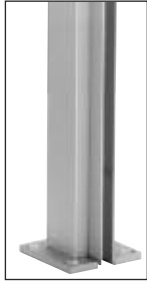




CRL Design Series Custom Partition Posts

- Custom Units Fabricated and Ready to Ship From Los Angeles Within 3 to 5 Working Days
- 1-1/8" (28.6 mm) Square Aluminum Extrusion for Use With 1/4" (6 mm) Glazing
- Available in Satin, Brite, and Brite Gold Anodized, Plus Duranodic Bronze



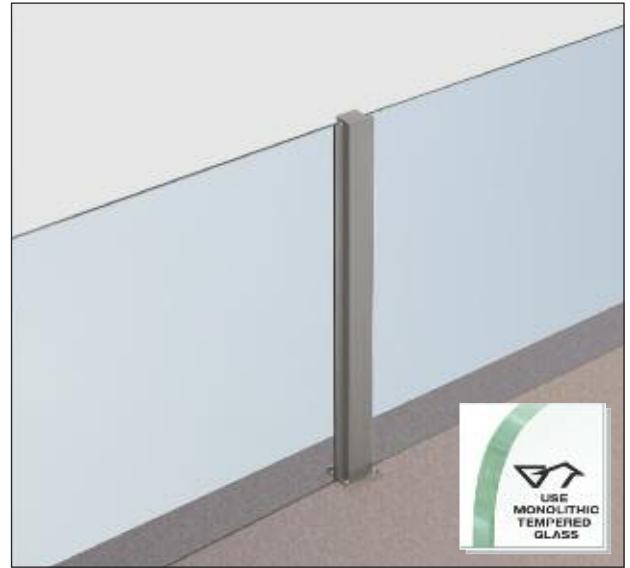
D990 Series Post Full Length Channel 2" x 2" (51 mm) Base



D991 Series Post Channel With Air Space 2" x 2" (51 mm) Base



D992 Series Post Full Length Channel 2" x 3" (51 x 76 mm) Base



Maximum Post Spacing Using 1/4" (6 mm) Glass is 42" (1067 mm)



In addition to our stock Design Series Aluminum Partition Posts, CRL offers Custom Design Series Aluminum Partition Posts fabricated using our 1-1/8" (28.6 mm) square aluminum extrusion. Finishes include Satin Anodized, Brite Anodized, Brite Gold Anodized, and Duranodic Bronze. U-Channels for 1/4" (6 mm) glass, Standard or Deluxe Caps, and different Base Plates let you design posts to meet your special order needs. A step by step Quote/Order process is provided below to assist you in your selection. Custom Partition Posts will be fabricated and ready to ship from Los Angeles, California within three to five working days. CRL has weekly re-supply trucks that stock our many warehouses around the U.S. and Canada. If time is not an issue we can arrange for our re-supply truck to get your Custom Posts to your local CRL branch for shipment. (Please allow seven to ten working days.)

Custom Design Series Post Quote/Order Steps

1. Specify Post Style and Quantity

- End Qty. _____ Center Qty. _____ Corner Qty. _____ 3-Way Qty. _____ 4-Way Qty. _____

Special 135 Degree Angle Posts

- Left 135° End Qty. _____ Right 135° End Qty. _____ 135° Center Qty. _____
 Left 135° Center Qty. _____ Right 135° Center Qty. _____

2. Select a Finish

- Satin Anodized Brite Gold Anodized
 Brite Anodized Duranodic Bronze
 Powder Painted RAL Color # _____

3. Specify Post Height in Inches _____

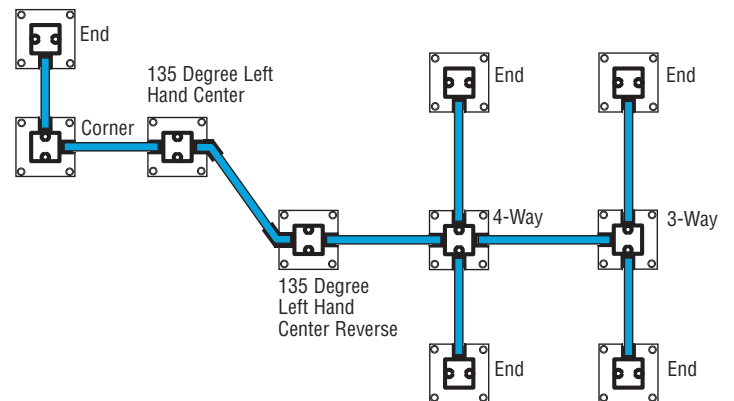
Maximum Height for Design Series Posts is 36" (914 mm).

4. Specify Air Space in Inches If Required _____

Air space is measured from counter top to bottom edge of glass for lower air space, or from top edge of glass to top of Post Cap for upper air space.

*Each Custom Post includes a Top Cap and appropriate Mounting Base with four Mounting Screws.

Plan View of Divider Assembly Showing Post Placement



For Quote or Order Information, contact CRL Technical Sales at (800) 421-6144 in the U.S., (877) 421-6144 from Canada, or (323) 588-1281 International. Ask for Ext. 7760. You can also E-mail us through our web site at crlaurence.com. From the home page click on Contact Us, and then click on Technical Sales.





CRL Design Series Partition Posts

Special Ordering Information

CRL Design Series Partition Posts offer you complete flexibility because the selection of styles, finishes, and configurations is so varied. But to be sure you get the posts exactly to your specifications we request you consider each of the requirements shown below when ordering or submitting a request for prices. Since custom posts are made especially to your order, they are non-returnable after fabrication. In some instances, we may request you submit a diagram of your proposed post layout prior to fabrication of your order. When planning your order, be sure to consider in your glazing requirements, the thickness of the posts between glazing panels.

Seven Simple Steps:

1. When Ordering Specify Post Style and Order By Number

D990 Standard	D991 Air Space
D992 Extra Tall	D995 Top Shelf
D996 Slant Front	D997 Smorgasbord
D998 Tee	D980 Wicket Frame

2. Specify Finish Desired:

A - Satin Anodized
 DU - Duranodic Bronze
 BA - Brite Anodized*
 BGA - Brite Gold Anodized*
 *Not available in all post styles

3. Specify Post Height:

D990 has three stock heights: 12", 18" and 24" (305, 610, and 914 mm). All others are custom made to order. Height is measured from top of post cap to counter surface.

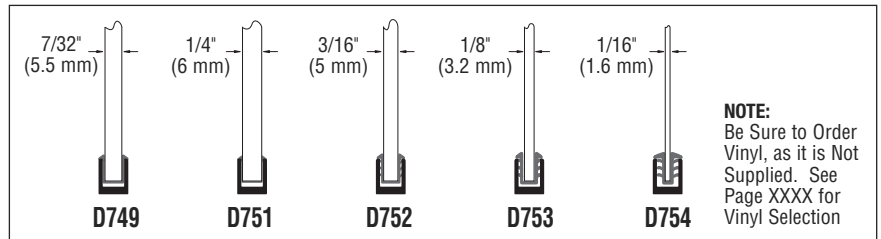
4. Specify Air Space (If Required):

Air space is measured from counter surface to the bottom edge of glass for lower air space-or-from top edge of glass to top of post cap for upper air space.

5. Specify Shelf Size:

D995, D996, D997 and D998 style Posts accommodate top shelves. Minimum width is 6" (152 mm), maximum width is 14" (355 mm).

6. Specify Glazing Information:



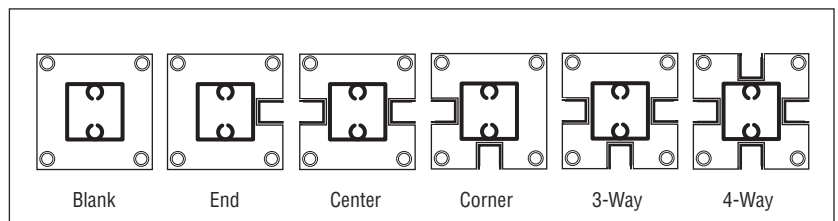
CRL Design Series Partition Posts come with 5/16" (8 mm) U-Channel which can be used to glaze five different thicknesses of materials.

7. Specify Post Configuration:

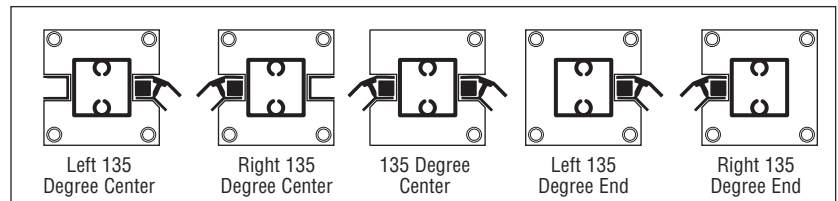
All Design Series Posts are surface mounted. Vertical channel accepts glass of 1/4" (6 mm) or less thickness. All Posts are manufactured from 1-1/8" (28.6 mm) square extruded aluminum tubing.



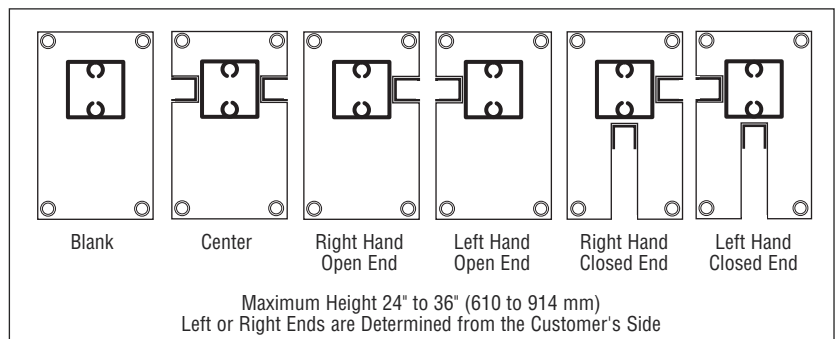
Standard 2" x 2" (50.8 x 50.8 mm) Base D990/ D991 Style Posts



