



Deubl Alpha Aluminium Türzargen

AT 23

Deubl Alpha Systeme

PDF-Auszug aus dem Gesamtprogramm
weitere Informationen → www.deubl-alpha.de

Deubl Alpha GmbH
Freimanner Bahnhofstraße 8
D-80807 München
Telefon +49(0)89 286637-45
Fax +49(0)89 286637-46
E-Mail info@deubl-alpha.de

Deubl Alpha Türzargen – für Anschlagtüren, Pendeltüren und Ganzglastüranlagen

Maßgefertigte Zargen von Deubl Alpha bestehen durch das leichte Profil und die ausgefeilte Technik. Alle Modelle sind kurzfristig lieferbar und eignen sich auch ausgezeichnet für den nachträglichen Einbau oder Umbau. Die fertige Anlage funktioniert wie eine gewohnte Drehtür. Zuhaltung und Schließung erfolgen über die Drückergarnitur. Wählen Sie zwischen Bundbart (BB), Zylinderschloss (PZ), WC-Riegel oder unver-schließbar (UV).

Standard-Oberflächen:

- Silber matt eloxiert
- Edelstahlähnlich eloxiert, geschliffen
- Tiefschwarz matt RAL 9005
- Grau Metallic DB703
- Weiß RAL 9016

Sonderoberflächen: pulverbeschichtet nach RAL

Customised frames from Deubl Alpha stand out due to their light profile and sophisticated technical features. All models can be delivered at short notice and are excellently suited for retrofit or renovation projects.

The finished system works like a conventional hinged door. Doors are held in place and closed using the handle assembly. Choose from ward lock (BB), cylinder lock (PZ), WC bolt or unlockable (UV).

Standard finishes:

- silver matt anodised
- stainless steel effect anodised, brushed
- jet black matt RAL 9005
- metallic grey DB703
- white RAL 9016

Special finishes: powder-coated to RAL



Silber matt
silver matt



Edstahlähnlich
steel design



Tiefschwarz
jet black



Grau metallic
metallic grey



Weiß
white

Alle Zargentypen sind auf die passenden DORMA-Glas Beschlüge abgestimmt.

Oberflächen der Dormakaba Glasbeschlüge:

- Silber matt eloxiert
- Edelstahlähnlich eloxiert, geschliffen
- Lack Weiß RAL 9016
- Tiefschwarz

Sonderoberflächen:
pulverbeschichtet nach RAL

All frame types are perfectly tuned to fit the DORMA-Glas fittings programme.

Surfaces of the DORMA-Glas fittings:

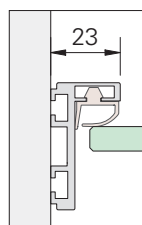
- silver matt anodised
- stainless steel effect, brushed
- white Ral 9016
- jet black

Special finishes: powder-coated to RAL



Deubl AT 23 und AT 23E – superschmale Anschlagtürzargen für Drehtüren

*Deubl AT 23, AT 23E –
Single-action hinged
door frames*



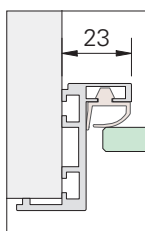
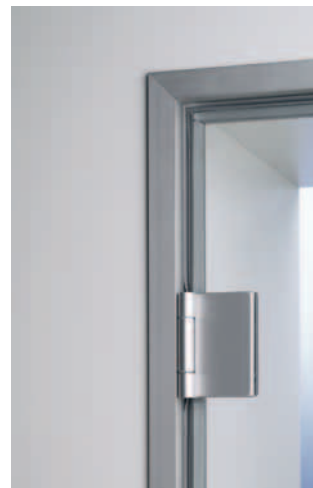
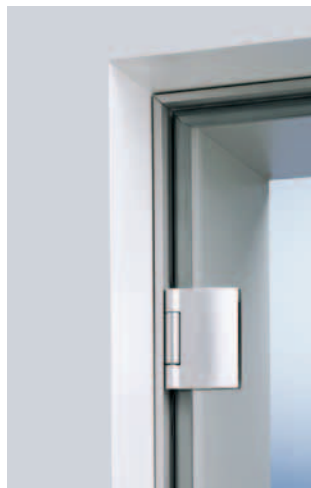
AT 23 Typ 10
(Ansichtsseite) mit
transparentem Glas
und Studio Beschlägen

