



**Faltschiebetür-Beschlag  
für vorliegende Türen**

***SALICE***

## Faltschiebetür-Beschlag für vorliegende Türen - Technische Merkmale

Das Salice-System für Faltschiebetüren wurde entwickelt um zwei Türen, mit der Befestigung auf nur einer Seite, gleichzeitig zu öffnen. Dies ermöglicht einen besseren Zugang auf das Innere des Möbels. Bei maximaler Öffnung ist nur ein geringer (etwa 80 mm) Raumbedarf erforderlich.



Um das Einklemmen von Gegenständen und Fingern zu verhindern, ist ein Kunststoffprofil verfügbar, das den freien Raum zwischen den zwei Türflügeln ausfüllt. Dasselbe Profil dient auch als Staubschutz.



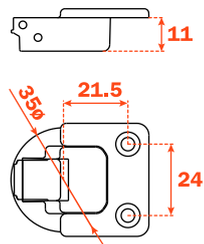
Um eine präzise Schließung auch dann zu erhalten, wenn die Tür verzogen ist, kann eine spezielle Türzuhalte-Vorrichtung geliefert werden.



## Elemente des Systems

### F1C169

Scharnier für Führungsschuh



**Verpackung**  
Karton 300 Stück  
Palette 7.200 Stück

### F1CXE9

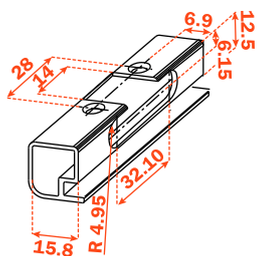
Mittelscharnier Zum Anschrauben



**Verpackung**  
Karton 600 Stück  
Palette 14.400 Stück

### F1CZ69

Für Alu-Rahmentüren



**Verpackung**  
Karton 300 Stück  
Palette 7.200 Stück

### F1SBAY

Selbstklebendes Fingerschutzprofil



**Verpackung**  
Karton 300 Stück  
Palette 7.200 Stück

### F1PVAY

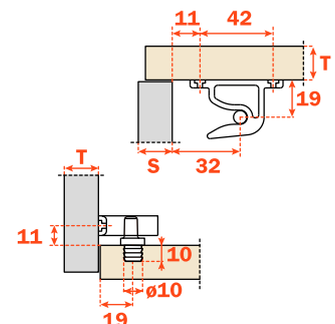
Langer Führungsschuh  
Für Alu-Rahmentüren



**Verpackung**  
Karton 300 Stück  
Palette 7.200 Stück

### F1RFAY

Zuhalte-Vorrichtung für Türen



**Verpackung**  
Karton 300 Stück  
Palette 7.200 Stück

### F1PXAY

Führungsschuh



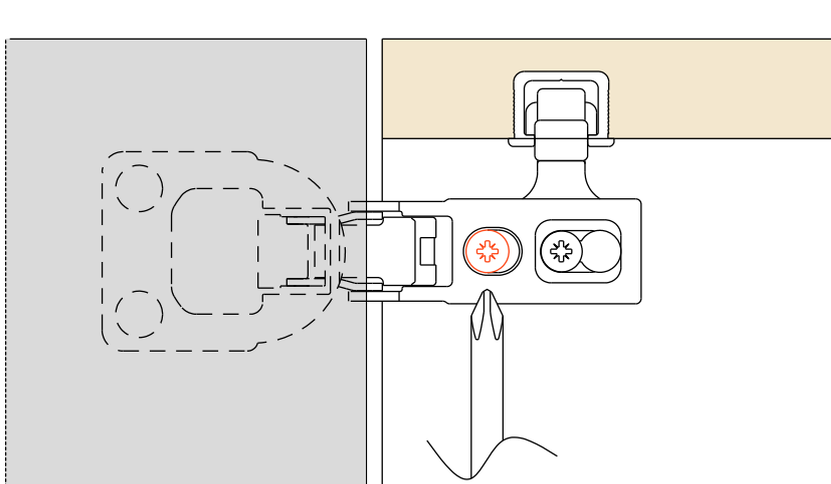
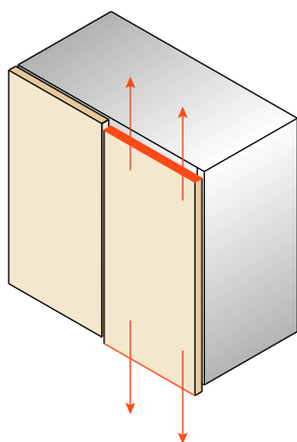
**Verpackung**  
Karton 300 Stück  
Palette 7.200 Stück

