WENIGER IST MEHR

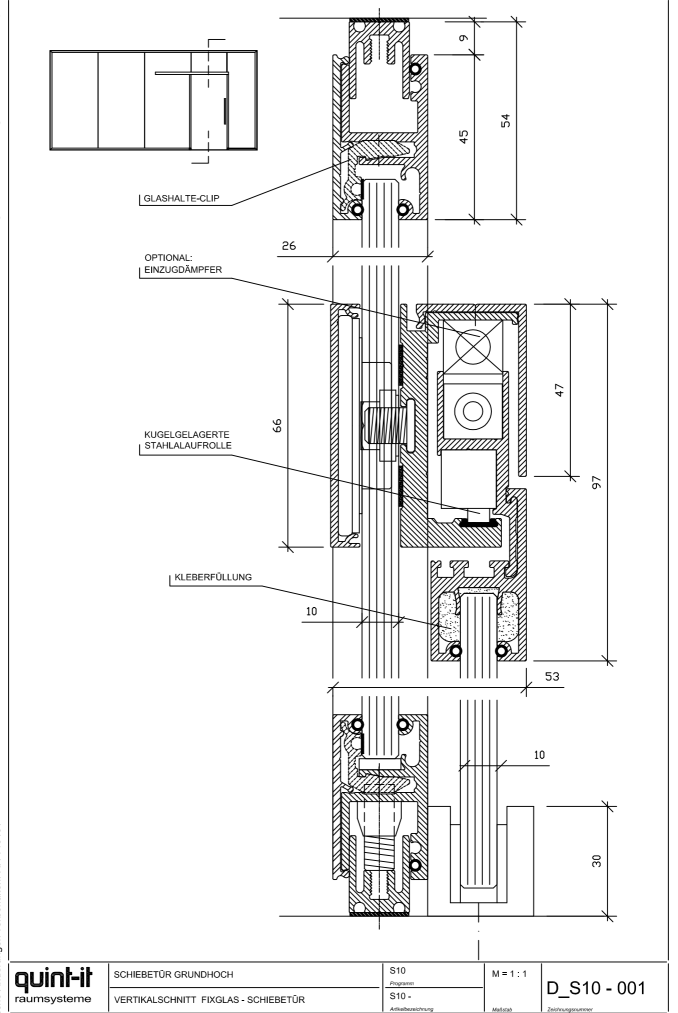


TECHNISCHE DOKUMENTATION

- I D S10-001 Schiebetür grundhoch vertikal Fixverglasung Schiebetür
- D S10-002 Schiebetür grundhoch vertikal Fixverglasung Schiebetür
- I_ D_S10-003_Schiebetür grundhoch vertikal Fixverglasung
- I_ D_S10-004_Schiebetür grundhoch horizontal Glasstoss Wandanschluss
- I_ D_S10-005_Schiebetür grundhoch horizontal Schiebetürgriff
- I D S10-006 Schiebetür grundhoch horizontal Glasstoss Schiebetürführung
- D S10-007 Schiebetür raumhoch vertikal Schiebetürbeschlag
- I D S10-008 Schiebetür grundhoch/raumhoch horizontal Schiebetür auf Wand
- I D S10-009 Schiebetür grundhoch/raumhoch Ansicht Schiebetürbeschlag an Wand
- I_ D_S10-010_Schiebetüren Ansichten Typen Varianten
- I_ D_S10-011_Schiebetüren Ansichten Dämpfer Griffe Schloss Varianten Optionen
- I_ D_S10-012_Schiebetür grundhoch/raumhoch einflügelig Abmessung Planung
- I D S12-001 Schiebetür grundhoch vertikal Fixverglasung 12mm Schiebetür 10mm
- I_ D_S12-002_Schiebetür grundhoch vertikal Fixverglasung Schiebetür
- D S12-003 Schiebetür grundhoch vertikal Fixverglasung 12mm
- I_ D_S12-004_Schiebetür grundhoch Fixglas 12mm Tür 10mm horizontal Wand Glasstoss
- I_ D_S12-005_Schiebetür grundhoch Fixglas 12mm Tür 10mm horizontal Schiebetürgriff
- I_ D_S12-006_Schiebetür grundhoch Fixglas 12mm Tür 10mm horizontal Türführung Glasstoss
- I_ D_S12-007_Schiebetür raumhoch vertikal Fixverglasung 12mm Schiebetür 10mm
- D S12-008 Schiebetür grundhoch/raumhoch an Wand horizontal Schiebetür auf Wand
- D_S12-009_Schiebetür grundhoch/raumhoch an Wand befestigt Laufschiene an Wand
- I D S12-010 Schiebetüren Ansichten Typen Varianten
- I_ D_S12-011_Schiebetüren Dämpfer Griffe Schloss Varianten
- I_ D_S12-012_Schiebetür grundhoch/raumhoch einflügelig Abmessung Planung

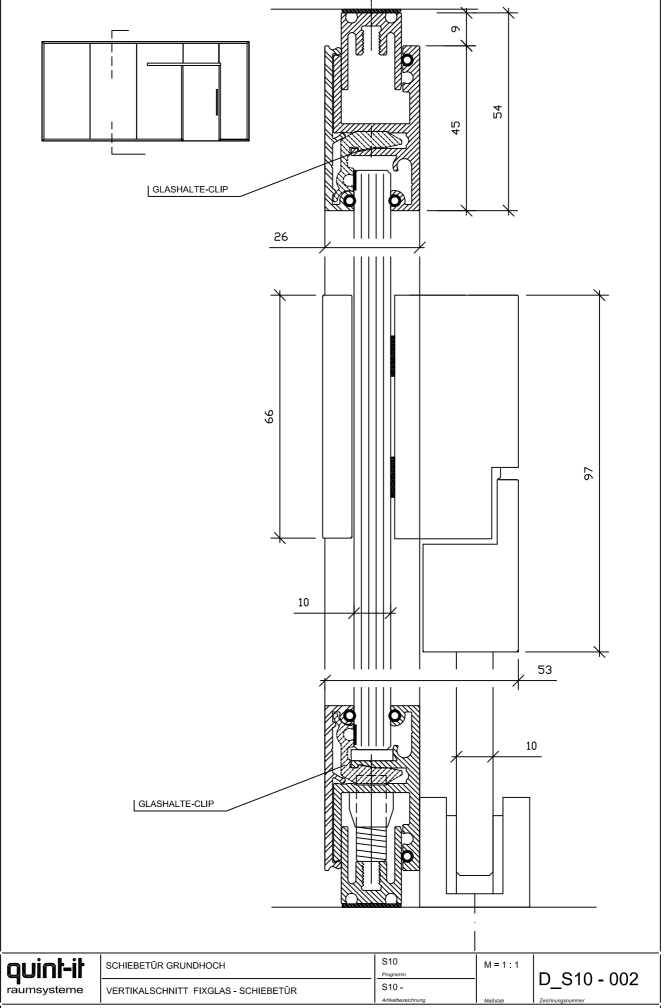
```
I D Z10-001 Zargen Drehtür grundhoch vertikal Fixverglasung
