

Montageanleitungen für 180° Hydroslide Duschtüren:

1. Bestimmen Sie den Ort der fixierten Scheibe auf der Aufkantung. Als Richtlinie, wenn keine vertikale Befestigung benutzt wird, ein 3mm (1/8") Spielraum ist empfohlen.
2. Befestigen Sie die fixierte Scheibe mit der vorher festgelegten Auswahl von Klemmen oder U-Profil.
3. Schneiden Sie Kopfschiene 1.5 mm (1/16") kürzer als die exakten Wand-an-Wand Dimensionen, wo die Schiene montiert werden soll.
4. Messen Sie auf der fixierten Glasscheibe von der an der Wand anstoßenden Kante bis zur Mitte der oberen Glasscheibenlöcher. Bestimme die genauen Orte, die Anschlüsse in die Schiebe-Kopfschiene einzusetzen (siehe Abschnitt 5).
5. Fügen Sie der Entfernung zu den Löchern in der fixierten Glasscheibe den vorausbestimmten Spielraum zwischen der fixierten Glasscheibe und der vertikalen Wand hinzu. Diese Zahlen (Maß) bestimmen den genauen Ort der Löcher in der Schiebe-Kopfschiene. Zum Beispiel: Wenn die Mitte des Loches an der Oberseite des Glases 152 mm (6") von der Wand anstoßenden Kante ist und der Spielraum zwischen der Wand und Glas 3 mm (1/8") ist, muss das Loch für den Anschluss 155 mm (6-1/8") vom Ende der Schiebe-Kopfschiene sein.
6. Messen Sie vom Ende der Schiebe-Kopfschiene und markieren, wo die Bohrungen der Anschlüsse sind.
7. Mit Hilfe der Bohrschablone und versorgten Bohreinsatz bohren Sie das Abstandsloch in die Schiebe-Kopfschiene (siehe Abbildung 1)
8. Schieben Sie die Verbindungsmutter in die Laufrinne in der Innenseite der Schiebe-Kopfschiene und passen Sie es der Bohrung an (siehe Abbildung 2).
9. Befestigen Sie die Anschlüsse enganliegend mit dem versorgten Bolzen.
10. Den richtigen Ort der Wand für den "L" geformten Anschluss der Kopfschiene festzustellen, bestimmen Sie zuerst, wo die Mitte des Schiebepaneels schließt. Das Schiebepaneel wird innerhalb der Schiebe-Kopfschiene zentriert. Es ist wichtig den Abstand zwischen der schiebenden Glasscheibe und der fixierten Glasscheibe zu beachten. Zwischen den beiden Glasscheiben ist eine 21 mm (1-3/16") Spalte. So wenn ein 10 mm (3/8") Glas benutzt wurde, der Abstand zwischen der Mittellinie der schiebenden Glasscheibe zur Mittellinie der fixierten Glasscheibe ist 30 mm (1-3/16"). Verwenden Sie diese Information den "L" Anschluss der Kopfschiene an der Wand festzustellen. Der höchste Teil des Bausatzes ist die fixierte Glasscheibe, sie ist 12 mm (1/2") höher als die Oberseite der Schiebe-Kopfschiene. Von der Oberkante der fixierten Glasscheibe hinunter zur Mitte der Bohrungen in die Wand, die Dimensionen sind 41 mm (1-5/8"). Daher von der Oberseite der Kopfschiene zur Mitte des Loches für die Wand zum oberen Kopfschienenanschluss ist 29 mm (1-1/8") (Siehe Abbildung auf der nächsten Seite).
11. Zu dieser Zeit werden die Roller Stopp und Glasaufhänger in die Kopfschiene eingesetzt. Fügen Sie einen der Rollerstopps ins Ende der Kopfschiene ein. Als nächstes, fügen Sie beide Glashänger mit der Klemmschraube in die Duschkabine gerichtet, in das Ende der Kopfschiene ein. Schließlich fügen Sie den zweiten Rollerstopp in das gleiche Ende der Kopfschiene ein. Das Endergebnis sollte sein: Rollerstopp, Glashänger, Glashänger und Rollerstopp.
12. Die Schiebe-Kopfschiene kann nun an Ort montiert werden. Schieben Sie die Kopfschiene über die "L" Anschlüsse.
13. Benutzen Sie die mitgelieferten Schrauben und befestigen Sie die Kopfschiene permanent zu den "L" Anschlüssen.
14. Montieren Sie die fixierte Glasscheibe auf die Aufkantung und Position die Löcher an der Oberseite in die Anschlüsse.
15. Mit den eingesetzten Kunststoffbeilagscheiben, ziehen Sie die blinden Verbindungselemente durch die Löcher des Glases permanent fest.
16. Befestigen Sie die Bodenführung an die Aufkantung.
17. Positionieren Sie die Schiebetür in die Öffnung, durch Holz-Abstandsstücke einsetzen.
18. Rollen Sie die Glashänger in Angleichung mit den Löchern der Schiebetüroberseite.
19. Sobald die Tür richtig eingestellt ist, fügen Sie die richtige Größe weißer Nylonabstandsstücke um die Inbusschraube. Verwenden Sie das dickste Abstandsstück, dass in das Loch passt und die Schraube noch immer in das Loch des Abstandsstücks durchgeht. Das Abstandsstück dient zu versichern, die korrekte Position der Tür beizubehalten. Ziehen Sie die Glashänger Permanent an das Glas fest.
20. Entfernen Sie die Holz-Abstandsstücke unter der Schiebetür.
21. Um den Schiebereich der Tür zu beschränken und sichere Nutzung zu gewährleisten, stellen Sie die Rollerstopps in der Kopfschiene mit dem mitgelieferten Schrauben ein.
22. Installieren Sie Türknöpfe, Griffe oder Handtuchhalter, die Sie verwenden können.
23. Verwenden Sie DK98L ("L" förmige Vinyl) an der Wand, mit doppelseitigen klaren VHB Klebeband. Das Vinyl sollte so positioniert werden, dass die Tür in das vorstehende Klümpchen der Vinyloberfläche gleitet. Das hilft als Puffer.
24. Eine wahlfreie Schwelle (im Bausatz eingeschlossen) kann zu dieser Zeit installiert werden. Es bedarf einfach Silikon auf den Boden unter den gleitenden Teil der Tür.
25. Testen Sie die Einheit, indem Sie die Tür hin und her schieben, um sicherzustellen, dass die Rollerstopps richtig positioniert sind.



