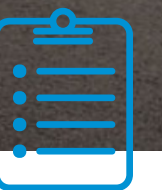




IHR TRENNWANDSPEZIALIST



KR Decken- und Wandelemente GmbH
Luzernerstrasse 91 | CH-5630 Muri | 056 664 55 10
kr-schweiz.ch | info@kr-schweiz.ch



TECHNISCHES DATENBLATT

MICRA I

RAHMENLOSE TRENNWAND | EINZELGLAS

SYSTEM MICRA I

RAHMENLOSE TRENnwAND | EINZELGLAS

Eine Reihe von Profilen – entwickelt für die **MICRA-Linie** – von 27 mm und aussergewöhnlichen 38 mm, für das Ausgleichen von bestehenden Masstoleranzen auf der Baustelle.

Die praktische Lösung erhöht die akustischen und mechanischen Eigenschaften des gesamten Systems.

„Maximale Transparenz und minimaler Rahmen.“

Orraine J. Williams | Leiter F&E bei LIKO-S



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

SCHALLDÄMMUNG *R_w*:

Verglaste Trennwand: 32, 35, 38, 39, 41 dB
je nach Art der verwendeten Verglasung

Türflügel: Vollglas | 32 dB
Holz | 27, 32, 35, 37 dB
Aluminium | 27, 32, 37 dB
Glasdesign | 27, 32, 37 dB

STANDARDMASSE DER TRENnwAND:

Glasdicke: 8, 10, 12 und 16 mm
Modulbreite: 1000 mm
Trennwandhöhe: 3000 mm
Maximale Trennwandhöhe: 4000 mm

STANDARD-TÜRABMESSUNGEN:

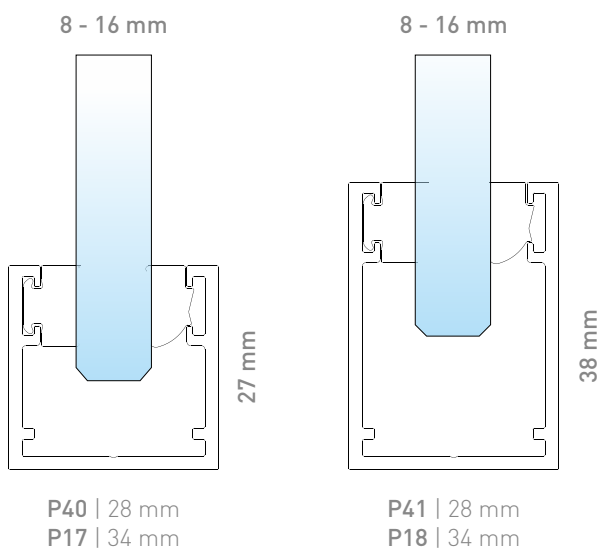
Lichte Höhe (Durchgang)		900 x 2100 mm
Zarge	P09	1034 x 2155 mm
Türflügel in	P09	922 x 2091 mm
Zarge	P10	1026 x 2155 mm
Türflügel in	P10	922 x 2095 mm

TÜREN:

Türflügeltypen: Aluminium | GDD | Vollglas | Holz
Zargentypen: Holz, Aluminium
Standardbänder: Just 3D, Just 3D Glas, Tectus TE 310 | 340

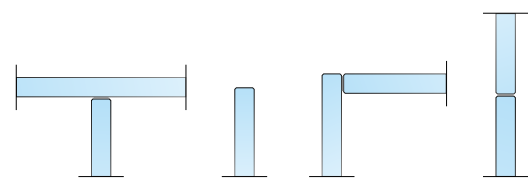
VERANKERUNGEN:

Betonboden	Schlagdübel 6 x 35
Doppel-/Holzboden	TN 3,5 x 35, FN 4,2 x 45
Leibung aus SDK	FN 4,2 x 45, Turbodübel
Leibung aus Beton/Wand	Schlagdübel 6 x 35
Unterdecke voll SDK/Kassetten	TN 3,5 x 35, FN 4,2 x 45
Betondecke/Keramik	Schlagdübel 6 x 35

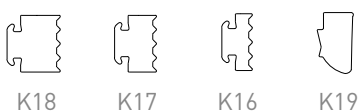


ANSCHLUSS UND ABSCHLUSS:

