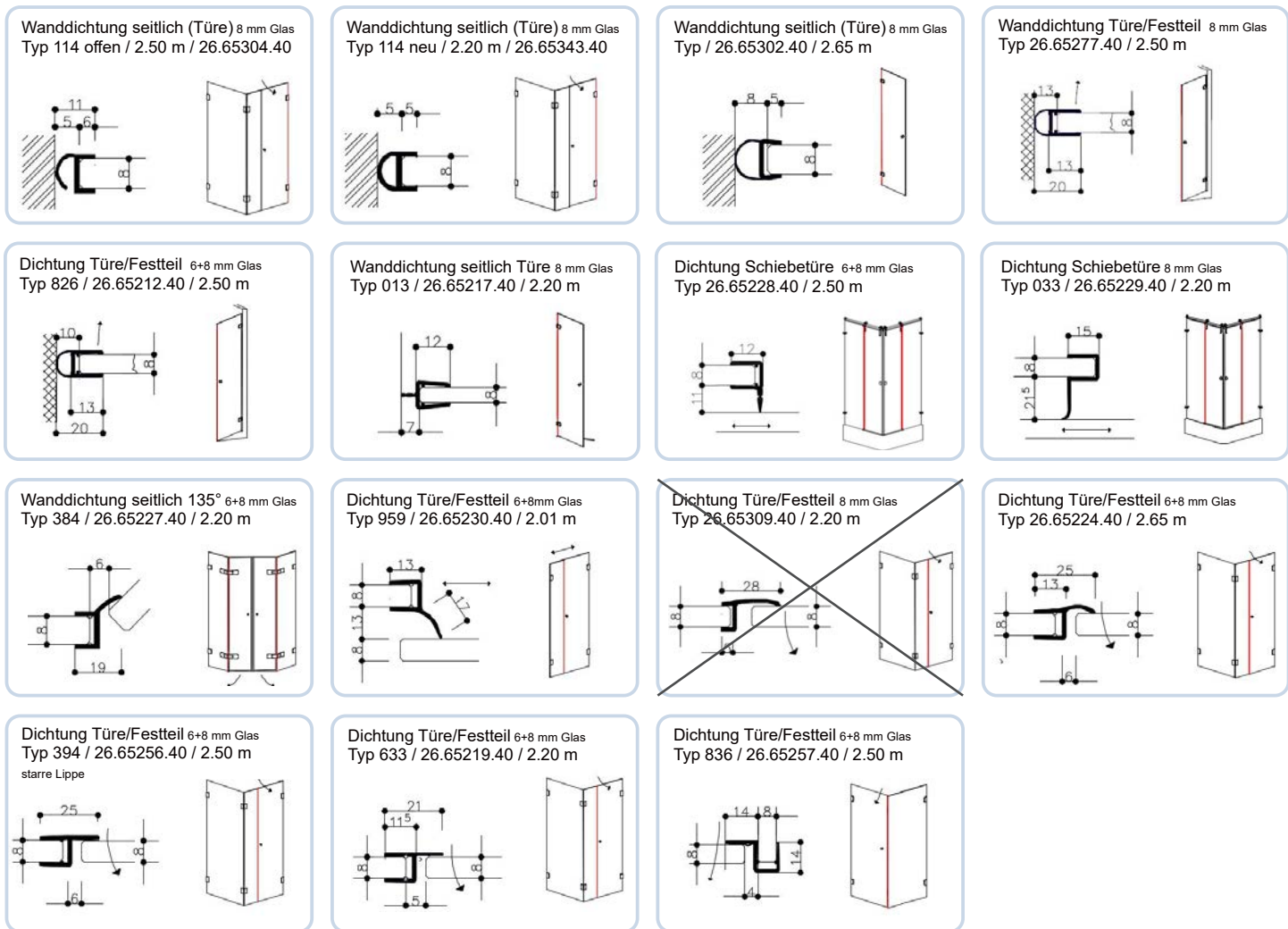


Duschklebefüllungen und Zubehör

Kunststoff-und Aluprofile

Duschkleider 1

Sie finden Ihr Profil noch nicht in unserem Programm? Senden Sie uns einfach einen kleinen Musterabschnitt ein. Wir verfügen über weitere Typen auf Anfrage.