AT 23 type 10
(front side) with clear
glass and DORMA-
Glass Studio fittings



AT 23E Typ 10
 Anschlagtürzarge
 Abbildung AT 23E
 (Eckanschlag Falzseite)
 Glas: Parsol Grau
 mit DORMA-Glas
 Office Junior Beschlägen

AT 23E type 10
 (angular built frame,
 fold side) with grey
 glass and DORMA-Glas
 Office Junior fittings.



AT 23E Anschlagtürzarge
 (Eckanschlag, Falzseite)

AT 23E angular
 built frame (fold side)



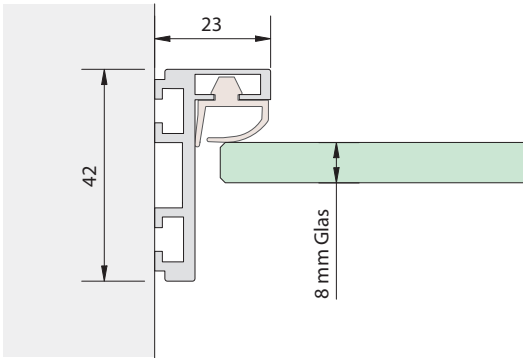
AT 23, Einbauvariante
 innerhalb der Mauerlichte

AT 23, frame version
 within the reveal

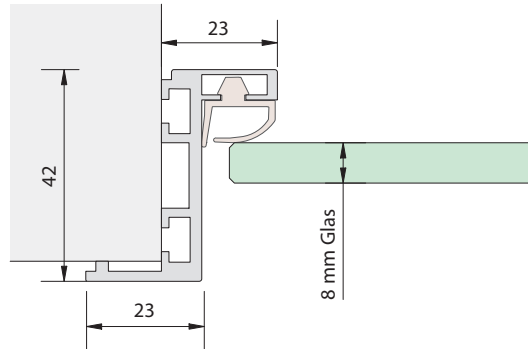
AT 23E, Einbauvariante
 mit Eckanschlag

AT 23E, angular framed
 version





AT 23



AT 23E

Eckanschlagtürzargen für 8 mm Glas

Mit verdeckter Befestigung, passend für DORMA-Glas Spezialbänder und Schlösser Office oder Studio

Beschläge siehe Seite 108-119

Max. Türgewicht bis 55 kg

Standard-Oberflächen

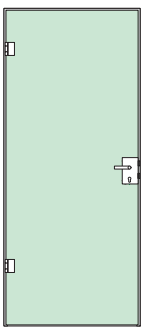
- Silber matt eloxiert
- Edelstahlähnlich eloxiert, geschliffen
- Tiefschwarz matt RAL 9005
- Grau Metallic DB703
- Weiß RAL 9016

Sonderoberflächen

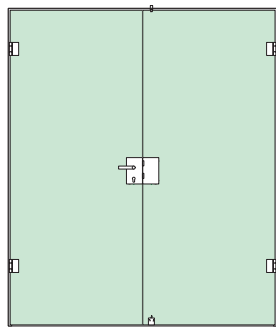
pulverbeschichtet nach RAL

Service: Mit der Auftragsbestätigung wird eine Glasskizze mit allen für die ESG-Glas-Herstellung relevanten Merkmalen erstellt.

