Palette 7.200 Stück

### S2MX83HCSN



#### Scharnierarm-Abdeckkappe

Symmetrische Scharnierarm-Abdeckkappe aus Stahl mit Salice geprägtem Logo.

#### Verpackung

Karton 300 Stück

### S2CX85HCSN



#### Flansch-Abdeckkappe

Flansch-Abdeckkappe aus Stahl mit Salice geprägtem Logo.

#### Verpackung

Karton 300 Stück

### S2XX85HC



#### Flansch-Abdeckkappe

Flansch-Abdeckkappe aus Stahl.

#### Verpackung

Karton 300 Stück

### V234X16CI



#### Schraube

$\varnothing 4 \times 16$  mm  
Vorgebohrt  $\varnothing 2 \times 2$  mm

#### Verpackung

Karton 5.000 Stück

# HAUPTSITZE UND PRODUKTIONSSTÄTTEN

---

## ARTURO SALICE S.p.A.

### HAUPTBÜRO

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10  
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA  
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508  
info.salice@salice.com  
www.salice.com

### ARTURO SALICE S.p.A.

VIA ARISTIDE MERLONI, 11  
61036 COLLI AL METAURO (PU) ITALIA  
TEL. 0721 899800  
FAX 0721 897980  
info.salice@salice.com  
www.salice.com

### BORTOLUZZI SISTEMI S.p.A.

VIA CADUTI 14 SETTEMBRE 1944, 45  
32100 BELLUNO (BL) ITALIA  
TEL. 0437 930866  
FAX 0437 931442  
info@bortoluzzi.com  
www.salice.com

### NUOVA ATIM S.r.l.

VIA IV NOVEMBRE, 52  
20019 SETTIMO MILANESE (MI) ITALIA  
TEL. 02 33503203  
FAX 02 33516514  
info@atimspa.com  
www.atimspa.com

### VILLES S.r.l.

VIA CASTOLDI, 6/8  
20090 TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) ITALIA  
TEL. 02 4452083  
FAX 02 4452838  
info@villes2000.com  
www.villes2000.com

## FILIALEN

---

### DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10  
74382 NECKARWESTHEIM  
TEL. 07133 9807-0  
FAX. 07133 9807-16  
info.salice@deutschesalice.de  
www.salice.com

### DEUTSCHE SALICE GMBH

VERKAUFSBÜRO NORD  
RINGSTRASSE 36/A30 CENTER  
32584 LÖHNE  
TEL. 05731 15608-0  
FAX. 05731 15608-10  
vknord@deutschesalice.de  
www.salice.com

### SALICE UK LTD.

KINGFISHER WAY  
HINCHINGBROOKE BUSINESS PARK  
HUNTINGDON CAMBS PE 29 6FN  
TEL. 01480 413831  
FAX. 01480 451489  
info.salice@saliceuk.co.uk  
www.salice.com

### SALICE FRANCE S.A.R.L.

285 RUE DE GOA ZAC LES 3 MOULINS  
06600 ANTIBES  
TEL. 0493 330069  
FAX. 0493 330141  
info.salice@salicefrance.com  
www.salice.com

### SALICE ESPAÑA, S.L.U.

C/ AIGUAFREDA 4, P.I. AMETLLA PARK  
08480 L'AMETLLA DEL VALLÈS (BARCELONA)  
TEL. 0034 938 46 88 61  
info.salice@saliceespana.es  
www.salice.com

### SALICE PORTUGAL UNIP. LDA

**SHOWROOM:**  
TV SÁ E MELO 161 FA  
4470-116 MAIA - PORTO  
TEL: 00351 224 154 221  
Info@saliceportugal.pt  
www.salice.com

**ARMAZÉM:**  
VIA ROTA DOS MÓVEIS I 399  
4585-325 GANDRA

### SALICE CHINA (SHANGHAI) CO. LTD.

RM 602, 6/F, TOWER 1,  
3688 YINGGANG DONG ROAD  
QINGPU DISTRICT  
201703 SHANGHAI, CHINA  
TEL. 021 3988-9880  
info.salice@salicechina.com  
www.salicechina.com

### SALICE INDIA PVT. LTD.

1001 & 1002, 10TH FLOOR,  
CENTRUM, PLOT NO. C-3,  
OPP. WAGLE PRABHAG SAMITI OFFICE,  
MIDC AREA, WAGLE INDUSTRIAL ESTATE,  
THANE - 400604, MAHARASHTRA  
TEL. 022 20812050  
info@saliceindia.com  
www.salice.com

### SALICE CANADA INC.

3500 RIDGEWAY DRIVE,  
UNIT#1  
MISSISSAUGA, ONTARIO, L5L 0B4  
TEL. 905 820 8787  
FAX. 905 820 7226  
info.salice@salicecanada.com  
www.salicecanada.com

### SALICE AMERICA INC.

2123 CROWN CENTRE DRIVE  
CHARLOTTE NC. 28227  
TEL. 704 841 7810  
FAX. 704 841 7808  
info.salice@saliceamerica.com  
www.saliceamerica.com

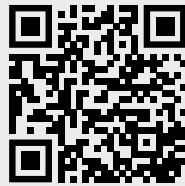


# **ARTURO SALICE S.p.A.**

## **HAUPTBÜRO**

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10  
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA  
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508

[info.salice@salice.com](mailto:info.salice@salice.com)  
[www.salice.com](http://www.salice.com)



**Digitale Inhalte**