## Faltschiebetür-Beschlag für vorliegende Türen - Verstellungen

### Höhenfeinverstellung

Die Höhenfeinverstellung erfolgt mittels Drehung des gezeigten Exzenters. Diese Einstellung hat zur Aufgabe, ein Verkanten des Führungsteils in der Schiene zu vermeiden. Das Resultat ist ein weicher und geschmeidiger Lauf.

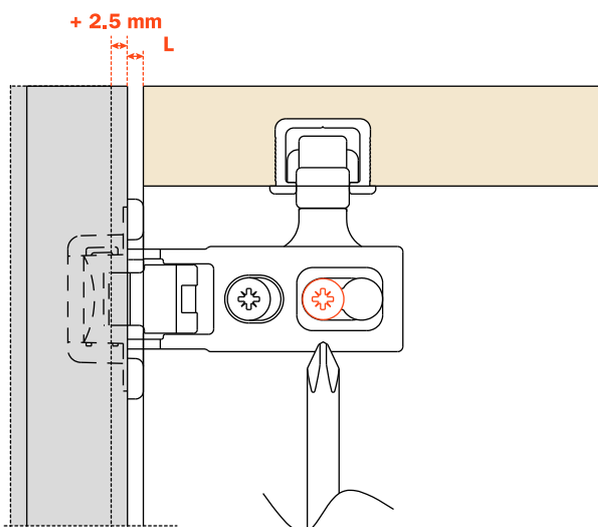
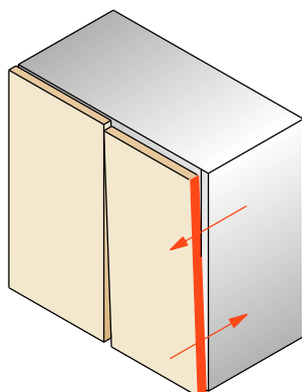
**ACHTUNG!** Der Führungsschuh hat keine tragende Funktion. Er muß frei in der Schiene laufen.



**+2 mm -2 mm**

### Tiefenverstellung

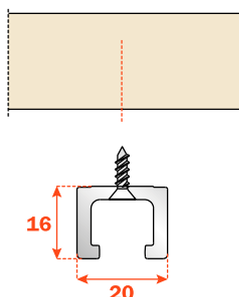
Die Tiefenverstellung der Scharniere wird mittels der Befestigungsschraube des Führungsteils erzielt. Diese Tiefenverstellung muß gleichzeitig mit den Scharnieren erfolgen, die am Korpus befestigt sind. Dies dient zur Einhaltung einer konstanten Luft über die gesamte Vorderfront.



**+2.5 mm**

## Montageanleitungen

**zum Anschrauben  
B 3.5 DIN 7982**



Farben

Weiß

Schwarz

**F1GFA1**.....

**F1GFA3**.....

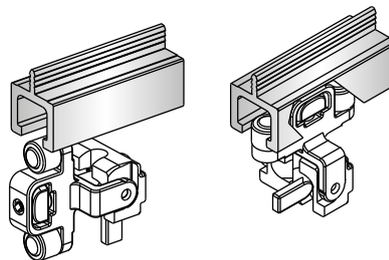
Verfügbare Standardlängen: 590 mm, 880 mm, 1180 mm. Für spezielle Lieferungen soll die Länge in mm angegeben werden, indem man die vier letzten Stellen der Artikel-Nr benutzt, die von den ... besetzt sind (minimale Menge 900 Stück).

Die Tür mit den vormontierten Scharnieren auf die am Korpus befestigten Montageplatten einsetzen.

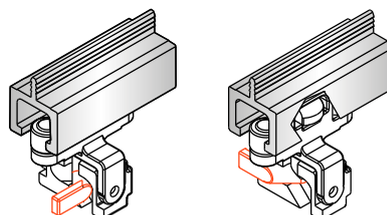
Wir empfehlen die Verwendung von Salice Scharnieren 110° Öffnungswinkel, Art.-Nr. C2A6A99 mit Montageplatten BAR3R (oder ähnlich).