D Z10-002 Zargen Drehtür grundhoch vertikal Drehtür mit/ohne Bodendichtung
I_ D_Z10-003_Zargen Drehtür grundhoch vertikal Zarge mit Türband
I_ D_Z10-004_Zargen Drehtür grundhoch horizontal Zargetür mit Wandanschluss
I_ D_Z10-005_Zargen Drehtür grundhoch horizontal Tür Band Schloss Drücker
I D Z10-006 Zargen Drehtür grundhoch Ansichten Zarge Band Schloss Drücker
I D Z10-007 Zargen Drehtür grundhoch vertikal Obentürschliesser
I D Z10-008 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Schloss Kabelführung
D Z10-009 Zargen Drehtür grundhoch horizonral Ansichten E-Module
L D_Z10-010_Zargen Drehtür grundhoch horizontal Ansicht Leitmodule
I_ D_Z10-011_Zargen Drehtür raumhoch vertikal Zarge Deckenanschluss
I_ D_Z10-012_Zargen Drehtür grundhoch/raumhoch Zargenmaße
I D Z10-013 Zargen Drehtür grundhoch Ansichten Türvarianten
D Z10-014 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Schließvarianten
I D Z10-015 Zargen Drehtür grundhoch/raumhoch einflügelig Abmessung Planung
D Z10-016 Zargen Drehtür grundhoch mt Oberlicht vertikal/horizontal Decke Wand innen
I D Z10-017 Zargen Drehtür grundhoch mt Oberlicht vertikal/horizontal Decke Wand aussen
I D Z10-018 Zargen Drehtür vertikal/horizontal Wand Decke Boden mit Kabelkanal
I D Z12-001 Zargen Drehtür grundhoch vertikal Fixverglasung
I D Z12-002 Zargen Drehtür grundhoch vertikal Tür mit/ohne Bodendichtung
I D Z12-003 Zargen Drehtür grundhoch vertikal Zarge mit Türband
I D Z12-004 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Zarge mit Wandanschluss
I D Z12-005 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Türband Schloss Drücker
 D_Z12-006_Zargen Drehtür grundhoch Ansicht Türband Schloss Drücker
I_ D_Z12-007_Zargen Drehtür grundhoch vertikal Obentürschliesser
I_ D_Z12-008_Zargen Drehtür grundhoch horizontal Schloss Kabelführung
I D Z12-009 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Ansicht E-Module