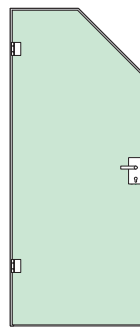
Typenübersicht



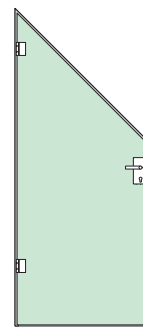
10



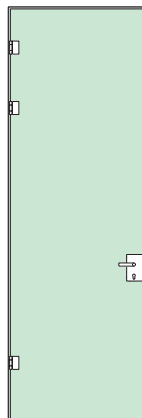
40



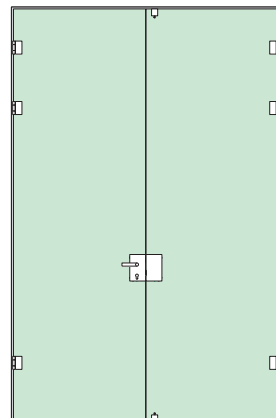
10 TS



10 VS



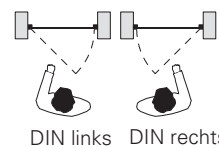
10-3



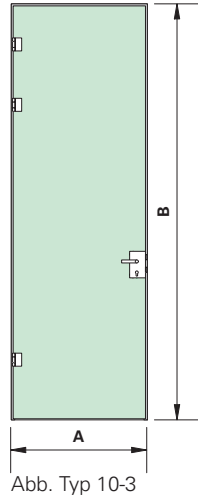
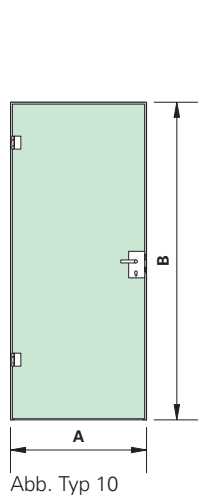
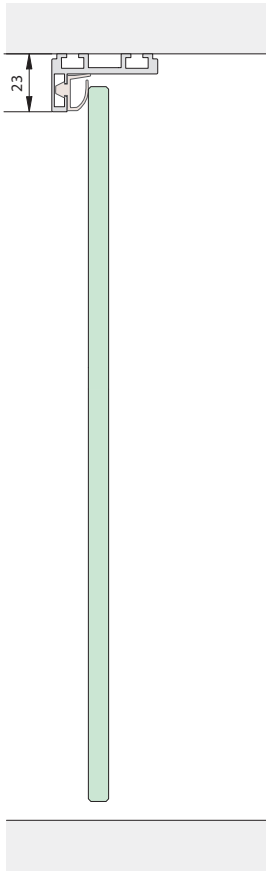
40-3