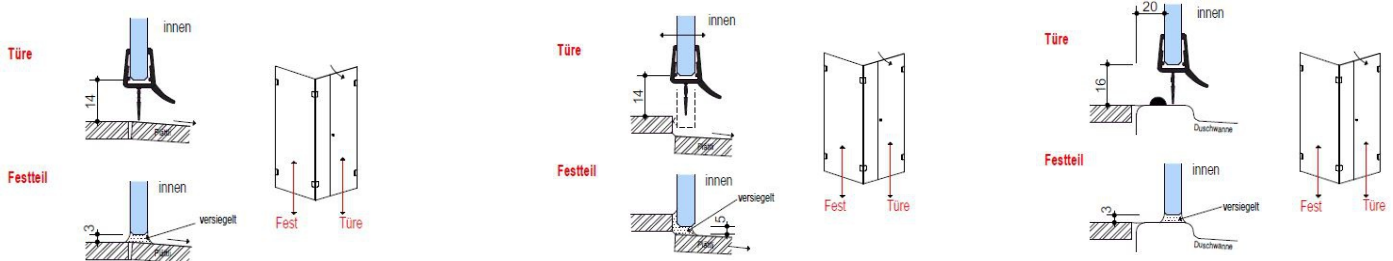
Duschkleiderzettel 2

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>Dichtung Türe unten 6+8 mm Glas Typ 247 / 26.65232.40 / 2.01 m</p> | <p>Dichtung Türe unten Schieber 8 mm Glas Typ 26.65271.40 / 2.00 m</p> | <p>Dichtung Türe unten 8 mm Glas Typ 053 / 26.65234.40 / 2.20 m</p> | <p>U-Ausgleichsprofil zu 6 mm Glas Typ 74.037 / 2.00 m ohne Dichtung</p> |
| <p>Dichtung Türe unten 8 mm Glas Typ 74.013(26.65270.40) / 2.00 m einwärts öffnend</p> | <p>Vierkantprofil Alu farblos eloxiert Typ 74.125 / 74.126 / 2.00 m ohne Dichtung</p> | <p>Schwellenprofil Alu verchromt Typ 15.69070.21 / 1.80 m ohne Dichtung</p> | <p>Schwellenprofil Alu verchromt Typ 74.123 / 2.00 m</p> |
| <p>Schwellenprofil Plexi halbrund Typ 015 / 26.65103.40 / 2.00 m ohne Dichtung</p> | <p>Schwellenprofil Plexi halbrund Typ 010 / 26.65102.40 / 2.00 m ohne Dichtung</p> | <p>Magnetdichtung Paar 180° 6+8 mm Glas Typ 696 / 26.65241.40 / 2.50 m</p> | <p>Magnetdichtung Paar 180° 6+8 mm Glas Typ 697 / 26.65259.40 / 2.50 m</p> |
| <p>Magnetleistenträger Alu verchromt Typ 74.110(29.74110.21) / 2.20 m ohne Dichtung</p> | <p>Trägerprofil Alu verchromt Typ 8883-8-2500 / 2.50 m ohne Dichtung, Bsp. mit Magnetdichtung</p> | <p>Magnetdichtung Paar 90° 6+8 mm Glas Typ 945 / 26.65247.40 / 2.50 m</p> | <p>Magnetdichtung Paar 135° 6+8 mm Glas Typ 805 / 26.65260 / 2.50 m</p> |
| <p>Magnetdichtung 180° für Pendeltüren 6+8 mm Glas Typ 8849 / 2.50 m / Paar (ohne Magnetleistenträger)</p> | | | |

Duschedichtungen + Zubehör 3

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>Dichtung Tür unten 10 mm Glas Typ 26.65235.40 / 2.20 m</p> | <p>Dichtung Tür unten 10+12 mm Glas Typ 26.65268.40 / 2.20 m</p> | <p>Dichtung Tür unten gebogen 6+8 mm Typ 26.65239.40 / ca. 1.15 m</p> | <p>Dichtung Tür/Festteil 8+10 mm Glas Typ 26.65215.40 / 2.50 m</p> |
| <p>Dichtung Tür/Festteil 10+12 mm Glas Typ 8857 / 2.50 m</p> | <p>Dichtung Tür/Festteil 10+12 mm Glas Typ 8861 / 2.50 m</p> | <p>Dichtung Tür unten 6 + 8 mm Glas Typ 8866 / 2.01 m</p> | |
| <p>Magnedichtung beweglich 6+8 mm Glas Typ 8874 / 2.50 m / Paar</p> | <p>Duschschaber Nero verchromt 2 Körbe</p> | <p>Duschschaber Padua verchromt 2 Körbe</p> | <p>Duschschaber exklusiv verchromt mit Halter</p> |

Bodenabschlussvarianten



rev. Februar 2024

Montage und Pflege

Dichtprofile

Dichtprofile sind aus PVC in der Kombination hart (weitgehend transparent), weich (Weichanteil mit strukturierter Oberfläche), gefertigt.

Glasart / Glasdicke

Die Dichtprofile sind nicht für alle Glasdicken erhältlich. Standard ist 8 mm, 6 ,10 ,12 mm auf Anfrage.

Hinweis Glaskanten

Gläser im Bereich der Glaskante reinigen, bevor die Dichtprofile aufgesetzt werden.

Montageterminatur

Die Montage der Dichtprofile sollt bei Raumtemperatur (ca. 20°C) erfolgen.

Montage der Dichtprofile

Die Montage sollte nur von einem Fachmann durchgeführt werden. Die Dichtprofile ganz auf die Glaskante aufstecken. Die Dichtfunktion übernimmt die weiche Dichtlippe / Dichtschlauch. Beim Zuschnitt der Profile ist darauf zu achten, dass keine scharfkantigen Profilecken entstehen.