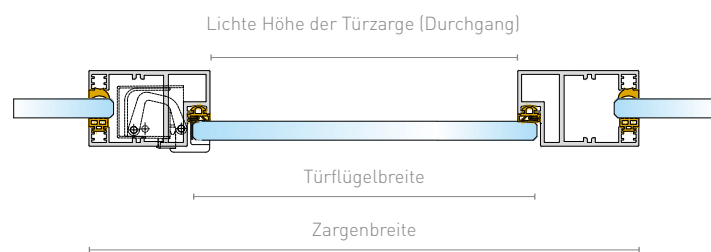
Verbindung Doppelseitiges 3M-Klebeband



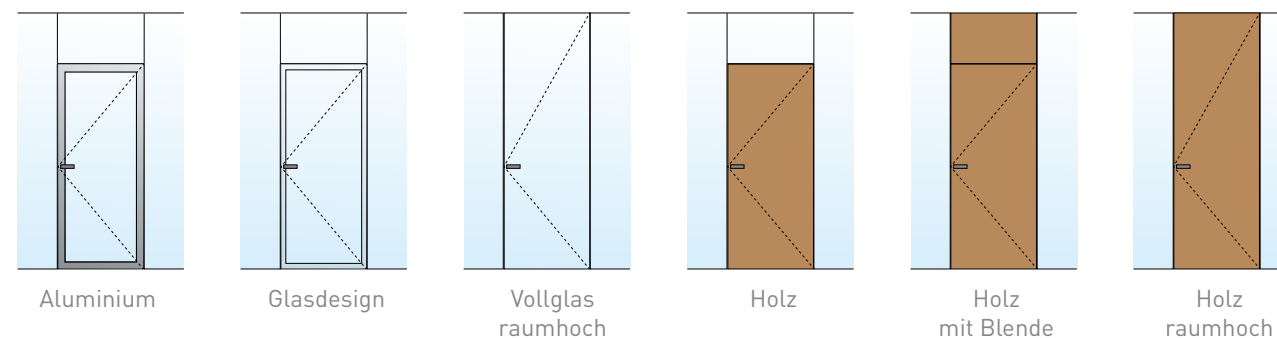
DICHTUNGSARTEN:



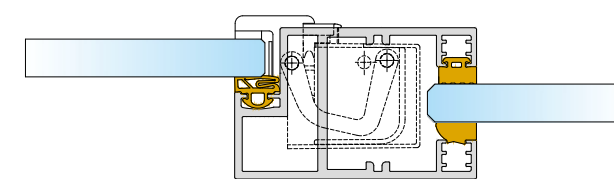
TÜRABMESSUNGEN:



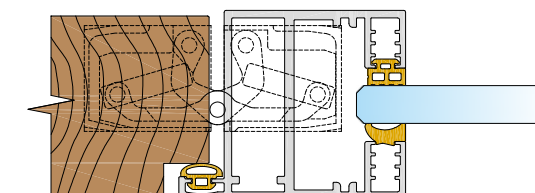
TÜRFLÜGELTYPEN



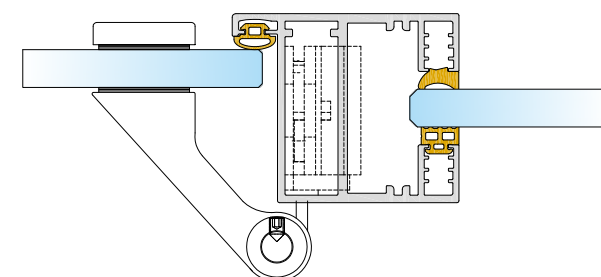
ZARGENDETAILS



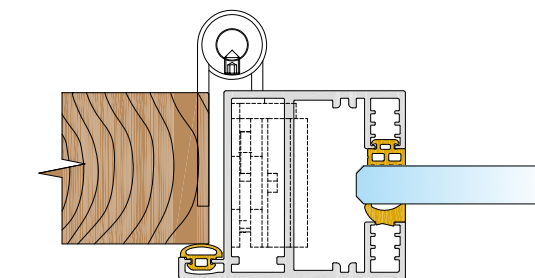
Vollglas | Türzarge P09 | Tectus TEG 310 | bis 32 dB



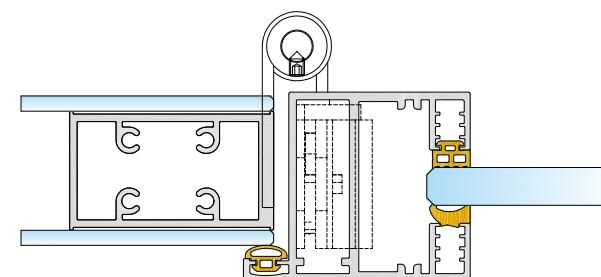
Holz | Türzarge P10 | Tectus TE 340 | bis 37 dB



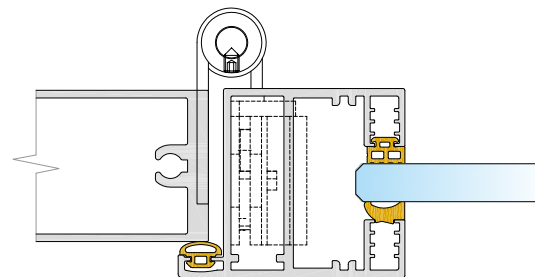
Vollglas | Türzarge P10 | Just 3D | bis 32 dB



Holz | Türzarge P10 | Just 3D | bis 37 dB



Glasdesign | Türzarge P10 | Just 3D | bis 34 dB



Aluminium | Türzarge P10 | Just 3D | bis 37 dB