Special 135 Degree Angle D990/ D991/ D992 Style Posts

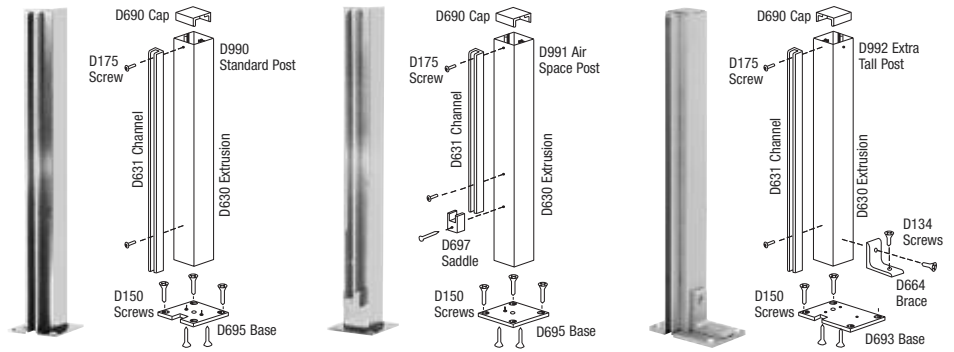


2" x 3" (50.8 x 76.2 mm) Base and Brace D992/ D995/ D996 Heavy-Duty Style Posts



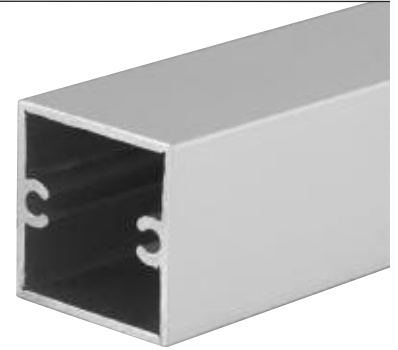
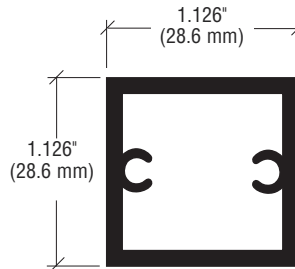
"Make Your Own" Design Series Partition Posts With CRL Components

- Assemble the Aluminum Partition Posts You Need in Your Own Shop and Save Time
- With a Very Minimal Parts Inventory You Will Always Be Ready to Provide Your Customers With the Partitions They Want Without Delay



CRL Square Extrusion No. D630

Partition Post Stock is 1.126" (28.6 mm) square extruded aluminum in your choice of four beautiful finishes: Satin Anodized, Duranodic Bronze, Brite Anodized, and Brite Gold Anodized. 12 foot (3.66 m) stock lengths are ready to be cut into any length posts required.

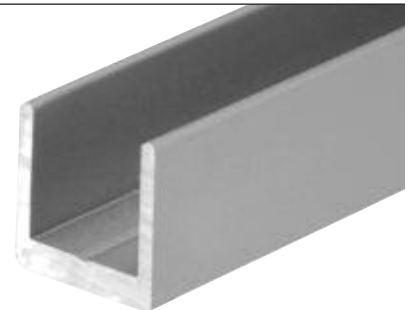
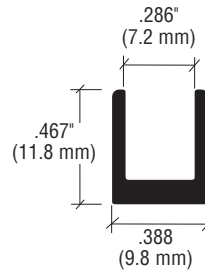


CAT. NO.	FINISH
D630A	Satin Anodized
D630DU	Duranodic Bronze
D630BA	Brite Anodized
D630BGA	Brite Gold Anodized

Minimum order: 1 stock length. All CRL Aluminum Extrusions can be combined for quantity pricing. Packing charge added to orders of less than 10 combined lengths. F.O.B. CRL warehouses. Specify cutting instructions if stock lengths are to be shipped via U.P.S.

CRL Glass Channel No. D631

Glass Channel is available in the same four finishes as our D630 Square Extrusion. The .286" (7.2 mm) channel width allows for vinyl packing around glass of 3/16", 7/32", and 1/4" (5 to 6 mm) thickness. Fasten to Square Extrusion with pop rivets or Cat. No. D175 Screws. Available in 12 foot (3.66 m) stock lengths you cut to required size.



CAT. NO.	FINISH
D631A	Satin Anodized
D631DU	Duranodic Bronze
D631BA	Brite Anodized
D631BGA	Brite Gold Anodized

Minimum order: 1 stock length. All CRL Aluminum Extrusions can be combined for quantity pricing. Packing charge added to orders of less than 10 combined lengths. F.O.B. CRL warehouses. Specify cutting instructions if stock lengths are to be shipped via U.P.S.

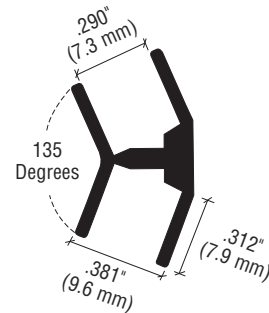
NOTE: If using 3/8" (10 mm) thick glass, D321 or D604 Channel must be used. View them at crlaurence.com for exact inside Channel dimensions that will be appropriate for your glass thickness. D321 and D604 Channels will require that you wet glaze the glass.

Make 135 Degree Posts for Special Installations

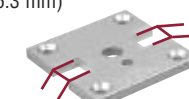
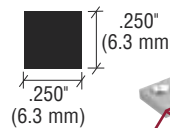
With CRL's 135 Degree H-Bar you're not restricted to rectangular Partition Post layouts. Use D634 in place of D631 Glass Channel to create 135 Degree Posts in either End or Center configurations. Fasten D637M Square Bar Stock to D630 Square Extrusion with D134 Screws, then fit D634 over D637M to make a 135 degree glass angle. D634 comes in four finishes to match our Square Extrusion and Glass Channel.



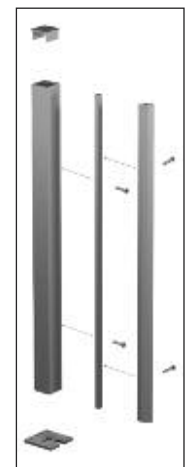
D634A 135 Degree H-Bar



D637M Square Bar Stock



135 Degree Center Post Base Configuration Shown



CAT. NO.	DESCRIPTION	FINISH
D634A	135° H-Bar	Satin Anodized
D634DU	135° H-Bar	Duranodic Bronze
D634BA	135° H-Bar	Brite Anodized
D634BGA	135° H-Bar	Brite Gold Anodized
D637M	Bar Stock	Mill

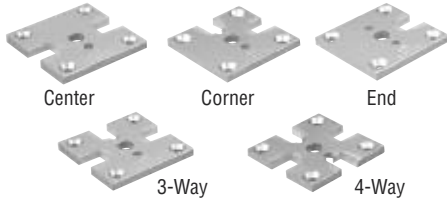
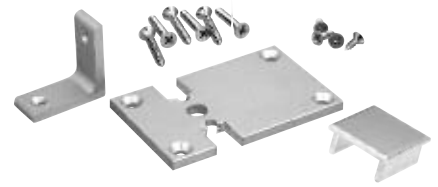
Minimum order: 1 stock length. All CRL Aluminum Extrusions can be combined for quantity pricing. Packing charge added to orders of less than 10 combined lengths. F.O.B. CRL warehouses. Specify cutting instructions if stock lengths are to be shipped via U.P.S.

CRL ALUMINUM PARTITION POSTS

For Pricing Visit Our Web Site or Call Us Toll Free at the Phone Numbers Shown on the Back Cover

CRL Design Series Partition Post Base Plate Kits

CRL Partition Post Base Plate Kits contain either a 2" x 2" (51 x 51 mm) or 2" x 3" (51 x 76 mm) Base Plate, plus Top Cap and all hardware required. Use with CRL D630 Square Tubing and D631 Glass Channel, and you have everything you need.



2" X 2" BASE KIT FOR POSTS UP TO 24" (610 MM)

CAT. NO.	CONFIGURATION	FINISH
D1990AC	Center	Satin Anodized
D1990ACR	Corner	Satin Anodized
D1990AE	End	Satin Anodized
D1990A3W	3-Way	Satin Anodized
D1990A4W	4-Way	Satin Anodized

Minimum order: 1 each. Duranodic bronze, brite anodized, and brite gold anodized available by special order only.

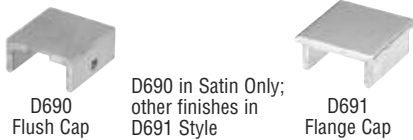
2" X 3" BASE KIT FOR POSTS OVER 24" (610 MM)

TCAT. NO.	CONFIGURATION	FINISH
D1993AC	Center	Satin Anodized
D1993ACR	Corner	Satin Anodized
D1993AEL	Left End	Satin Anodized
D1993AER	Right End	Satin Anodized

Minimum order: 1 each. Duranodic bronze, brite anodized, and brite gold anodized available by special order only.

CRL Design Series Partition Post Components

CRL Top Cap for D630 Post Extrusion.



CAT. NO.	FINISH
D690A	Satin Anodized
D691DU	Duranodic Bronze
D691BA	Brite Anodized
D691BGA	Brite Gold Anodized

Minimum order: 1 each.

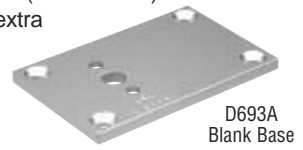
CRL Standard 2" x 2" (51 x 51 mm) Base for Post Extrusion. Screws included.



CAT. NO.	FINISH
D695A	Satin Anodized
D695DU	Duranodic Bronze
D695BA	Brite Anodized
D695BGA	Brite Gold Anodized

Minimum order: 1 each.

CRL 2" x 3" (51 x 76 mm) Base for extra tall posts. Screws included.



CAT. NO.	FINISH
D693A	Satin Anodized
D693DU	Duranodic Bronze
D693BA	Brite Anodized
D693BGA	Brite Gold Anodized

Minimum order: 1 each.

CRL Post Saddle used for lower support of glass on Design Series Posts with an air space. Order Cat. No. D175 Screws Separately.



CAT. NO.	FINISH
D697A	Satin Anodized
D697DU	Duranodic Bronze
D697BA	Brite Anodized
D697BGA	Brite Gold Anodized

Minimum order: 1 each.

CRL Mounting Screws. 100 per box. Minimum order is 100 each.



CAT. NO. D134
#6 x 1/2" Mounting Screw for D664 Brace



CAT. NO. D150
#8 x 1" Mounting Screw for D695 2" x 2" Base or D693 2" x 3" Base



CAT. NO. D175
#5 x 3/4" Mounting Screw for D697 Saddle

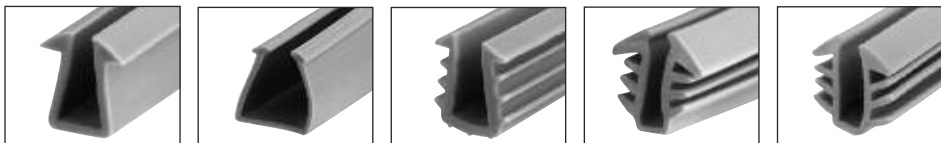
CRL Brace used on extra tall posts with D693 2" x 3" Base. Order Cat. No. D134 Screws separately.



