

Visum AD: _____ Datum: _____

Kunde/Architekt

Name: _____

Kontakt: _____

Adresse: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Mobile: _____

Mail: _____

Objekt/Kom.

Name: _____

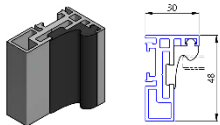
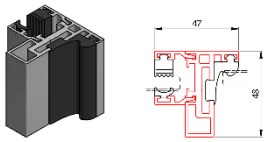
Kontakt: _____

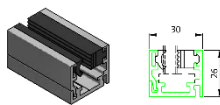
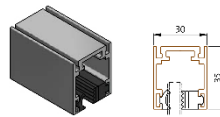
Adresse: _____

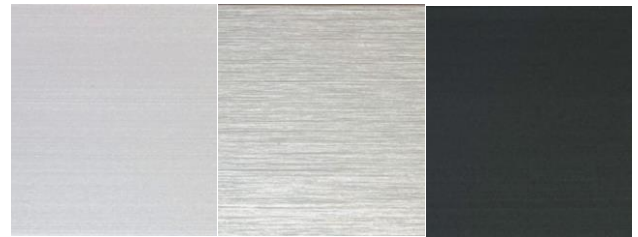
PLZ: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Mobile: _____

Mail: _____

Profilsysteme AL-OFFICE
Basis Profile

Basis-W Zargenprofil für Wandanschluss

Basis-G Zargenprofil für Glasanschluss

Frame Profile

Frame Fixrahmenverglasungsprofil für Boden, Wand und Decke

Top-Frame Fixrahmenverglasungsprofil für Decke

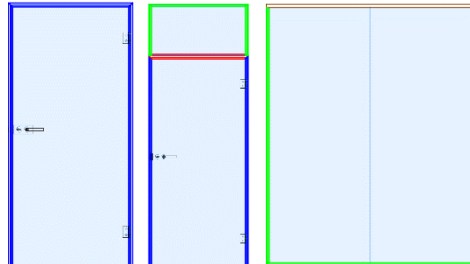
Oberfläche Profile

 Alu farblos eloxiert EV1 Edelstahl effekt eloxiert Schwarz matt eloxiert

 andere Oberfläche: _____

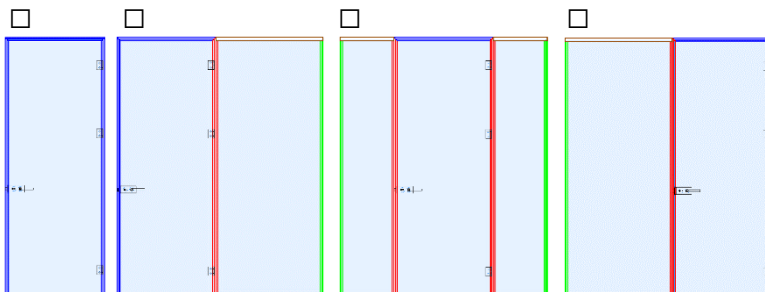
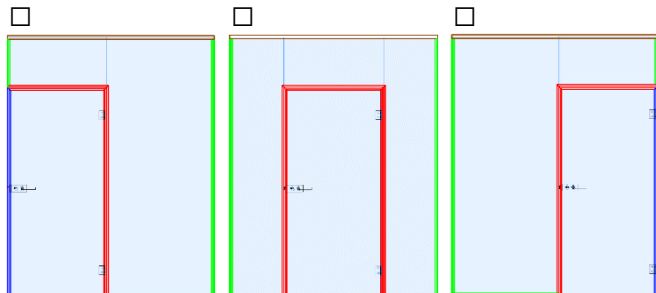
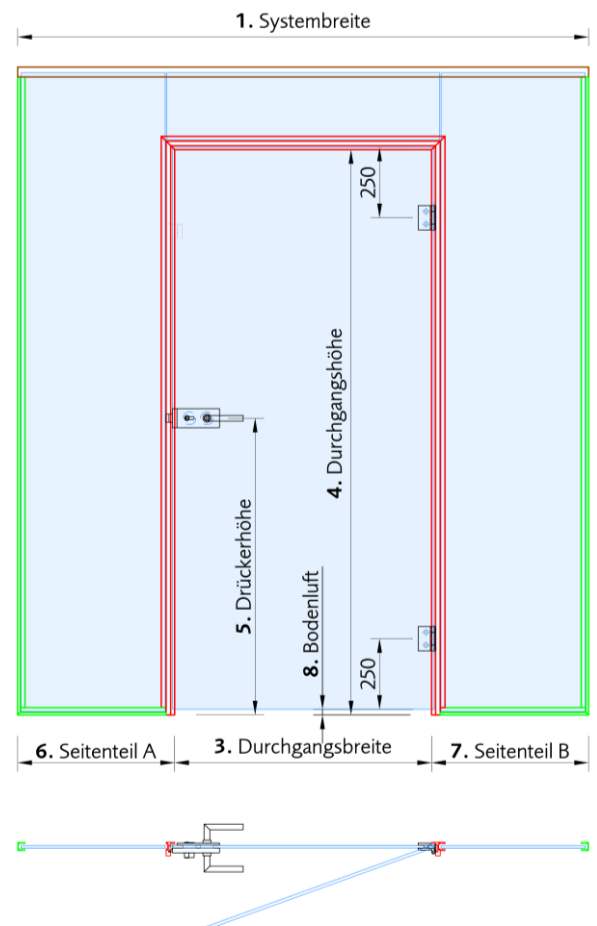
Farbe Dichtungen
 Grau Schwarz

