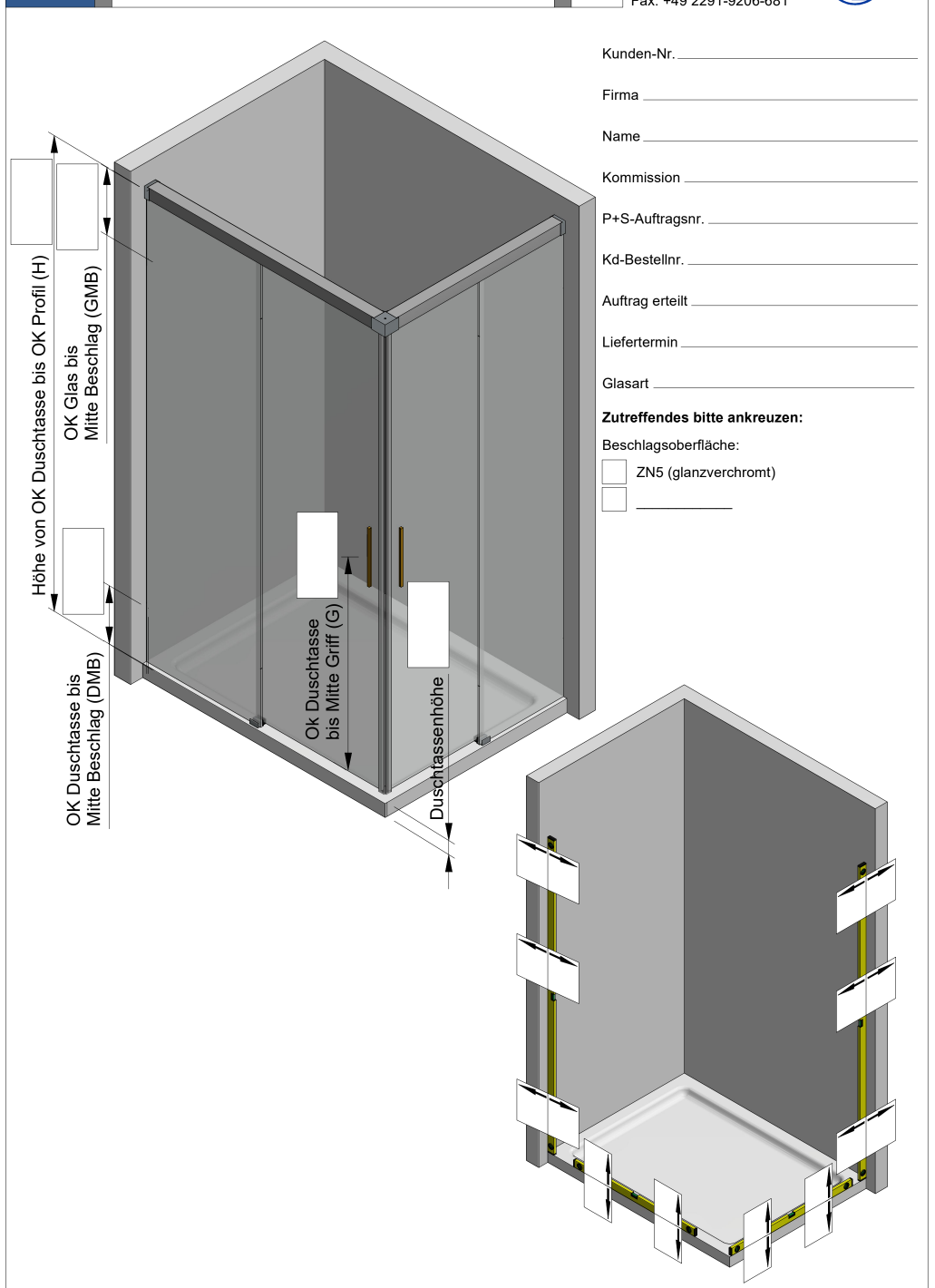
EVERYSPACE

Pauli + Sohn GmbH Germany · Eisenstraße 2 51545 Waldbröl Tel.: +49 2291-9206-0 Fax: +49 2291-9206-681





EVERYSPACE

Pauli + Sohn GmbH Germany · Eisenstraße 2 51545 Waldbröl Tel.: +49 2291-9206-0 Fax: +49 2291-9206-681



Zur genauen Auslegung der Anlage bitte das Planungstool verwenden

DW rechts= Duschwannentiefe rechts DW links = Duschwannentiefe links LL rechts= Laufschienenlänge rechts LL links= Laufschienenlänge links TH= Türflügelhöhe