100



DIN links DIN rechts

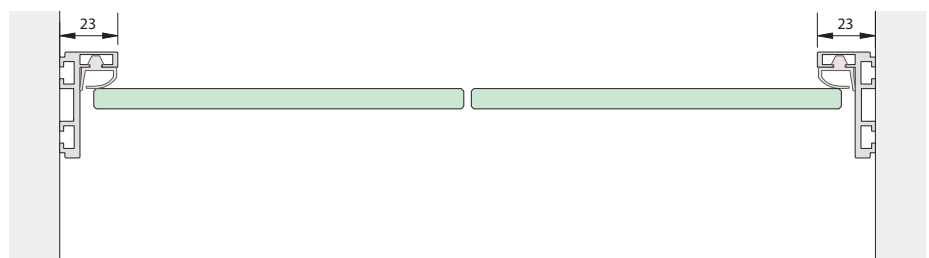
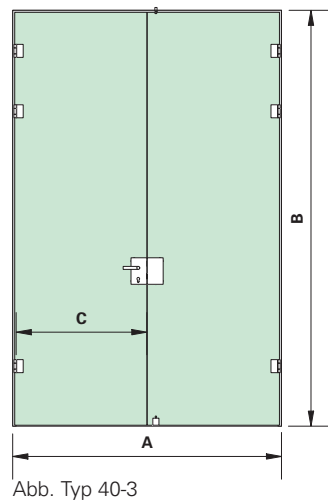
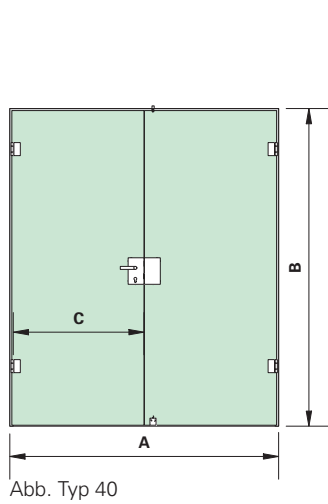
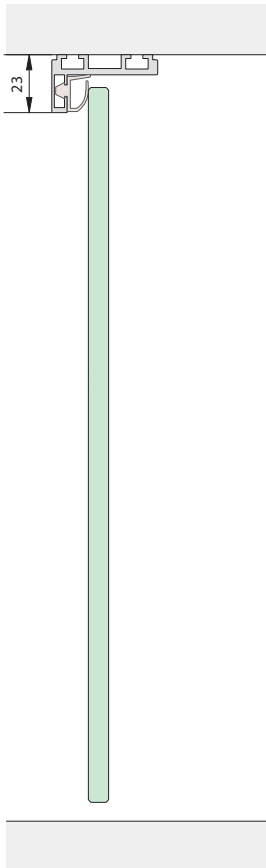


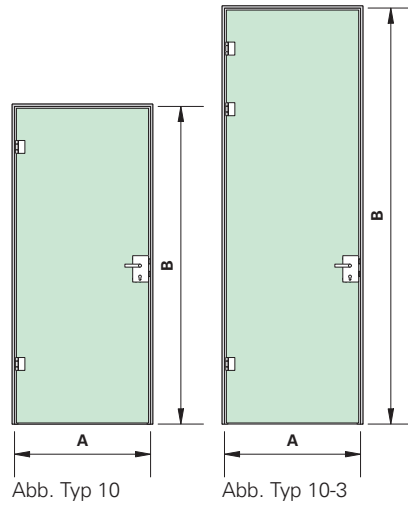
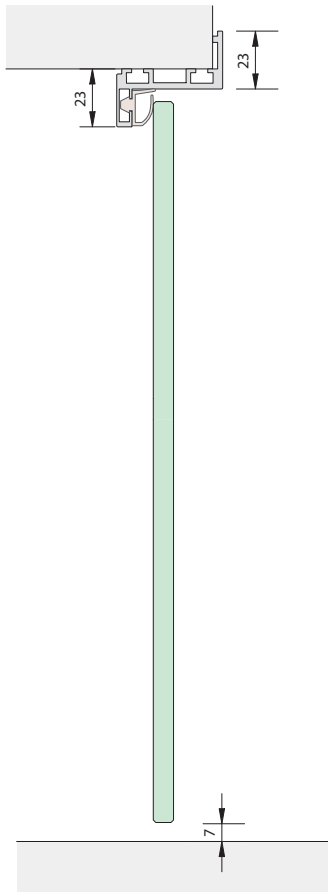
Technik

DORMA-Glas Spezialband
 max. Türgewicht 55 kg,
 höhenbedingt wahlweise
 mit 2 oder 3 Bändern

Glasstärke: 8 mm ESG

Service: Mit der Auftragsbestätigung wird eine Glasskizze mit allen für die ESG-Glas-Herstellung relevanten Merkmalen erstellt.





Technik

DORMA-Glas Spezialband
 max. Türgewicht 55 kg,
 höhenbedingt wahlweise
 mit 2 oder 3 Bändern

Glasstärke: 8 mm ESG

Service: Mit der Auftragsbestätigung wird eine Glasskizze mit allen für die ESG-Glas-Herstellung relevanten Merkmalen erstellt.