Den Führungsschuh innerhalb der Schiene mit einer 90° Drehung positionieren.



Um den Führungsschuh innerhalb der Schiene zu blockieren, drehen Sie den dafür bestimmten, orange markierten Hebel.

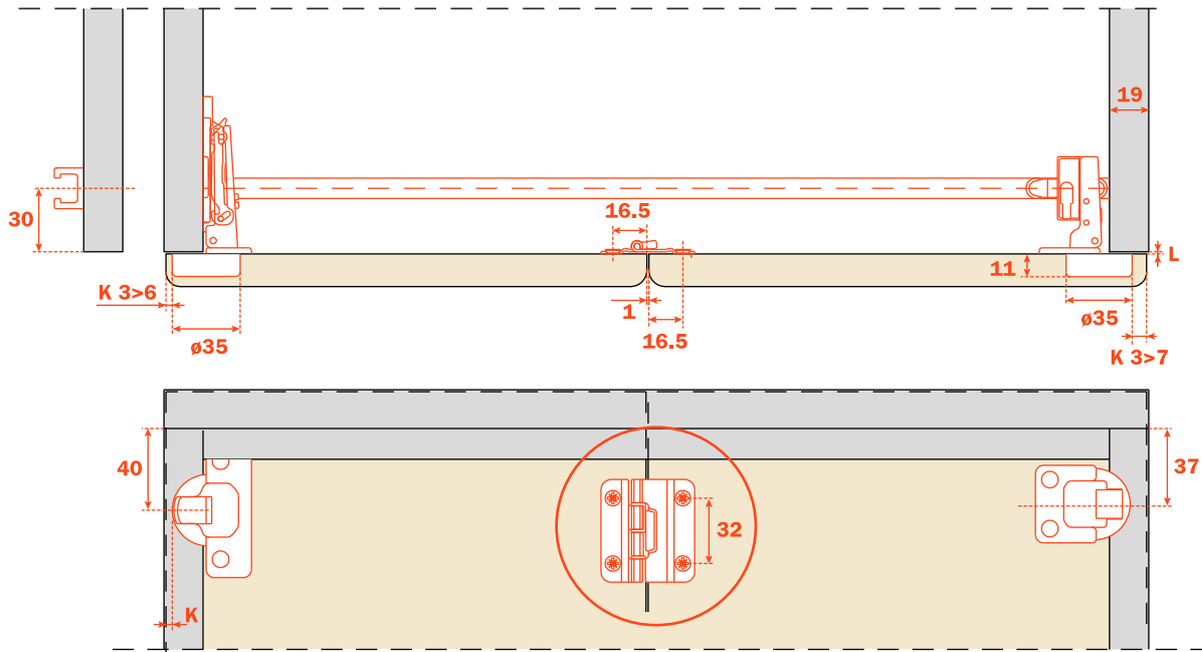


## Faltschiebetür-Beschlag für vorliegende Türen - Montageanleitungen

**Befestigung am Oberboden und an den Türen. Montage der Kunststoff - Führungsschiene U-Profil aufgesetzt zum Anschrauben und mit Stegprofil zum Einschlagen.**

### Bohrabstandabmessungen ohne Staub- und Fingerschutzprofil

Um die Montage der Türen am Korpus zu erleichtern, sollten die Scharniere vormontiert werden.