TB rechts= Türbreite rechts TB links= Türbreite links

STH= Seitenteilhöhe

STB rechts= Seitenteilbreite rechts

STB links= Seitenteilbreite links

DM= Durchgangsmaß

ÜL= Überlapp Seiteteil/Tür

ES rechts= Einstand Tür Seitenteil rechts

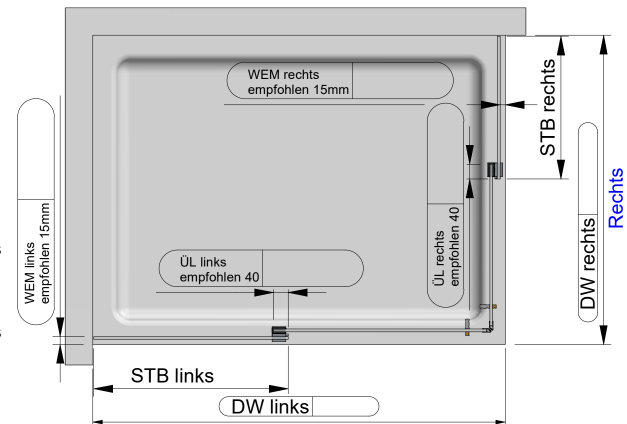
ES links= Einstand Tür Seitenteil links

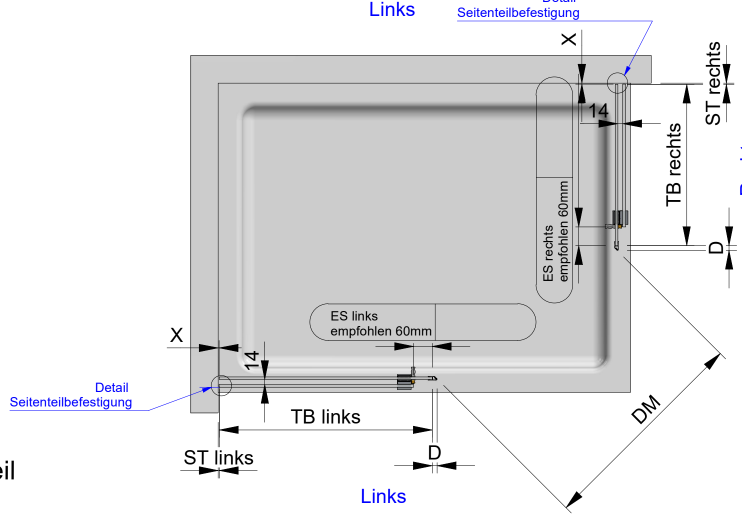
ST rechts= Stopperauswahl rechts

ST links= Stopperauswahl links

WEM rechts= Wanneneinrückmaß rechts WEM links= Wanneneinrückmaß links

D= Dichtung





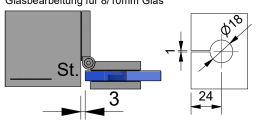
Befestigung Seitenteil

Bitte zutreffendes ankreuzen und Anzahl notieren

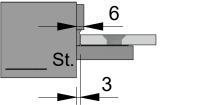


R30 Glasbearbeitung für 8/10mm Glas R10

- ☐ mit Winkelverbinder 8199 Zusätzliche Glasbearbeitung
- Glasbearbeitung für 8/10mm Glas



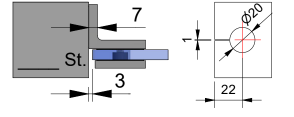
☐ mit Winkelverbinder Nivello+ 8381 Zusätzliche Glasbearbeitung



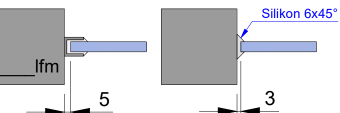
Glasbearbeitung für 8/10mm Glas

- 27
- ☐ mit Winkelverbinder 8194 ☐ mit Winkelverbinder 8187
- Zusätzliche Glasbearbeitung Glasbearbeitung für 8/10mm Glas

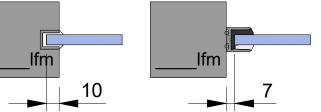
Detail



☐ mit U-Profil 5015 ☐ mit Silikon



☐ mit U-Profil 5015 ☐ mit Wandprofil 8830



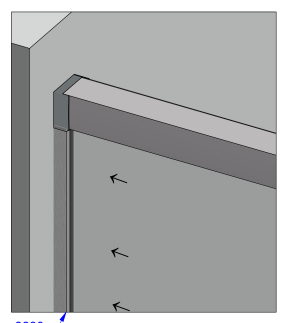
EVERYSPACE

Pauli + Sohn GmbH Germany · Eisenstraße 2 51545 Waldbröl Tel.: +49 2291-9206-0 Fax: +49 2291-9206-681



Befestigung der Laufschiene auf der Seite des Seitenteils

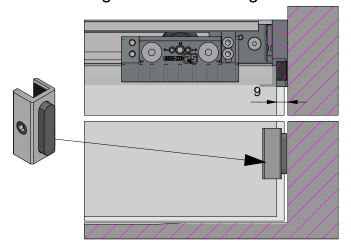
☐ Laufschiene an der Wand verschraubt (AM=0)



ACHTUNG!