CAT. NO.	FINISH
D664A	Satin Anodized
D664DU	Duranodic Bronze
D664BA	Brite Anodized
D664BGA	Brite Gold Anodized

Minimum order: 1 each.

CRL Glazing Vinyl for Design Series Partition Posts



D749

D751

D752

D753

D754

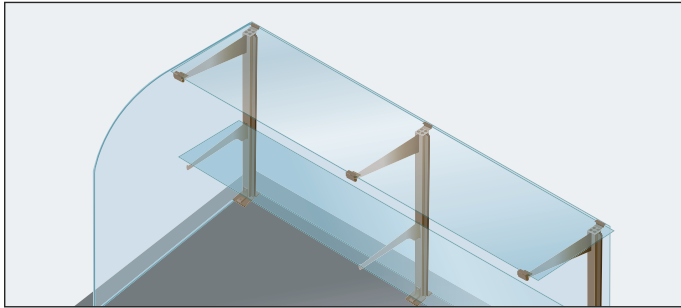
CRL Glazing Vinyls are made to fit D631 Glass Channel, normally used for 1/4" glass, to accommodate glass or other glazing materials 7/32", 3/16", 1/8" or 1/16" thick. When glazing is completed, all that remains visible is a neat "bead" that gives the framed glass or other glazing material a finished professional appearance. Available in gray color only.

• Available in Five Sizes

100 FOOT (30.5 M) ROLL CAT. NO.	GLASS THICKNESS	1000 FOOT (305 M) ROLL CAT. NO.
D749C	7/32" (5.5 mm)	D749M
D751C	1/4" (6 mm)	D751M
D752C	3/16" (5 mm)	D752M
D753C	1/8" (3.2 mm)	D753M
D754C	1/16" (1.6 mm)	D754M

Minimum order: 1 roll. Sizes can be combined for quantity pricing.

CRL No. D995 Custom Design Series Counter Partition Posts With Top Shelf Bracket



Right Hand or Left Hand is Determined from Customer's Side

- "Quick Ship" Sneeze Guards Ready to Ship in 7 to 10 Working Days From Los Angeles, California
- Custom Manufactured to Your Specifications
- Attractive and Easy to Install
- Ideal for Cafeteria Use
- Let Us Help You Plan Your Job



- Available in Five Finishes
- Supplied With Glass Channel Vinyl for 1/4" (6 mm) and 3/16" (5 mm) Glass



Counter Partition Post with Top Shelf Only

Counter Partition Post with Top Shelf and Intermediate Bracket

CAT. NO. D995

ORDERING INFORMATION

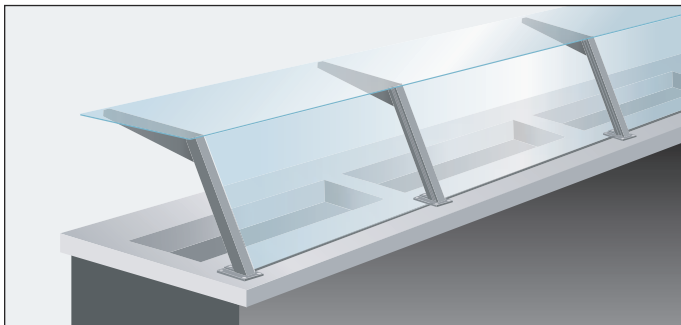
When ordering, please specify:

1. Stock Number: D995.
2. Finish: Standard finish is Satin Anodized. Other available finishes are Duranodic Bronze, Brite Anodized, Brite Gold Anodized, and Flat Black Powder Paint.
3. Post Height: Front glass full height, like our D990 Post, or with an air space, like our D991 Post.
4. Top Shelf Width: Any width up to 14" (355 mm). Typical sizes are 6", 8", 10", 12", and 14" (152, 203, 254, 305, and 355 mm).
5. Intermediate Bracket Width (if any): Available sizes are 4", 6", and 8" (102, 152, and 203 mm). Provide distance from top of counter to top of Intermediate Bracket.
6. Quantity of Each Kind of Post: Left Hand Open End; Right Hand Open End; Left Hand Closed End; Right Hand Closed End; Center.

By using CRL Design Series Counter Partition Posts the top glass shelf can be continuously supported by as many brackets as desired. No strips, plates or bars on top of the glass, therefore no drilling is required, nor is it necessary to splice shelves on every bracket. The top shelf is held firmly at front and rear so that the shelf cannot be accidentally raised.

You can protect the front and rear edges of the top shelf with our D631 Channel, which matches the contour of the front and rear clips exactly. This prevents chipped glass from contaminating food. Knife-edged brackets reduce maintenance because there are no braces, rivets, screw heads or other projections to gather food particles. All D995 Posts are shipped from our Los Angeles, California manufacturing facility.

CRL No. D996 Custom Design Series Slant Front Posts



- Ideal for Cafeterias
- Custom Made to Your Specifications
- Available in Five Finishes
- 7 to 10 Working Days Plus Shipping



CAT. NO. D996

The D996 Design Series Slant Front Post angles forward at 74 degrees to the countertop, providing an attractive look that is popular for cafeteria use. It is available with Top Brackets in widths from 6" to 14" (152 to 355 mm). Intermediate Brackets are not available. The glass channel is full post height.

Ordering requirements are the same as those specified above for our D995 Posts.

All D996 Posts are custom made, and require the submission of a diagram detailing desired post layout.

Available in five configurations: Left Hand Open End; Right Hand Open End; Left Hand Closed End; Right Hand Closed End; Center.

Fax diagrams to CRL Technical Sales at (800) 458-7496 in the U.S., or (323) 584-5293 from outside of the U.S.



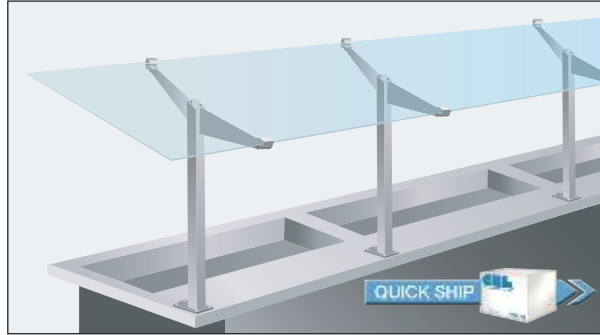
C.R. LAURENCE COMPANY

crlaurence.com

P518 | crlaurence.ca crlaurence.com.au crlaurence.co.uk crlaurence.de crlaurence.eu

CRL No. D997 Custom Design Series Smorgasbord Posts

- Perfect for Food Service Areas
- Custom Made to Your Specifications
- Available in Three Finishes
- Top Shelf Widths From 6" to 14" (152 to 355 mm)
- 7 to 10 Working Days Plus Shipping



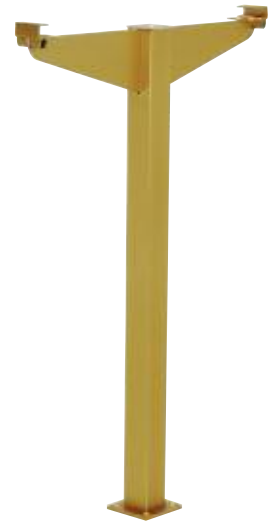
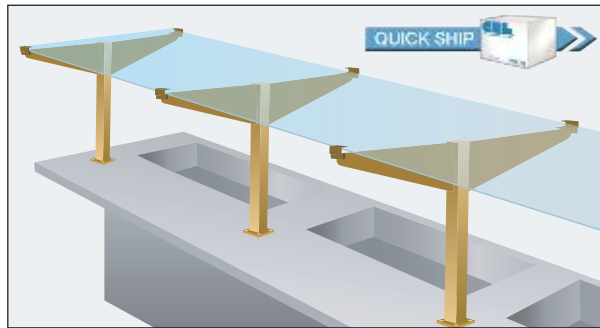
CAT. NO. D997

Our No. D997 Design Series Smorgasbord Post is the ideal partition maker for use in food service areas requiring sneeze guards. The slanted Top Brackets hold glass from 6" to 14" (152 to 355 mm) wide, without splicing bars or strips, so no drilling of the glass is required. You can also protect the front and rear edges of the glass with our No. D631 Channel, which matches the post finish exactly.

Since each one is custom made to your specifications, you have flexibility in post height, to a maximum of 16" (406 mm), and top shelf width. No. D997 can also be fabricated with side channels to accommodate glass partitions from counter to top shelf. All Custom Posts are shipped from our Los Angeles, California manufacturing facility. Contact CRL Technical Sales for more information.

CRL No. D998 Custom Design Series "Tee" Posts

- Custom Made to Your Specifications for Installation in Food Service Areas
- Available Top Shelf Widths from 6" to 14" (152 to 355 mm)
- Available in Five Finishes
- 7 to 10 Working Days Plus Shipping



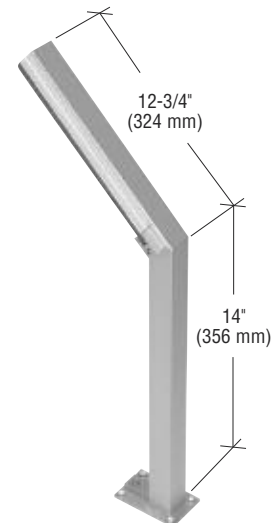
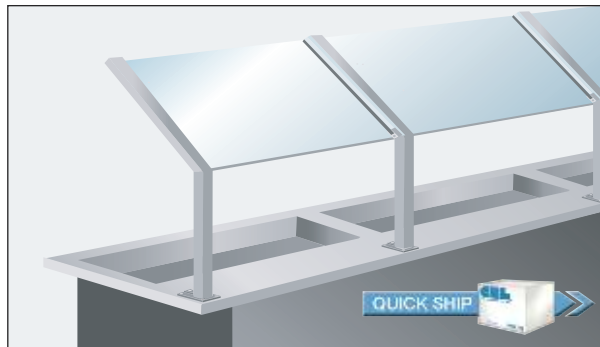
CAT. NO. D998

The No. D998 Design Series "Tee" Post was designed with food service areas in mind. The vertical members secure countertop to shelf glass partitions, and the horizontal Top Brackets support the glass shelf that can be used for serving or display. Top shelf widths can vary from 6" to 14" (152 to 355 mm), and the vertical height is variable to a maximum 16" (406 mm) from the countertop. The Top Brackets secure the shelf without the need for drilling, and you can protect the shelf edges with our No. D631 Channel in finishes to match the posts.