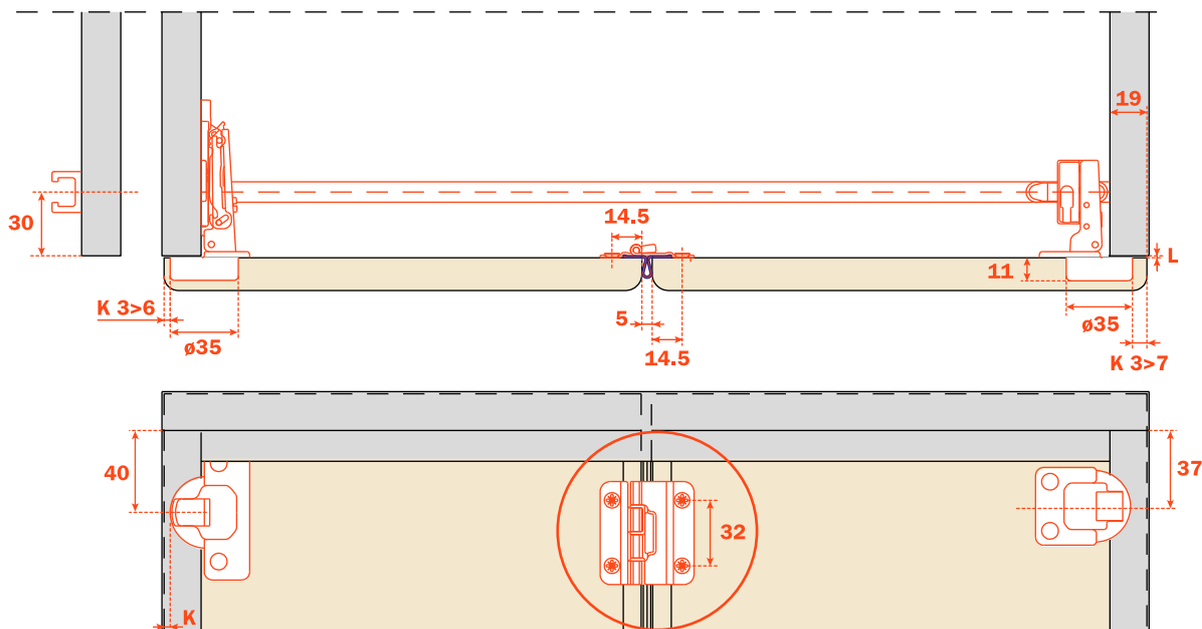


#### Montage Mittelscharnier:

- den schmalen Teil des Scharniers an der Tür zur Seite anschrauben;
- den breiteren Teil an der beweglichen Tür anschrauben.

### Bohrabstandabmessungen mit Staub- und Fingerschutzprofil

Um die Montage der Türen am Korpus zu erleichtern, sollten die Scharniere vormontiert werden.



#### Montage Mittelscharnier:

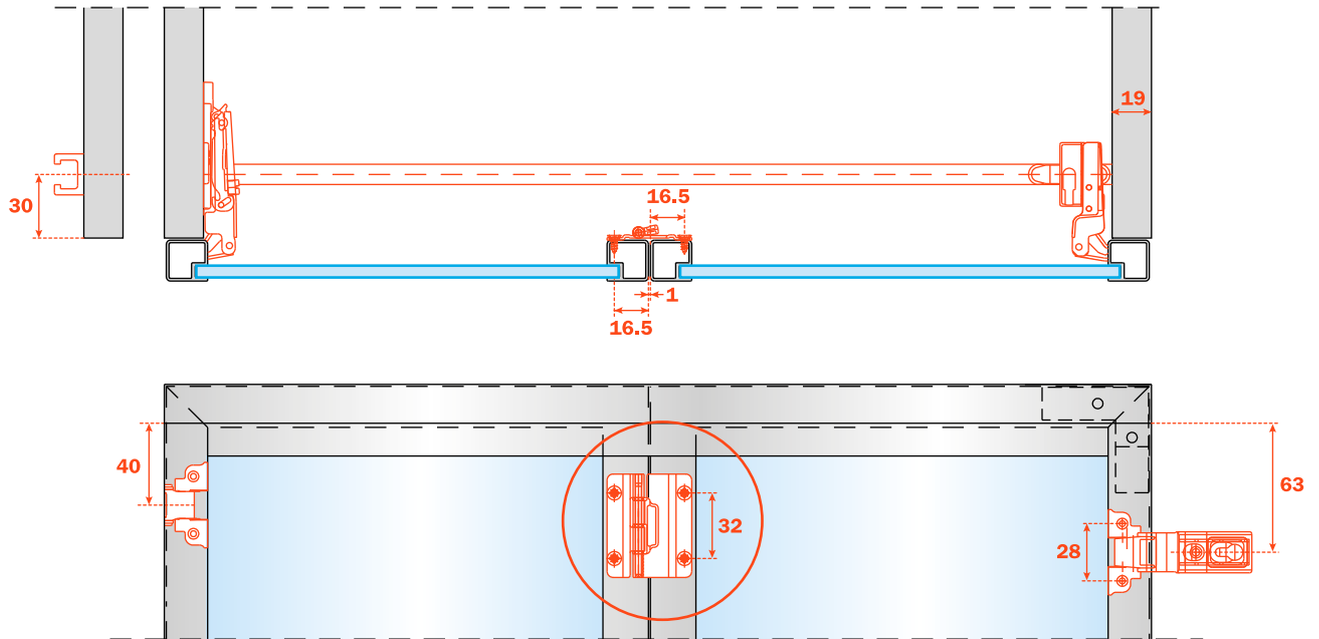
- den schmalen Teil des Scharniers an der Tür zur Seite anschrauben;
- den breiteren Teil an der beweglichen Tür anschrauben.