Hinweis: Schriftart fett = Standard ab Lager

Anlagentypen Drehtüre Pendeltüre SWING

 Festverglasung ____-teilig

Wandanschluss
 Frame Profile

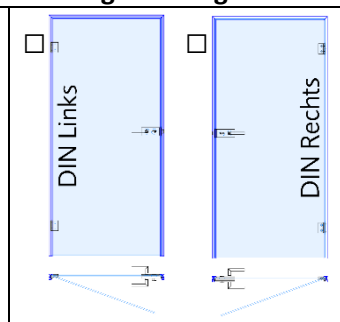
 Silikon


Systemskizze
Systemansicht = Falzseite = Clipseite


Anlagenmasse in mm

1. Anlagebreite: _____ mm	5. Drückerhöhe: _____ mm
2. Anlagehöhe: _____ mm	6. Seitenteil A: _____ mm ___ Glas/Gläser
3. Durchgangsbreite: _____ mm	7. Seitenteil B: _____ mm ___ Glas/Gläser
4. Durchgangshöhe: _____ mm	8. Bodenluft: _____ mm

Öffnungsrichtung Türe



Glasdicken und Glastypen

Türe

Glasdicke in mm: 8 10 12

ESG Float ESG Float Extraweiss

ESG Satinato ESG Satinato Extraweiss

ESG Madras Nuvola 215 PS, 10 mm

ESG Satinato Extraweiss beidseitig sat., 10 mm

VSG Float (2xTVG) VSG Extraweiss (2xTVG)

VSG Float Mattfolie (2xTVG)

VSG Extraweiss Mattfolie (2xTVG)

Festelemente

Glasdicke in mm: 8 10 12 16

ESG Float ESG Float Extraweiss

ESG Satinato ESG Satinato Extraweiss

ESG Madras Nuvola 215 PS, 10 mm

ESG Satinato Extraweiss beidseitig sat., 10 mm

VSG Float VSG Extraweiss

VSG Float Mattfolie

VSG Extraweiss Mattfolie

Glasstösse

Verklebung der Glasstösse mittels TESA ACX Plus?

Farbe Tape:

transparent

schwarz

Beschläge – Drehtüren AL-OFFICE

Oberfläche Beschläge (Bänder, Schloss, Drücker, Planet)

Alu farblos eloxiert EV1 (.150)

Schwarz matt (SF304)

Edeltahleffekt eloxiert (.157)

Sonderfarbe _____

Bänder

Dorma Türband eckig
Öffnungswinkel ca. 140°
(812.091)

Dorma Türband rund
Öffnungswinkel ca. 140°
(812.090)

MK8 Türband eckig
Öffnungswinkel fast 180°
(41AL-MK8)

Schlosskasten und Drücker

Dorma Office Classic eckig
(KABA 11.320L/321R)
(UV 11.284L/285R)

Dorma Office Junior rund
(KABA 11.266L/267R)
(UV 11.264L/265R)

Dorma Studio Medio eckig (unverschliessbar)
(10.509)

Unverschliessbar (UV) KABA vorgerichtet

eckig (10.329)

rund (10.301)

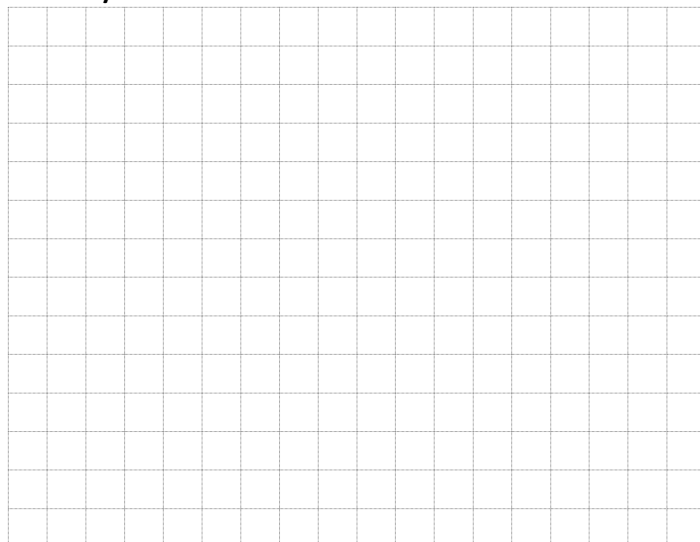
Absenkrichtungen

KG-SM-Set-S

KG-A

KG-D

Skizzen / Notizen



Beschläge - Pendeltüre AL-OFFICE SWING

Oberfläche Beschläge (CRL 380A-Serie)

Matt eloxiert (ähnlich EV 1)

Matt schwarz

Edelstahl gebürstet

Stangengriffe (Edelstahl gebürstet)

Stossgriff L 300/200 Ø 20 mm

Stossgriff L 400/300 Ø 20 mm

Stossgriff L 600/500 Ø 20 mm

Stossgriff Gehrung L 320/300 Ø 20 mm

Stossgriff Gehrung L 420/400 Ø 20 mm