All Custom Posts are fabricated and shipped from Los Angeles, California and may require you send us a post layout diagram with your order. Contact CRL Technical Sales for more information.

CRL No. D999 Custom Design Series Sneeze Guard Posts

- Glass Only on the Slant
- Available in Five Finishes
- 7 to 10 Working Days Plus Shipping



CAT. NO. D999

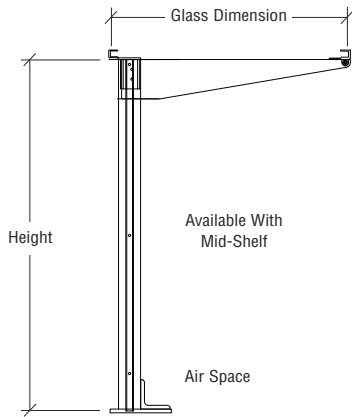
The No. D999 Design Series Sneeze Guard Post is designed for mounting on the customer's side of the counter with food service pans behind it. The glass in the slant portion of the post provides the sneeze protection, while the open vertical portion below gives access to the food.

The dimensioned post in the illustration is the largest a Post can be made and still be compliant with certain standards, if the front edge of the food service tray is a minimum of 7" (178 mm) back from the front edge of the glass. Smaller sizes may also be available. They're available in five finishes – Satin Anodized, Duranodic Bronze, Brite Anodized, Brite Gold Anodized, and Flat Black Powder Paint. Contact CRL Technical Sales for more information.

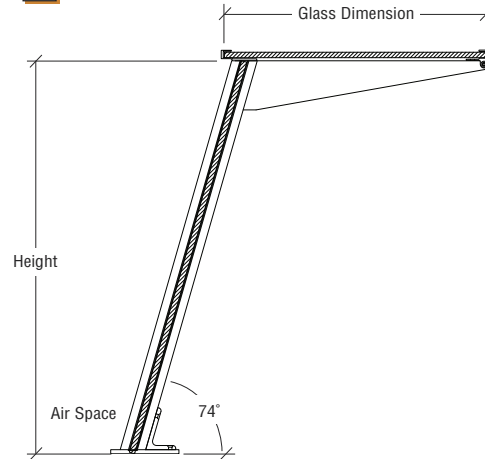
CRL Design Series Quote/Order Form - Page 1 of 2

Select Style

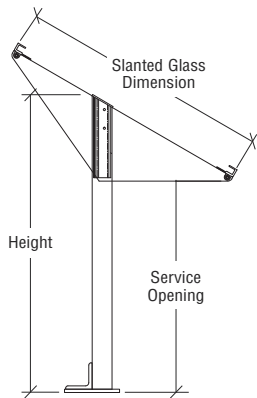
D995 Post



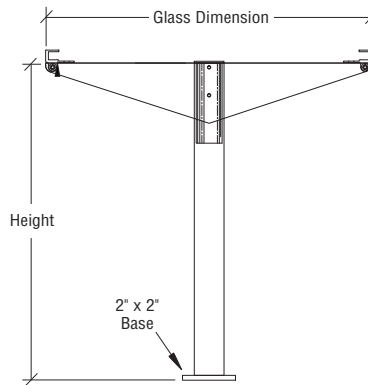
D996 Post



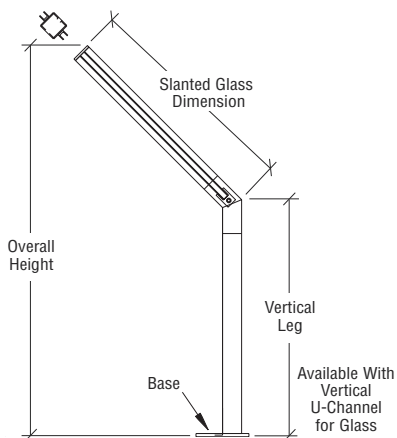
D997 Post



D998 Post



D999 Post



Specify Dimensions

(see pages P518-P519 for maximum sizes)

- _____ Air Space Dimension
- _____ Glass Dimension
- _____ Height or Vertical Leg Dimension
- _____ Service Opening
(Not Necessary If Vertical Leg Dimension Given)
- _____ Overall Height
(Not Necessary If Vertical Leg and Shelf Dimension Given)

CRL CUSTOM DESIGN SERIES SNEEZE GUARDS

For Pricing Visit Our Web Site or Call Us Toll Free at the Phone Numbers Shown on the Back Cover

CRL Design Series Quote/Order Form - Page 2 of 2

Finish

- Satin Anodized
- Brite Anodized
- Brite Gold Anodized
- Duranodic Bronze

U-Channel

- 1/4" (6 mm)

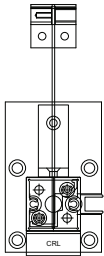
Top Bracket Size

- 14" (356 mm)
- 12" (305 mm)
- 10" (254 mm)
- 8" (203 mm)
- 6" (152 mm)
- Custom Bracket Size _____

Mid-Shelf Size (On D995 Only)

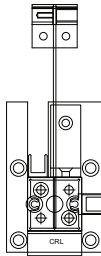
- 8" (203 mm)
- 6" (152 mm)

Handings are Taken from Customer Side



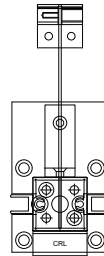
Left Open End

Quantity _____



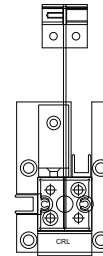
Left Closed End

Quantity _____



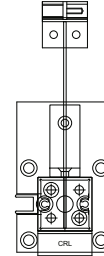
Center Post

Quantity _____



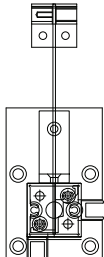
Right Closed End

Quantity _____



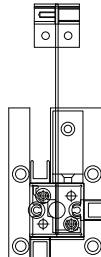
Right Open End

Quantity _____



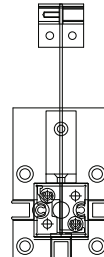
Left Open Reverse

Quantity _____



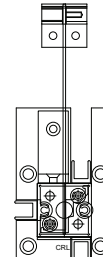
Left Closed Reverse

Quantity _____



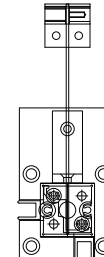
Center Closed Reverse

Quantity _____



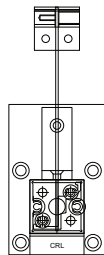
Right Closed Reverse

Quantity _____



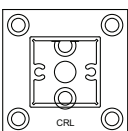
Right Open Reverse

Quantity _____



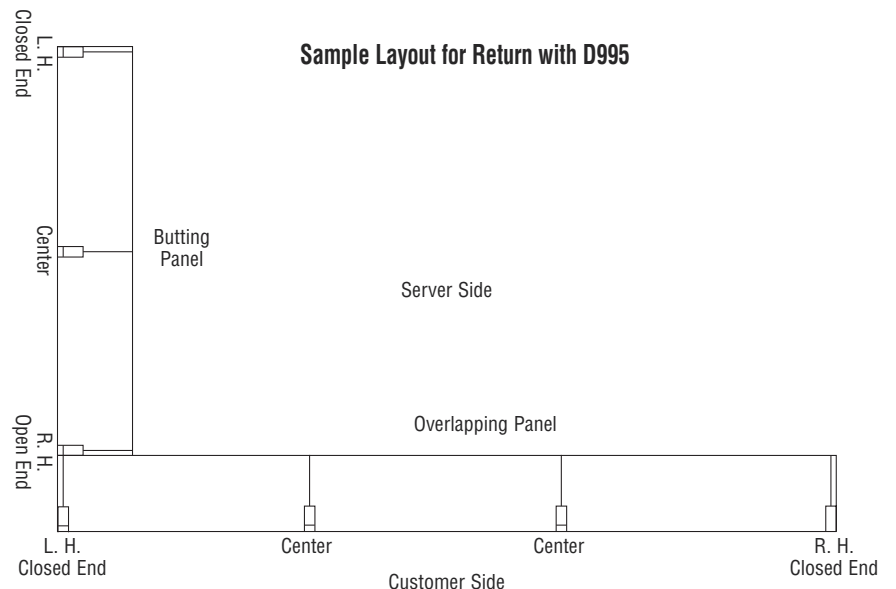
Blank

Quantity _____



**2 x 2 Base
On D998 Only**

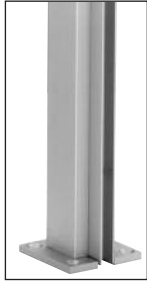
Sample Layout for Return with D995



CRL Design Serie Trennwandpfostensystem nach Maß



- Kundenspezifisch hergestellte Einheiten in 3 bis 5 Arbeitstage von Los Angeles lieferfähig
- 28.6 mm (1-1/8") Viereckige Aluminium Extrusion für 6 mm (1/4") Verglasung
- In matt, glänzend und glänzend Gold eloxiert, als auch in duranodic Bronze erhältlich



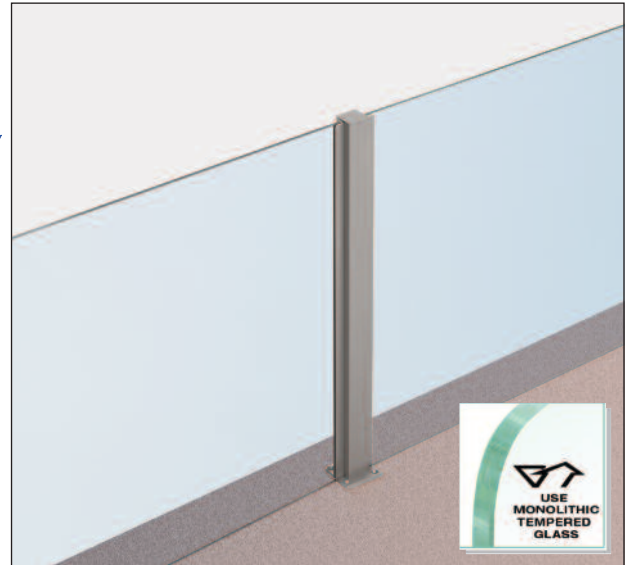
Serie D990 Pfosten
Durchgehend langes Profil
51 x 51 mm (2'x 2') Basis



Serie D991 Pfosten
Profil mit Luftzwischenraum
51 x 51 mm (2'x 2') Basis



Serie D992 Pfosten
Durchgehend langes Profil
51 x 76 mm (2'x 3') Basis



Maximaler Pfostenabstand mit 6 mm (1/4") Glas ist 1067 mm (42")