**Befestigung am Oberboden und an den Türen. Montage der Kunststoff - Führungsschiene U-Profil aufgesetzt zum Anschrauben und mit Stegprofil zum Einschlagen.**

**Glastüren mit Alu-Rahmen**

**Bohrabstandabmessungen ohne Staub- und Fingerschutzprofil und mit langem Führungsschuh**

Um die Montage der Türen am Korpus zu erleichtern, sollten die Scharniere vormontiert werden.



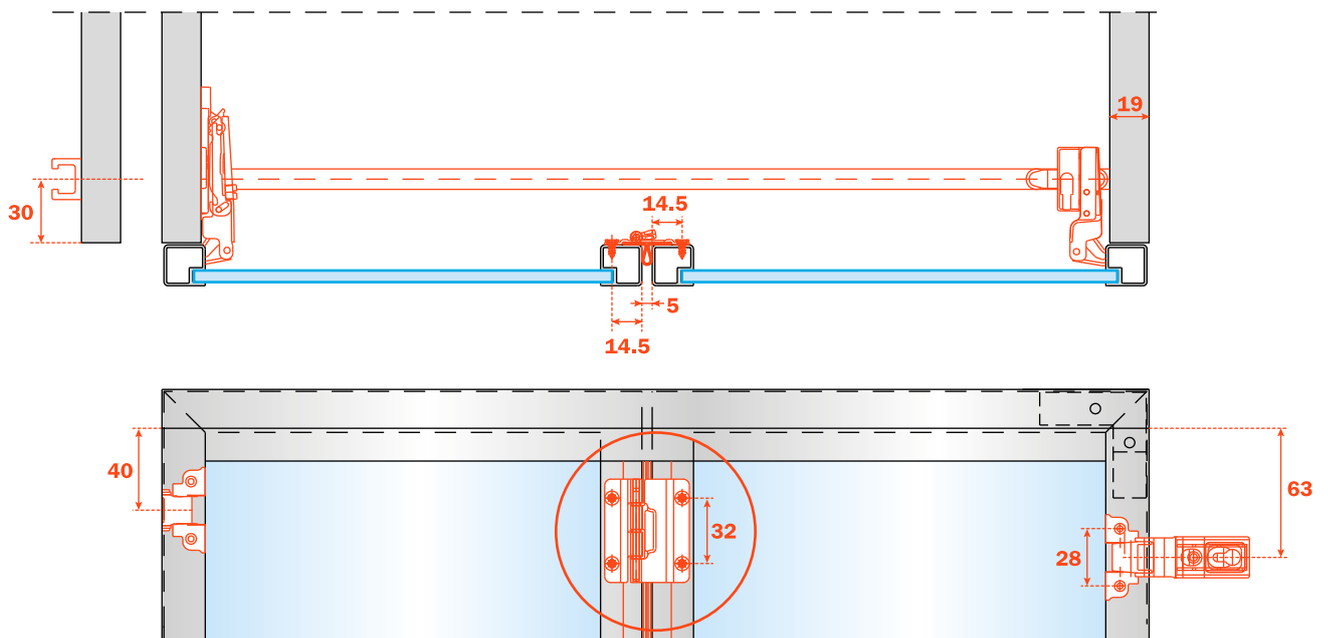
**Montage Mittelscharnier:**

- den schmaleren Teil des Scharniers an der Tür zur Seite anschrauben;
- den breiteren Teil an der beweglichen Tür anschrauben.

**Glastüren mit Alu-Rahmen**

**Bohrabstandabmessungen mit Staub- und Fingerschutzprofil und langem Führungsschuh**

Um die Montage der Türen am Korpus zu erleichtern, sollten die Scharniere vormontiert werden.



**Montage Mittelscharnier:**

- den schmaleren Teil des Scharniers an der Tür zur Seite anschrauben;
- den breiteren Teil an der beweglichen Tür anschrauben.





## 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

## 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)