Pflegehinweise

Dichtprofile unterliegen einer natürlichen Alterung. Je nach Dauer und Intensität der UV-Einstrahlung, Anzahl der Reinigungsintervalle, sowie den örtlichen Gegebenheiten , kann dieser Prozess früher oder später einsetzen. Dichtprofile sind Verschleissartikel.

Dichtprofile dürfen nur mit warmen Wasser und einem weichen Tuch (Microfaser) feucht abgewischt und gegebenenfalls nachgetrocknet werden. Scharfe, aggressive, sowie z.B alkalische oder chlorhaltige Reiniger, Scheuermittel (z.B Stahlwolle), bzw. Lösungsmittel dürfen nicht verwendet werden.

Spritzwasserdichtigkeit Duschen

Dusche ist nicht gleich Dusche. Damit ist nicht nur die äussere Form und Optik gemeint. Das Design der Duschwand und der Duschwanne / Boden, das Verhalten und Handling während dem Duschen sowie die unterschiedlichen Arten, Grössen und Positionen der Brausen bestimmen den Grad der Spritzwasserdichtigkeit. Dabei gilt die einfache Formel: Je stärker und prägnanter die Profile ausgebildet sind, desto höher ist auch der Spritzwasserschutz. **Aber ganz gleich, ob Duschabtrennung mit ausgeprägtem Profil oder rahmenlose Ganzglasduschwand, alle Duschen sind nie 100% spritzwasserdicht. Wasseraustritte in geringem Umfang müssen in Kauf genommen werden und sind kein Reklamationsgrund!** Um einen zufriedenstellenden Spritzschutz zu erreichen, empfehlen wir grundsätzlich Dichtprofile aus Acryl, die je nach Situation und System angepasst werden.

Duschenanlagen mit Dichtprofilen evtl. auch mit einem Schwellenprofil auf ein Minimum reduziert, weisen eine gute Dichtigkeit auf und verleihen der Dusche eine attraktive Leichtigkeit im Design.

Duschenanlagen ohne Dichtprofile weisen zwar eine unübertroffene Eleganz, leichte Reinigung und Exklusivität auf, Spritzwasser kann aber leichter nach aussen dringen.

Die kritische Stelle ist konstruktionsbedingt die untere Schwelle. Dies beginnt damit, dass die Dichtlippe an der unteren Türelementkante nie ganz satt aufsitzen kann, da sonst die Türbeweglichkeit eingeschränkt wäre. Erschwerend kommt hinzu, dass bevorzugt am unteren Wannenrand auftreffendes oder sich je nach " Niederschlagsmenge " stauendes Spritzwasser einen Weg nach aussen sucht.

Eine grosse Auswahl an Dichtungen, Abtropf-, Schwellen- und Anschlagprofilen sowie Magnetdichtungen führen wir am Lager. Siehe Rubrik Duschkonditionen.

mit Dichtung, gute

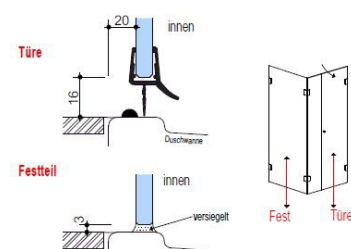
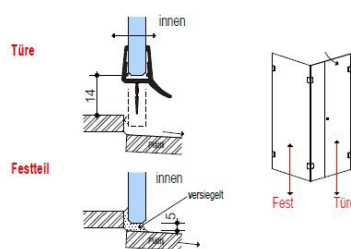
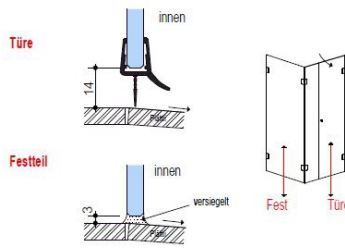
Dichtigkeit in Abhängigkeit
vom Boden

mit Dichtung und versetzten

Boden, sehr gute Dichtigkeit

mit Dichtung und

Schwellenprofilvariante
sehr gute Dichtigkeit





grosse Ausstellung

Glänternstrasse 1
8864 Reichenburg
Tel.: 055/464 31 11
info@glasmanufaktur.ch
www.glasmanufaktur.ch

Ihr Glasfachpartner

Glaszuschneid
Glasbearbeitung
Glasreparaturen
Spiegel
Glasmöbel
Duschverglasungen
Glasschiebetüren
Glastrennwände
Küchenrückwände
Glastritte
Glasgeländer
Katzenschleusen
Terrassenverglasungen

Balkonverglasungen
Dachverglasungen
Bauverglasungen
Isolierverglasungen
Brandschutzverglasungen
Digital- und Fotodruck
Glashärten
Sicherheitsglas
Küchenabdeckungen
Aluprofile
Beschläge
Duschzubehör
Designgläser