Detail ST betrifft nur die Anschlagseite bei geöffneter Tür an der Wand.

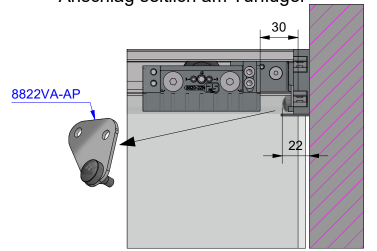
 Anschlag im Wandhalter integriert Position Fix Anschlag seitlich am Türflügel Bei diesem Stopper muss in Bodennähe ein Anschlagschutz am Türflügel montiert werden



ST rechts □

ST links □

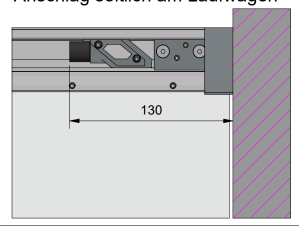
2) Anschlag mit dem Wandhalter verschraubt Position Fix Anschlag seitlich am Türflügel



ST rechts □

ST links □

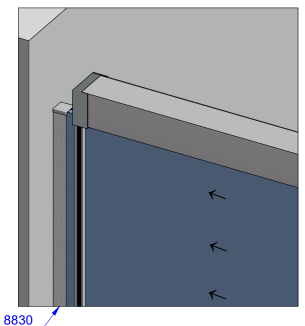
3) Anschlag in die Laufschiene eingeschraubt verstellbar Anschlag seitlich am Laufwagen



ST rechts □

ST links □

Laufschiene wird auf das Seitenteil geklemmt (AM=-30)