Zusätzlich zu unserer Lage Aluminium Trennpfosten Design Serie, bietet CRL kundenspezifisch angefertigte Trennpfosten mit unserem 28,6 mm (1-1/8") viereckigen Aluminiumextrusions. Oberflächenausführungen sind in Matt/eloxiert, glänzend/eloxiert, Gold glänzend/eloxiert und in Duranodic Bronze erhältlich. U-Profile für 6 mm (1/4") Glas, Standard oder Deluxe Abdeckkappen und verschiedene Grundplatten ermöglicht Ihnen alle Ihre speziellen Pfostendesigns zu erfüllen. Eine Schritt für Schritt Angebots/Auftragsvorgang ist unten für die Auswahlhilfe zur Verfügung gestellt. Trennpfosten nach kundenspezifischen Angaben werden in 3 bis 5 Arbeitstage hergestellt und von Los Angeles, Kalifornien geliefert. Unsere Niederlassungen in USA und Kanada werden wöchentlich von CRL LKW's beliefert. Wenn Zeit kein Problem ist, können wir es so organisieren, dass unser LKW Ihre Trennpfosten nach Angabe zu Ihrer lokalen CRL Niederlassung für den UPS Versand bringt. (Bitte erlauben Sie 7 bis 10 Arbeitstage)

Kundenspezifische Trennpfosten Design Serie Angebots/Auftrags Schritte

1. Spezifizieren Sie den Stil und Menge der Pfosten

Ende Mitte Ecke 3-Weg 4-Weg
Anzahl _____ Anzahl _____ Anzahl _____ Anzahl _____ Anzahl _____

Spezialpfosten mit 135 Grad Winkel

Links 135° Mitte Rechts 135° End 135° Mitte
Anzahl _____ Anzahl _____ Anzahl _____

Links 135° Mitte Rechts 135° Mitte
Anzahl _____ Anzahl _____

2. Wählen Sie eine Oberflächenausführung

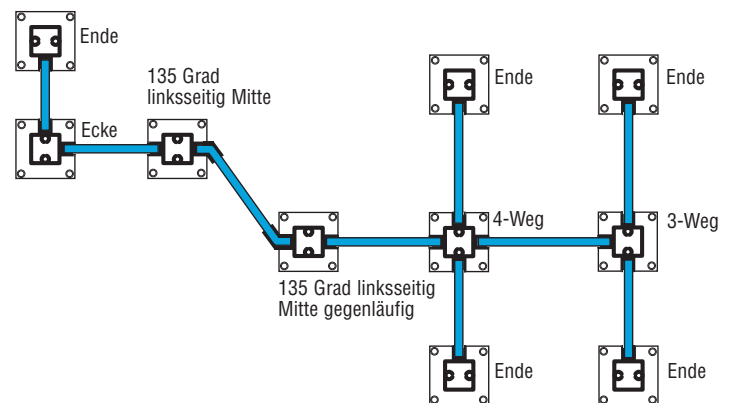
Matt eloxiert Glänzend Gold eloxiert
 Glänzend eloxiert Duranodic Bronze
 Pulverbeschichtete Lackierung RAL Farbe # _____

3. Geben Sie die Pfostenhöhe in Millimeter an _____
Maximale Höhe für Pfosten der Design Serie ist 914 mm (36").

4. Spezifizieren Sie den Luftzwischenraum in Millimeter, falls benötigt _____
Der Luftzwischenraum wird von der Thekenoberfläche bis zur unteren Glaskante für den unteren Luftraum, oder von der oberen Glaskante bis zur oberen Abdeckkappe des Pfosten für den oberen Luftraum gemessen.

* Jeder kundenspezifische Pfosten beinhaltet eine Abdeckkappe und geeignete Montage Grundplatte mit vier Befestigungsschrauben.

Draufsicht einer Trennwandzusammenstellung zeigt die Pfostenplatzierung



Für Angebot oder Auftragsinformationen kontaktieren Sie unseren CRL Technischen Dienst unter unserer gebührenfreien Telefonnummer 00 800 0421 6144. Sie können uns auch unter crlaurence.de eine e-Mail senden. Klicken Sie auf der Homepage auf Kontakt und anschließend auf Technischer Vertrieb.

CRL Design Serie Trennpfostensystem



Informationen einer Sonderbestellung

Das CRL Design Serie Trennpfostensystem bietet Ihnen komplette Flexibilität, da die Auswahl an Stil, Oberflächenausführung und Konfigurationen so abwechslungsreich ist. Aber um sicherzustellen, dass Sie die Pfosten exakt nach Ihren Angaben erhalten, bitten wir Sie auf jedes der folgenden Anforderungen bei der Bestellung oder Einreichung eines Angebots einzureichen. Da kundenspezifische Pfosten speziell nach Ihrer Sonderbestellung hergestellt werden, sind sie nach der Herstellung nicht umtauschbar. In einigen Fällen verlangen wir ein Diagramm der vorgeschlagenen Pfostenplatzierung vor der Herstellung Ihrer Bestellung. Bei der Planung Ihrer Bestellung, beachten Sie Ihre Verglasung Anforderungen, speziell die Dicke der Pfosten zwischen den Verglasungspaneelen.

Sieben einfache Stufen:

1. Bei der Bestellung eine spezifische Pfostenart und Artikelnummer angeben

D990 Standard	D991 Luftzwischenraum
D992 Extra Hoch	D995 Obere Ablage
D996 Schräge Front	D997 Büfett-Stil
D998 T-Stil	D980 Klappfensterrahmen

2. Gewünschte Oberflächenausführung angeben:

A - Matt / eloxiert
 DU - Duranodic Bronze
 BA - Glänzend / eloxiert*
 BGA - Glänzend Gold eloxiert*
 *Nicht in allen Arten von Pfosten erhältlich

3. Pfostenhöhe angeben:

D990 Serie hat drei Lagerhöhen: 305 mm, 610 mm und 914 mm (12", 18" und 24"). Alle anderen sind nach Maß durch Sonderbestellung hergestellt. Die Höhe wird von der oberen Pfostenabdeckkappe bis zur Thekenoberfläche gemessen.

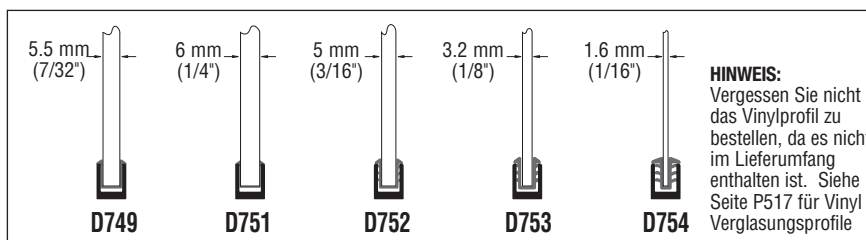
4. Spezifizieren Sie den Luftzwischenraum (falls benötigt):

Der Luftzwischenraum wird von der Thekenoberfläche bis zur unteren Glaskante für den unteren Luftraum, oder von der oberen Glaskante bis zur oberen Abdeckkappe des Pfosten für den oberen Luftraum gemessen.

5. Größe der Ablage angeben:

D995, D996, D997 und D998 Pfostenarten sind für die Aufnahme von oberen Ablagen geeignet. Mindestbreite ist 152 mm (6"), maximale Breite ist 355 mm (14").

6. Verglasungsinformation angeben:



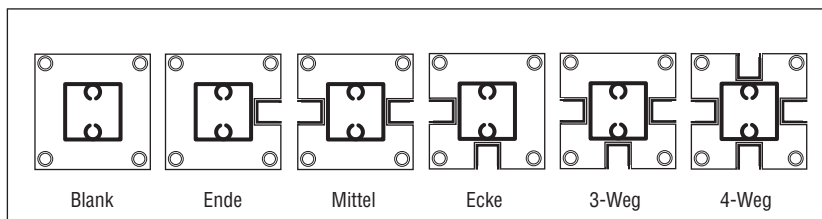
Die CRL Design Serie Trennpfosten kommen mit 8 mm (5/16") U-Profil, das mit fünf verschiedenen Stärken von Materialien verglast werden kann.

7. Pfostenkonfiguration angeben:

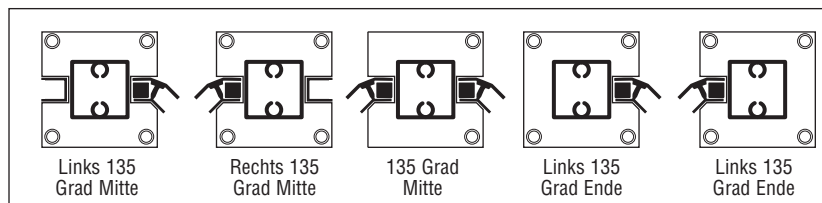
Alle Design Serie Pfosten werden auf der Oberfläche aufmontiert. Vertikale Profile passen für 6 mm (1/4") oder schmalere Glasstärken. Alle Pfosten sind von 28.6 mm (1-1/8") viereckigen extrudierten Aluminiumrohr hergestellt.