Abbildung 1

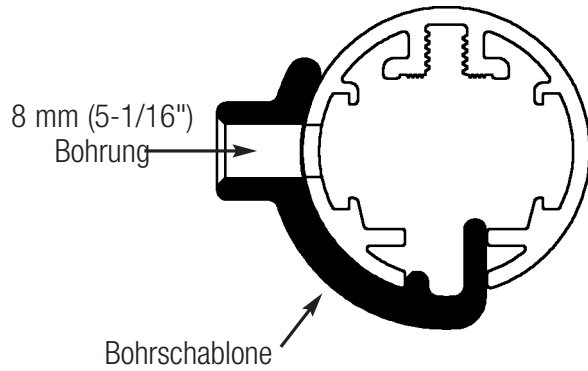


Abbildung 2



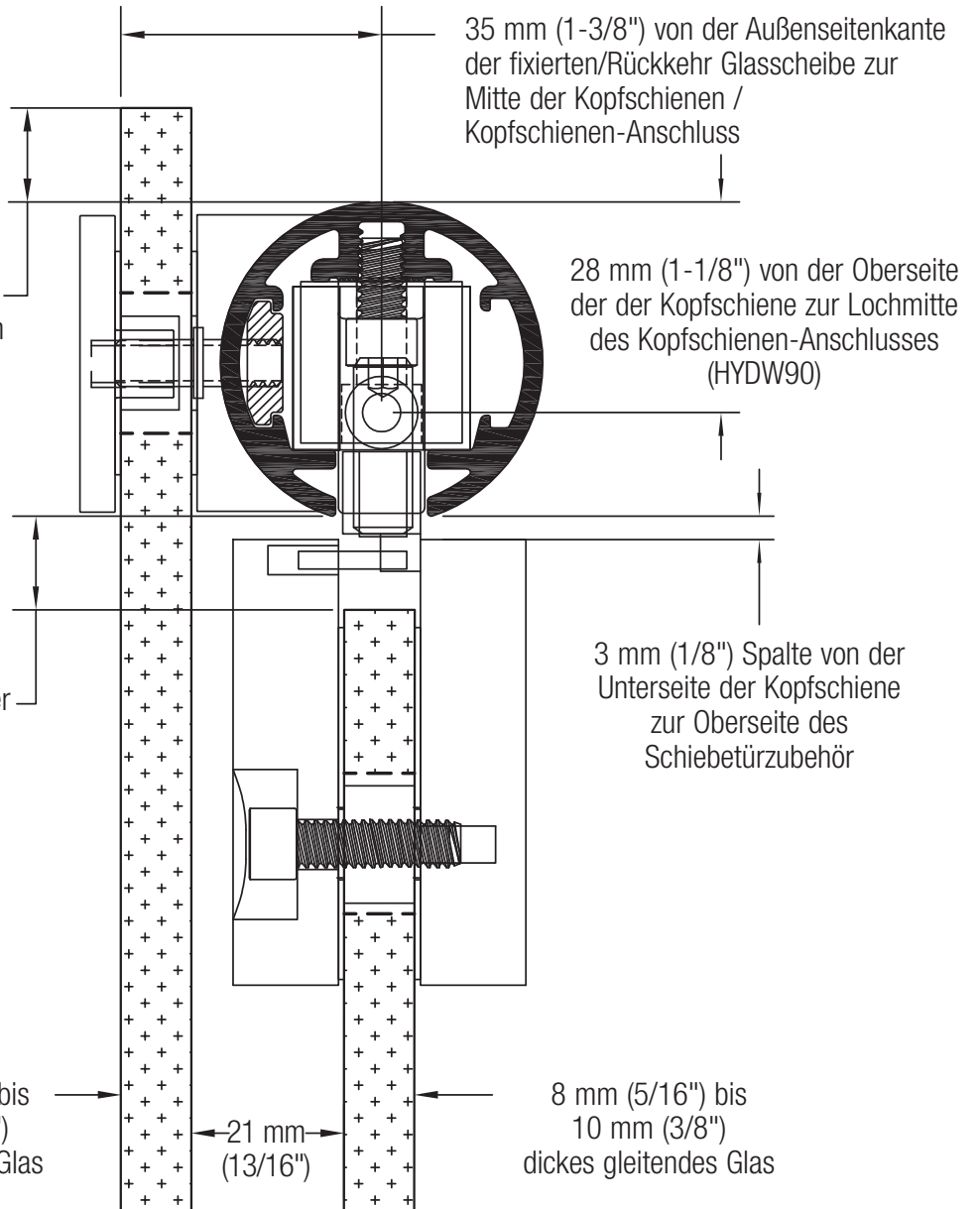
Querschnitt Diagramm

(Sehen Sie Abschnitt 10 auf der vorherigen Seite)

12 mm (1/2") von der Oberkante der fixierten Glasscheibe zur Oberseite der Kopfschiene

12 mm (1/2") von der Unterseite der Kopfschiene zur Oberkante der Schiebetür

8 mm (5/16") bis 10 mm (3/8") dickes fixiertes Glas



35 mm (1-3/8") von der Außenseitenkante der fixierten/Rückkehr Glasscheibe zur Mitte der Kopfschienen / Kopfschienen-Anschluss

28 mm (1-1/8") von der Oberseite der der Kopfschiene zur Lochmitte des Kopfschienen-Anschlusses (HYDW90)

3 mm (1/8") Spalte von der Unterseite der Kopfschiene zur Oberseite des Schiebetürzubehör

8 mm (5/16") bis 10 mm (3/8") dickes gleitendes Glas

CRL Hydroslide Schiebeduschtüren

Glas und Metallschnitt-Formeln für 180 Grad Anwendung

Spezifikationen:

Gesamtbreite = Wand-an-Wand Abstand

Gesamthöhe = Die Höhe von der Aufkantung zur Oberkante der fixierten Glasscheibe

Fixierte Glasscheibe ist 12 mm (1/2") höher als die Oberseite der Kopfschiene

Die fixierte Glasscheibenhöhe-Formel ist bezogen auf die Verwendung von "U"-Profil oder Klammern ein 5 mm (3/16") Standard-Abzug ist auf der Unterseite der fixierten Scheibe benutzt