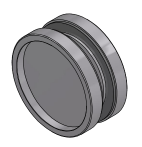
Wunschmaß

AM rechts=

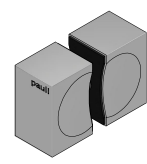
AM links=



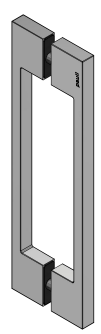
☐ 8514MS Glasbohrung 50mm



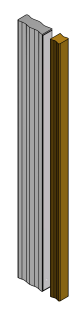
8278MS Glasbohrung 14mm



□ 8277ZNGlasbohrung nachSkizze



□ 8822MS ohne Glasbohrung



☐ 8822MS-MG ohne Glasbohrung



- ☐ Untere Türdichtung
- ☐ Schwallschutz

EVERYSPACE

Pauli + Sohn GmbH Germany · Eisenstraße 2 51545 Waldbröl

51545 Waldbröl Tel.: +49 2291-9206-0 Fax: +49 2291-9206-681

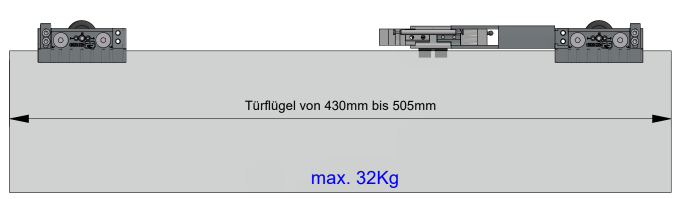






Ohne Softstop

Ohne Softstop

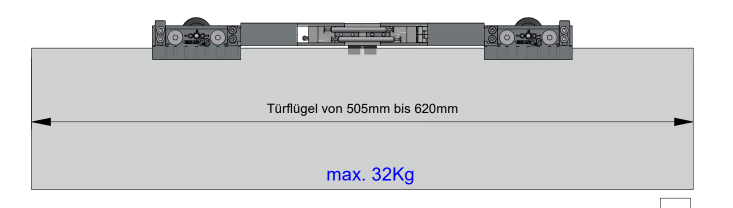


Mit Softstop

max. 32KG

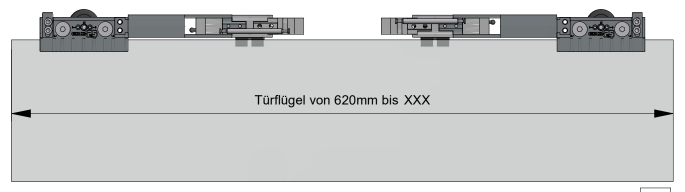
max. 60Kg

Mit Softstop



Mit Softstop

Mit Softstop



Mit Softstop

max. 32KG

max. 60Kg

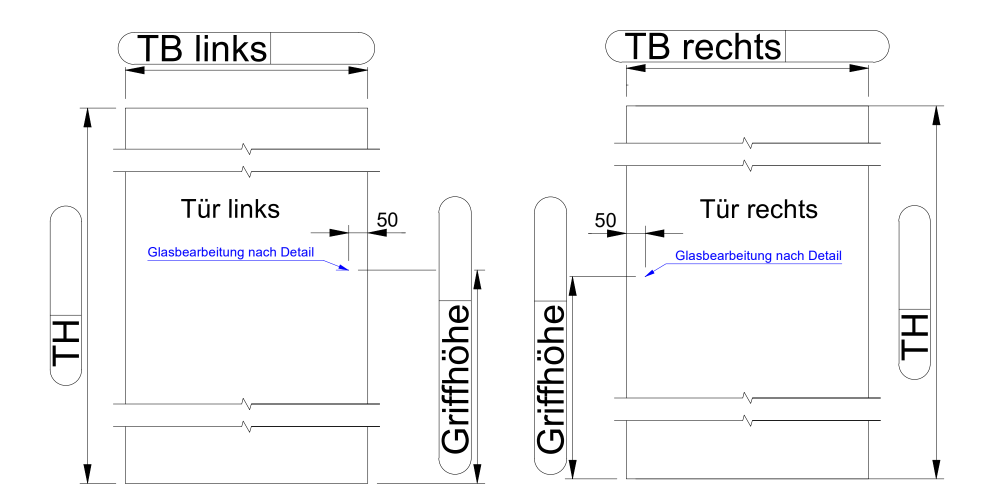
EVERYSPACE

Pauli + Sohn GmbH Germany · Eisenstraße 2 51545 Waldbröl Tel.: +49 2291-9206-0 Fax: +49 2291-9206-681

Zur genauen Auslegung der Anlage bitte das Planungstool verwenden

Glasstärke

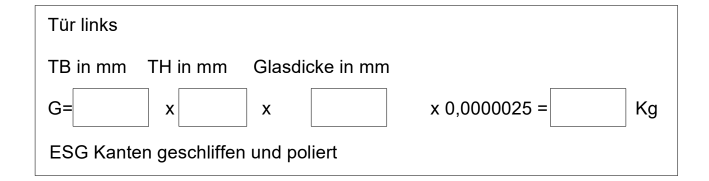
- ☐ ESG 8mm
- ☐ VSG aus ESG 8,76mm
- ☐ ESG 10mm
- ☐ VSG aus ESG 10,76mm



Tür rechts

TB in mm TH in mm Glasdicke in mm $G = \begin{bmatrix} x & x & x & x & 0,0000025 = \end{bmatrix}$ Kg

ESG Kanten geschliffen und poliert



EVERYSPACE

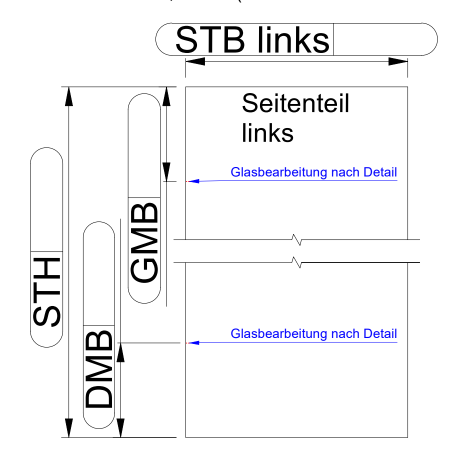
Pauli + Sohn GmbH Germany · Eisenstraße 2 51545 Waldbröl Tel.: +49 2291-9206-0 Fax: +49 2291-9206-681

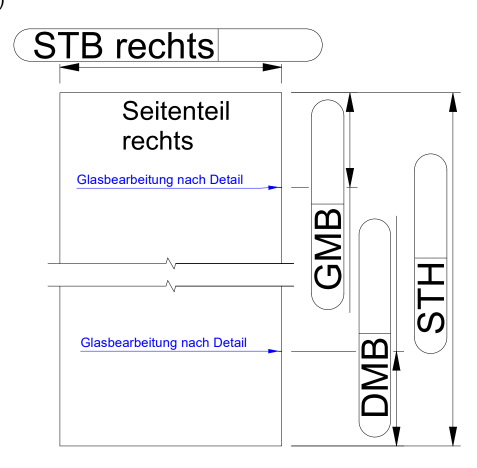


Zur genauen Auslegung der Anlage bitte das Planungstool verwenden

Glasstärke

- ☐ ESG 8mm (Seitenteil geklemmt)
- □ VSG aus ESG 8,76mm (Seitenteil geklemmt)
- ☐ ESG 10mm (Seitenteil MUSS verklebt werden)
- □ VSG aus ESG 10,76mm (Seitenteil MUSS verklebt werden)





Seitenteil rechts

FTB in mm FTH in mm Glasdicke in mm $G = \begin{bmatrix} x & x & x & 0,0000025 = \end{bmatrix}$ Kg

ESG Kanten geschliffen und poliert