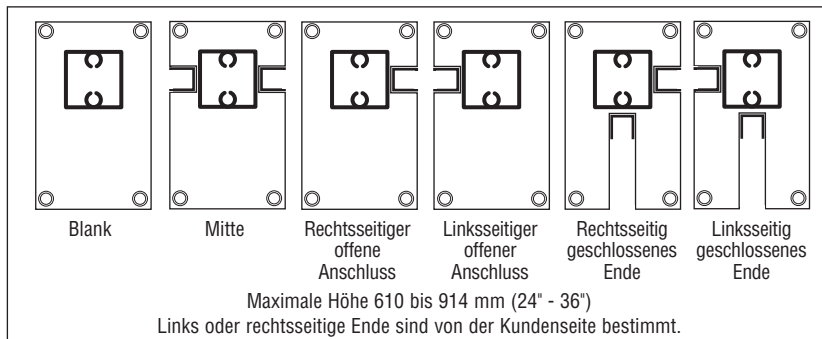
Standard 51 x 51 mm (2" x 2") Grundplatte D990/ D991 Pfostenstil



Spezieller 135 Grad Winkel D990/ D991/ D992 Pfostenstil

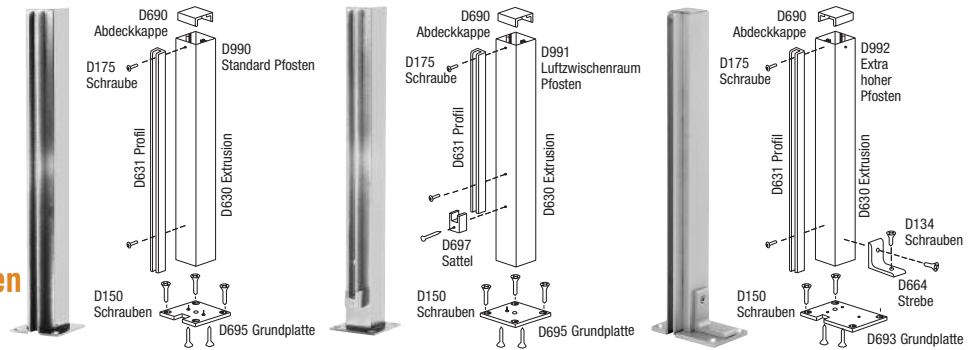


51 x 76 mm (2" x 3") Grundplatte und Stütze D992/ D995/ D996 Schwerbelastungs Pfostenstil



Bauen Sie Ihre eigenen Trennwandpfosten mit unseren CRL Komponenten

- **Sparen Sie Zeit, indem Sie die Trennwandpfosten, die Sie brauchen, in Ihren eigenen Werkstatt herstellen**
- **Mit einem absolut minimalen Lagerbestand von Bauteilen können Sie Ihre Kunden ohne Verzögerung mit den gewünschten Trennwänden versorgen.**

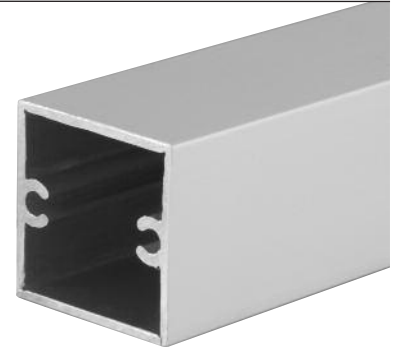
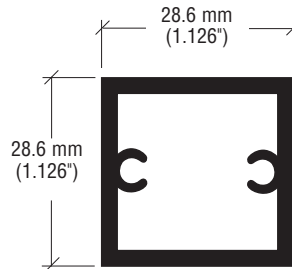


CRL Viereckige Extrusion Nr. D630

Die Trennwandpfosten auf Lager sind 29 mm (1.126") viereckige Aluminium Extrusion in vier schönen Oberflächen zu Ihrer Auswahl: matt eloxiert, duranodic Bronze, hochglanzeloxiert und goldfarbig glänzend eloxiert. 3.66 m (12') Lagerlängen sind bereit, in jede spezifizierte Pfostenlänge geschnitten zu werden.

ART. NR.	OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG
D630A	Matt eloxiert
D630DU	Duranodic Bronze
D630BA	Glänzend eloxiert
D630BGA	Glänzend Gold eloxiert

Mindestbestellung: 1 Lagerlänge. Alle CRL Aluminium-Extrusion können für Mengenrabatte kombiniert werden. Verpackungszuschlag auf Bestellungen unter 10 verschiedenen Längen. F.O.B. CRL Niederlassung. Um mit U.P.S. geliefert zu werden, geben Sie die Schnittanweisungen der Lagerlänge an.

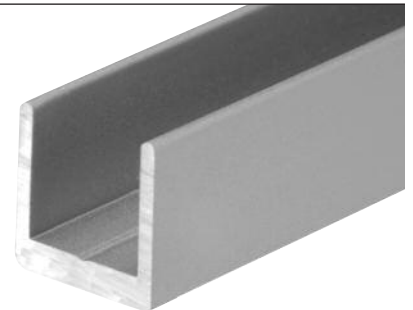
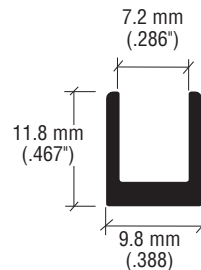


CRL Glasprofil Nr. D631

Die Glasprofile sind in den selben vier Oberflächenausführungen als unsere D630 viereckigen Extrusion erhältlich. Die 7.2 mm (0.286") Profiltiefe ermöglicht ein Vinyl-Verglasungsprofil für 5 bis 6mm (3/16", 7/32" und 1/4") Glasstärke. Befestigen Sie es zur viereckigen Extrusion mit Blindnieten oder Art. Nr. D175 Schrauben. In 3.66 m (12') Lagerlänge erhältlich, Sie können es in die gewünschte Länge schneiden.

CAT. NO.	FINISH
D631A	Matt eloxiert
D631DU	Duranodic Bronze
D631BA	Glänzend eloxiert
D631BGA	Glänzend Gold eloxiert

Mindestbestellung: 1 Lagerlänge. Alle CRL Aluminium-Extrusion können für Mengenrabatte kombiniert werden. Verpackungszuschlag auf Bestellungen unter 10 verschiedenen Längen. F.O.B. CRL Niederlassung. Um mit U.P.S. geliefert zu werden, geben Sie die Schnittanweisungen der Lagerlänge an.



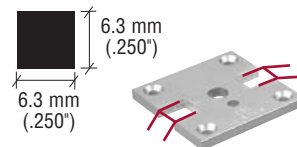
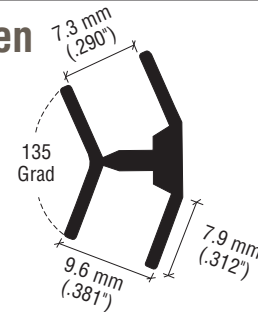
HINWEIS: Wenn Sie 10 mm (3/8") Glasstärke benutzen, müssen Sie D321 oder D604 Profile verwenden. Sehen Sie sie unter crlaurence.de für exakte Innenprofil Dimensionen für Ihre Glasstärke an. D321 und D604 Profile benötigen eine Nassverglasung.

Machen Sie 1135 Grad Pfosten für besondere Installationen

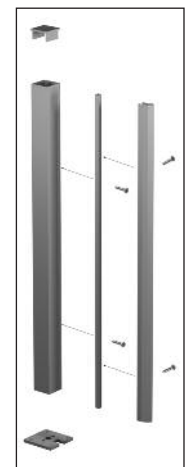
Mit dem CRL 135 Grad H-Profil sind Sie nicht zu rechteckigen Trennpfostenentwurf beschränkt. Verwenden Sie D634 anstelle der D631 Profileiste, um 135° Pfosten an End- oder Mittelpositionen einzubauen. Befestigen Sie die D637M Vierkantstange zu der D630 Vierkantextrusion mit D134 Schrauben, dann stecken Sie die D634 über die D637M, um einen 135 Grad Glaswinkel zu machen. D634 wird in vier Oberflächenausführungen passend zu Vierkantrohren und Verglasungsprofilen geliefert.

ART. NR.	BESCHREIBUNG	OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG
D634A	135° H-Profil	Matt eloxiert
D634DU	135° H-Profil	Duranodic Bronze
D634BA	135° H-Profil	Glänzend eloxiert
D634BGA	135° H-Profil	Glänzend Gold eloxiert
D637M	Standard Vierkantstange	unbearbeitet

Mindestbestellung: 1 Lagerlänge. Alle CRL Aluminium-Extrusion können für Mengenrabatte kombiniert werden. Verpackungszuschlag auf Bestellungen unter 10 verschiedenen Längen. F.O.B. CRL Niederlassung. Um mit U.P.S. geliefert zu werden, geben Sie die Schnittanweisungen der Lagerlänge an.

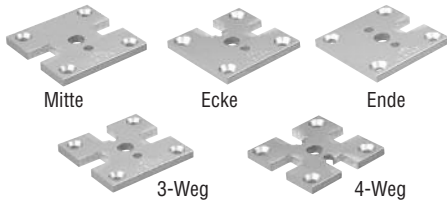


135 Grad Mittelpfosten Grundplattenkonfiguration gezeigt



CRL Design Serie Trennpfosten-Grundplatten Bausätze

Die CRL Trennpfosten-Grundplatten Bausätze enthalten entweder eine 51 x 51 mm (2" x 2") oder 51 mm x 76 mm (2" x 3") Grundplatte mit Abdeckkappe und alle erforderlichen Hardware. Mit CRL D630 Vierkantröhr und D631 Glasprofil verwendet, ist alles was Sie brauchen.



51 MM X 51 MM GRUNDPLATTENBAUSÄTZE BIS ZU 610 MM (24")

ART. NR.	KONFIGURATION	OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG
D1990AC	Mitte	Matt eloxiert
D1990ACR	Ecke	Matt eloxiert
D1990AE	Ende	Matt eloxiert
D1990A3W	3-Weg	Matt eloxiert
D1990A4W	4-Weg	Matt eloxiert

Mindestbestellung: 1 Stück. Duranodic Bronze, glänzend eloxiert und glänzend Gold eloxiert nur durch Sonderbestellung erhältlich.

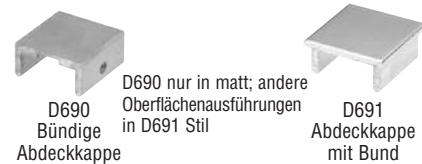
51 MM X 76 MM GRUNDPLATTENBAUSÄTZE BIS ZU 610 MM (24")

ART. NR.	KONFIGURATION	OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG
D1993AC	Center	Matt eloxiert
D1993ACR	Corner	Matt eloxiert
D1993AEL	Left End	Matt eloxiert
D1993AER	Right End	Matt eloxiert

Mindestbestellung: 1 Stück. Duranodic Bronze, glänzend eloxiert und glänzend Gold eloxiert nur durch Sonderbestellung erhältlich.

CRL Design Serie Trennpfosten Bestandteile

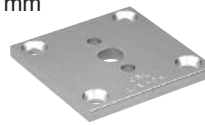
CRL Abdeckkappe für D630 Pfostenextrusion.



ART. NR.	OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG
D690A	Matt eloxiert
D691DU	Duranodic Bronze
D691BA	Glänzend eloxiert
D691BGA	Glänzend Gold eloxiert

Mindestbestellung: 1 Stück.

CRL Standard 51 x 51 mm (2" x 2") Grundplatte für Pfostenextrusion. Schrauben beinhaltet.



ART. NR.	OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG
D695A	Matt eloxiert
D695DU	Duranodic Bronze
D695BA	Glänzend eloxiert
D695BGA	Glänzend Gold eloxiert

Mindestbestellung: 1 Stück.

CRL 51 x 76 mm (2" x 3") Grundplatte für extra lange Pfosten. Schrauben beinhaltet.



ART. NR.	OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG
D693A	Matt eloxiert
D693DU	Duranodic Bronze
D693BA	Glänzend eloxiert
D693BGA	Glänzend Gold eloxiert

Mindestbestellung: 1 Stück.