Fixierte und gleitende Scheiben Überlappung ist 51 mm (2")

Standard Spalte zwischen Wand und fixierte und/oder gleitende Scheiben ist 3mm (1/8")

Höhe der Kopfschiene ist 43 mm (1-11/16")

Spalte zwischen gleitender Glasscheibe und Unterseite der Kopfschiene ist 12 mm (1/2")

Spalte zwischen fixierten und gleitende Glasscheiben ist 21 mm (13/16")

Höhe der gleitenden Glasscheibe-Formel ist bezogen auf einen Standard-Abzug von 8 mm (5/16") auf der Unterseite

Schnittmaße der Metallgrößen:

Kopfschiene = Gesamtbreitemaß ist 1.5MM (>1/16")

Schnittmaße der Glasstärke:

Breite der fixierten und/oder gleitenden Glasscheibe = Gesamtbreite durch 2 geteilt, 22 MM (<7/8")

Höhe der fixierten Glasscheibe = Gesamthöhe - 5 mm (3/16")*

Höhe der gleitenden Glasscheibe = Gesamthöhe - 76 mm (3")*

* Nachfassungs Hinweis - Gesamthöhe = Die Höhe von der Aufkantung zur Oberkante der fixierten Glasscheibe

* Nachfassungs Hinweis - Wenden Sie sich an CRL Duschtür Katalog für Bohrung-Information für alle Handtuchhalter, Türknöpfe oder Griffe die Sie benutzen können.

Für Glasbohrung Anweisungen, siehe nächste Seite

W = Breite
H = Höhe