CRL Pfostensattel für die untere Stütze der Glasscheibe auf Design Serie Pfosten mit Zwischenraumspalte. Bestellen Sie Art. Nr. D175 Schrauben separat.



ART. NR.	OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG
D697A	Matt eloxiert
D697DU	Duranodic Bronze
D697BA	Glänzend eloxiert
D697BGA	Glänzend Gold eloxiert

Mindestbestellung: 1 Stück.

CRL Montageschrauben. 100 Stück pro Schachtel. Mindestbestellung: 100 Stück.



ART. NR. D134

#6 x 12mm (1/2") Montage Schraube für D664 Strebe



ART. NR. D150

#8 x 25 mm (1") Montageschraube für D695 51 x 51 mm (2" x 2") Grundplatte oder D693 51 x 76 mm (2" x 3") Grundplatte



ART. NR. D175

#5 x 19 mm (3/4") Montageschraube für D697 Pfostensattel

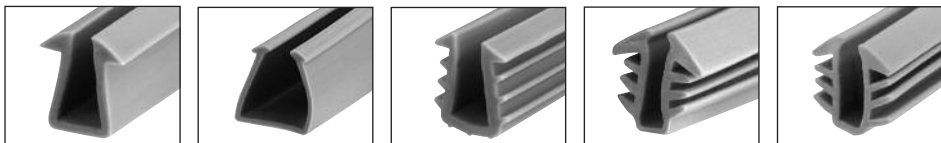
CRL Strebe für extra hohen Pfosten mit D693 51 x 76 mm (2" x 3") Grundplatte verwendet. Bestellen Sie Art. Nr. D134 Schrauben separat.



ART. NR.	OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG
D664A	Matt eloxiert
D664DU	Duranodic Bronze
D664BA	Glänzend eloxiert
D664BGA	Glänzend Gold eloxiert

Mindestbestellung: 1 Stück.

CRL Verglasungsvinylprofil für Design Serie Trennpfosten



D749

D751

D752

D753

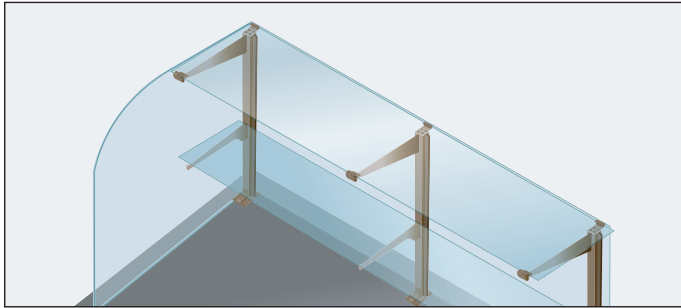
D754

• In fünf Größen erhältlich

30.5 M (100') ROLLE ART. NR.	GLAS STÄRKE	305 M (1000') ROLLE ART. NR.
D749C	5.5 mm (7/32")	D749M
D751C	6 mm (1/4")	D751M
D752C	5 mm (3/16")	D752M
D753C	3.2 mm (1/8")	D753M
D754C	1.6 mm (1/16")	D754M

Mindestbestellung: 1 Rolle. Größen können für Mengenpreis kombiniert werden.

CRL Nr. D995 Kundenspezifische Design Serie Theken-Trennpfosten mit oberem Ablagebeschlag



Rechts- oder Linksseitig ist von der Kundenseite bestimmt

- **"Schnellversand"** Ein Spuckschutz in 7 bis 10 Arbeitstage von Los Angeles, Kalifornien lieferfähig
- Nach Ihren Spezifikationen hergestellt
- Sehr ansehnlich und einfach zu montieren
- Ideal in Selbstbedienungsrestaurants und Cafeterias
- Lassen Sie uns bei Ihren Job behilflich sein

BESTELLINFORMATION

Geben Sie bitte bei Bestellung folgendes an:

1. Artikelnummer: D995.
2. Oberflächenausführung: Standardoberflächenausführung ist matt eloxiertes. Andere Oberflächenausführungen wie Duranodic Bronze, glänzend eloxiert, glänzend Gold eloxiert und matte schwarze Pulverbeschichtung sind auch erhältlich.
3. Pfostenhöhe: Ganze Höhe Frontglas, wie unser D990 Pfosten oder mit einem Luftzwischenraum, wie unser D991 Pfosten.
4. Breite der oberen Ablage: Jede Breite bis zu 355 mm (14"). Typische Größen sind 150 mm, 200 mm, 250 mm, 300 mm und 355 mm (6", 5/6", 8", 10", 12" und 14").
5. Die Breite der Zwischenhalter (falls vorhanden): Erhältlich in den drei Größen 100 mm, 150 mm und 200 mm (4", 6" und 8"). Geben Sie den Abstand von der Oberfläche der Theke zur Zwischenhalter Oberfläche an.
6. Menge jeder Pfostenart: Linksseitig (mit offenem Ende), rechtsseitig (mit offenem Ende), linksseitig (mit geschlossenem Ende), rechtsseitig (mit geschlossenem Ende), Mittelpfosten.



- In fünf Oberflächenausführungen erhältlich
- Erhältlich mit U-Profil für 6 mm (1/4") und 5 mm (3/16") Glas



Theken-Trennpfosten nur mit oberer Ablage

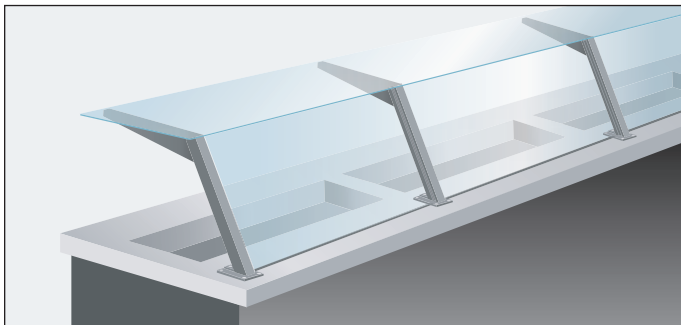
Theken-Trennpfosten mit oberem und mittleren Ablagehalter

ART. NR. D995

Wenn Sie CRL Design Serie Trennwandpfosten verwenden, kann die oberste Glasablage stets von beliebig vielen Haltern gehalten werden. Ohne Streifen, Platten oder Leisten auf der Glasoberfläche, daher ist keine Bohrung und kein Verkleben der Ablagen auf jedem Halter notwendig. Die oberste Ablage wird sowohl von vorne als auch von hinten gehalten, so dass die Ablage nicht versehentlich gekippt oder verschoben werden kann.

Sie können die vordere oder hintere Ablagekante mit unserem D631 Profil schützen, die der Kontur der Front- und hinteren Clips exakt anpassen. Dadurch verhindert es vom Absplittern und Lebensmittel verunreinigen. Die Halter mit glatten Kanten verringern die Notwendigkeit der Wartung, da es keine Streben, Niete, Schraubköpfe oder andere Komponenten gibt, an denen sich Lebensmittelpartikel ansammeln können. Alle D995 Pfosten werden von der Los Angeles, Kalifornien Herstellungsanlagen geliefert.

CRL Nr. D996 Kundenspezifische Design Serie schräge Frontpfosten



Die D996 Design Serie schräge Frontpfosten bietet eine 74 Grad Winkel nach vorne und versorgen ein attraktives Aussehen das für Cafeterias beliebt ist. Es ist mit oberen Ablagehalter in der Breite von 152 mm bis zu 355 mm (6"-14") erhältlich. Zwischenliegende Ablagehalter sind nicht erhältlich. Die Glasprofile sind die ganze Pfostenhöhe.

Bestellungsbedingungen sind die gleichen, wie oben für unsere D995 Pfosten. Alle D996 Pfosten sind nach Kundenangabe angefertigt und benötigt ein detailliertes Diagramm des gewünschten Pfostenentwurf einzureichen.

In fünf Konfigurationen erhältlich. Linksseitig (mit offenem Ende), rechtsseitig (mit offenem Ende), linksseitig (mit geschlossenem Ende), rechtsseitig (mit geschlossenem Ende), Mittelpfosten. Faxen Sie Ihr Diagramm an den CRL Technischen Dienst unter der gebührenfreien Nummer 00 800 0262 3299.



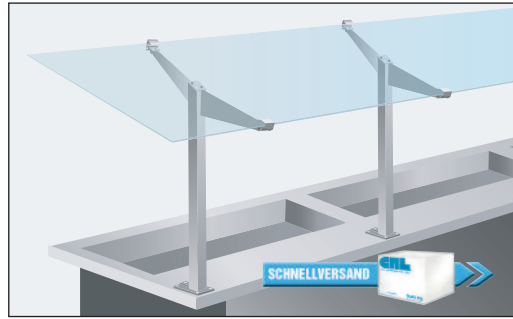
- Ideal für Cafeterias
- Nach Ihren Spezifikationen hergestellt
- In fünf Oberflächenausführungen erhältlich
- In 7 bis 10 Arbeitstage mit Lieferung



ART. NR. D996

CRL Nr. D997 Kundenspezifische Design Serie Trennpfosten im Büfettstil

- Ideal für Lebensmittelbedienungsbereiche
- Nach Ihren Spezifikationen hergestellt
- Erhältlich in drei Oberflächenausführungen
- Obere Ablagebreiten von 152 mm (6") bis 355 mm (14")
- Lieferung in 7 bis 10 Arbeitstage



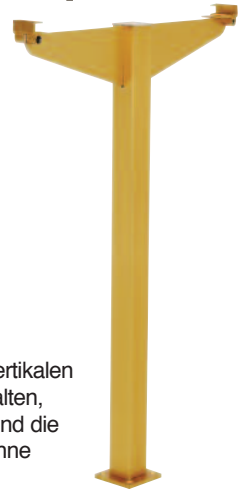
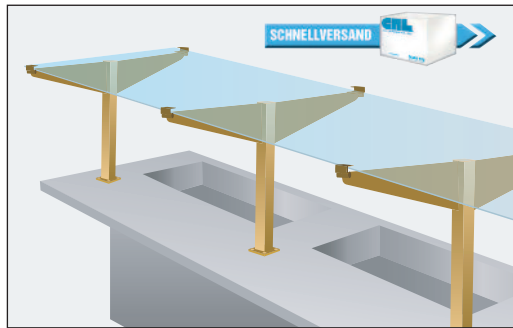
ART. NR. D997

Unser Nr. D997 Design Serie Büfett-Trennpfosten ist das ideale Trennsystem für den Lebensmittelbedienungsereich das einen Schutz benötigt. Die schrägen oberen Halterungen halten das Glas von 152 mm bis 355 mm (6" bis 14") Breite ohne Stangen oder Verbindungsstreifen. So keine Glasbohrung ist benötigt. Sie können die vordere und hintere Glaskante mit unserem Nr. D631 Profil, das der Pfostenoberfläche genau anpasst, schützen.

Da jedes nach Kundenspezifikationen angefertigt ist, haben Sie die Flexibilität in Pfostenhöhe, zu maximal 406 mm und oberen Ablagebreite. Der D997 Trennwandpfosten kann mit Seitenprofilen gefertigt werden, um Glastrennwände von der Theke zur Ablage zu befestigen. Alle kundenspezifischen Pfosten werden von der Los Angeles, Kalifornien Herstellungsanlagen geliefert. Wenden Sie sich an den CRL Technischen Vertrieb für weitere Einzelheiten.

CRL Nr. D998 Kundenspezifische Design Serie mit "T"-Trennpfosten

- Nach kundenspezifischen Angaben für die Installation im Lebensmittelbedienungsereich hergestellt
- Obere Ablagebreiten von 152 mm (6") bis 355 mm (14") erhältlich
- In fünf Oberflächenausführungen erhältlich
- Lieferung in 7 bis 10 Arbeitstage



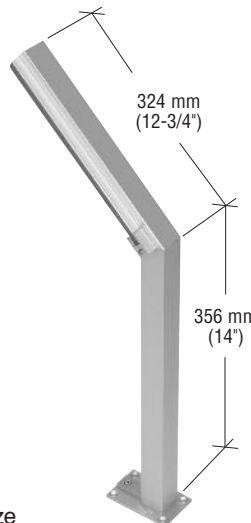
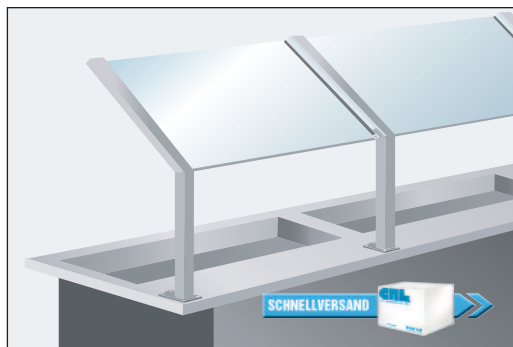
ART. NR. D998

Die Nr. D998 Design Serie "T"-Pfosten wurden mit der Beachtung des Lebensmittelbedienungsereichs konzipiert. Die vertikalen Komponenten sichern die Theke bis zu den Ablagetrennwänden, während die horizontalen oberen Halter die Glasablage halten, die zur Bedienung oder als Schaufenster dient. Die obere Ablagebreite kann von 152mm bis zu 355 mm (6"-14") variieren und die vertikale Höhe ist bis zu 406 mm (16") von der Thekenoberfläche veränderlich. Die Ablagehalterungen sichern die Ablage ohne Bohrungen und Sie können die Kanten mit Nr. D631 Profile, die der Pfostenoberfläche anpasst schützen.

Alle kundenspezifischen Pfosten werden in Los Angeles, Kalifornien hergestellt und geliefert; Es könnte ein Entwurfsdiagramm mit Ihrer Bestellung benötigt werden. Wenden Sie sich an den CRL Technischen Vertrieb für weitere Einzelheiten.

CRL Nr. D999 Kundenspezifische Design Serie Pfosten mit abgeschrägten Spuckschutz

- Nur mit schrägem Glas
- In fünf Oberflächenausführungen erhältlich
- Lieferung in 7 bis 10 Arbeitstage



ART. NR. D999

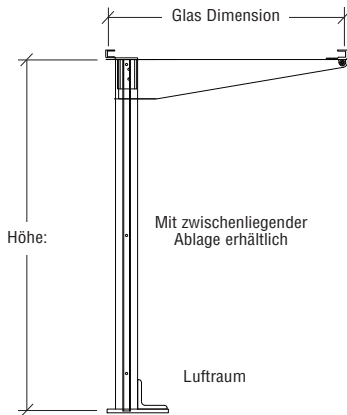
CRL D999 Pfosten für Thekenabdeckung ist für die Montage an der Kundenseite der Theke, mit Lebensmittelwannen dahinter gedacht. Das Glas in der Schräge des Pfostens bietet Schutz, während die Vertikale unten offen ist, um Zugriff an die Lebensmittel zu ermöglichen.

Der in der Abbildung bemessene Pfosten ist am größten, wie ein Pfosten gemacht werden kann und noch bestimmten Standards entsprechen, wenn die Vorderkante der Speisewanne mindestens 178 mm (7") von der vorderen Glaskante zurück ist. Kleinere Größen sind verfügbar. Sie sind in fünf Oberflächenausführungen wie matt eloxiert, Duranodic Bronze, glänzend eloxiert, glänzend Gold eloxiert und matte schwarze Pulverbeschichtung erhältlich. Wenden Sie sich an den CRL Technischen Vertrieb für weitere Einzelheiten.

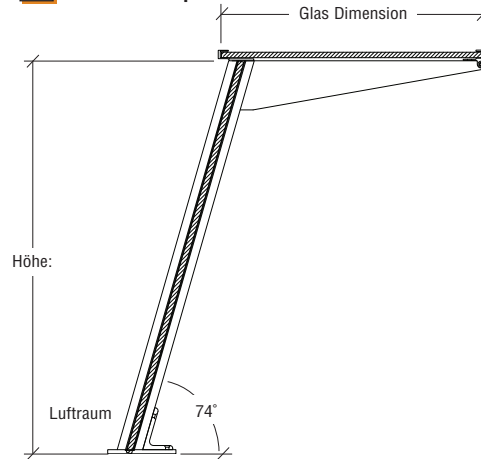
CRL Design Serie Angebot/Auftragsformular - Seite 1 von 2

Wählen Sie den Stil

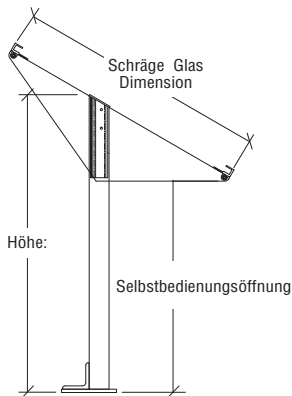
D995 Trennpfosten



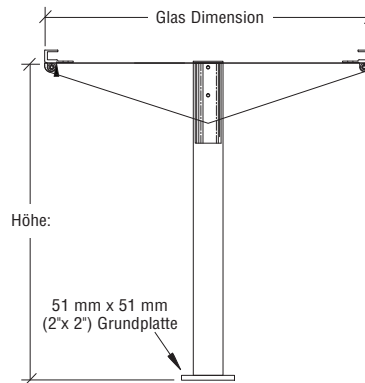
D996 Trennpfosten



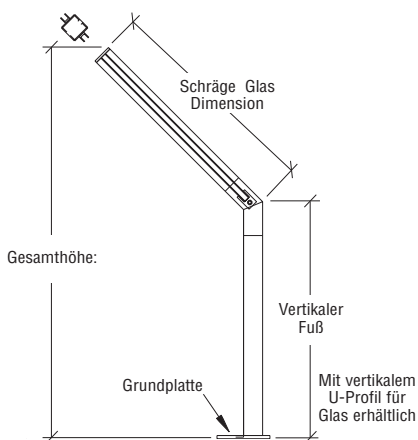
D997 Trennpfosten



D998 Trennpfosten



D999 Trennpfosten



Geben Sie die Dimension an

(sehen sie Seite P518-P519 für maximale Größen)

_____ Luftraum Dimension

_____ Glas Dimension

_____ Höhe oder vertikaler Fuß Dimension

_____ Selbstbedienungsöffnung
(Nicht benötigt, wenn vertikales Fußmaß angegeben ist)

_____ Gesamthöhe
(Nicht benötigt, wenn vertikales Fußmaß angegeben ist)

CRL Design Serie Angebot/Auftragsformular - Seite 2 von 2

Oberflächenausführung

- Matt eloxiert
- Glänzend eloxiert
- Glänzend Gold eloxiert
- Duranodic Bronze

U-Profil

- 6 mm (1/4")

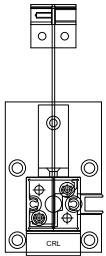
Größe der Ablagehalterung

- 356 mm (14")
- 305 mm (12")
- 254 mm (10")
- 203 mm (8")
- 152 mm (6")
- Größe der Ablagehalterung nach Maß _____

Größe der Mittelablage (Nur an D995)

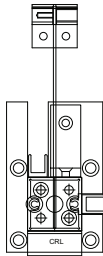
- 203 mm (8")
- 152 mm (6")

Die Richtung ist von der Kundenseite bestimmt



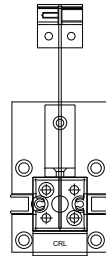
Links Offenes Ende

Anzahl _____



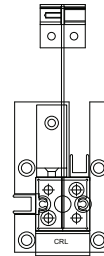
Links Geschlossenes Ende

Anzahl _____



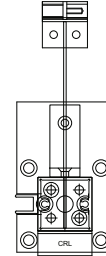
Mittelpfosten

Anzahl _____



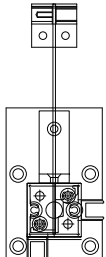
Rechts Geschlossenes Ende

Anzahl _____



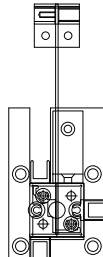
Rechts Offenes Ende

Anzahl _____



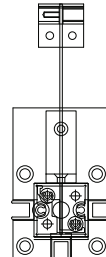
Links Offen / Zurückkehrend

Anzahl _____



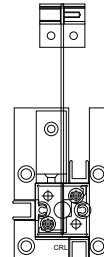
Links Geschlossen / Zurückkehrend

Anzahl _____



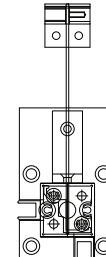
Mittel Geschlossen / Zurückkehrend

Anzahl _____



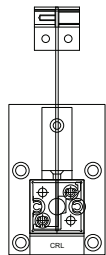
Rechts Geschlossen / Zurückkehrend

Anzahl _____



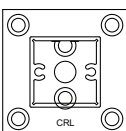
Rechts Offen / Zurückkehrend

Anzahl _____



Blind

Anzahl _____



51 mm x 51 mm
(2" x 2") Grundplatte
nur für D998

Beispielentwurf für Zurückkehrscheibe mit D995