D Z12-010 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Ansicht Leitmodule
D Z12-011 Zargen Drehtür raumhoch vertikal Zarge Deckenanschluss
I D Z12-012 Zargen Drehtür grundhoch/raumhoch horizontal Zargenmaße
D Z12-013 Zargen Drehtür grundhoch Ansicht Türvarianten
I D Z12-014 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Schließvarianten
I_ D_Z12-015_Zargen Drehtür grundhoch/raumhoch einflügelig Abmessung Planung
D Z10-016 Zargen Drehtür grundhoch mt Oberlicht vertikal/horizontal Decke Wand innen
I D Z10-017 Zargen Drehtür grundhoch mt Oberlicht vertikal/horizontal Decke Wand aussen
I D Z12-018 Zargen Drehtür vertikal/horizontal Wand Decke Boden mit Kabelkanal
I_ D_Z17-001_Zargen Drehtür grundhoch Vertikalschnitt Fixverglasung
I_ D_Z17-002_Zargen Drehtür grundhoch vertikal Drehtür mit/ohne Bodendichtung
I_ D_Z17-003_Zargen Drehtür grundhoch vertikal Türzarge mit Türband Türblatt 10mm
I_ D_Z17-004_Zargen Drehtür grundhoch Horizontalschnitt für Wandanschluss
I D Z17-005 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Türband Schloss Drücker Türblatt 10mm
I D Z17-006 Zargen Drehtür grundhoch Ansicht Türzarge Band Schloss Drücker
D Z17-007 Zargen Drehtür grundhoch vertikal Obentürschliesser Türblatt 10mm
I D Z17-008 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Schloss Kabelführung Türblatt 10mm
I_ D_Z17-009_Zargen Drehtür grundhoch horizontal Ansichten E-Module
I_ D_Z17-010_Zargen Drehtür grundhoch horizontal Ansicht Leitmodule
I_ D_Z17-011_Zargen Drehtür raumhoch vertikal Zarge Deckenanschluss Türblatt 10mm
I D Z17-012 Zargen Drehtür grundhoch/raumhoch Horiz. Zargenmaße Türblatt 10mm
I D Z17-013 Zargen Drehtür grundhoch Ansicht Türvarianten
I D Z17-014 Zargen Drehtür grundhoch horizontal Schließvarianten
I_ D_Z17-015_Zargen Drehtür grundhoch/raumhoch einflügelig Abmessung Planung
I_ D_Z17-016_Zargen Drehtür grundhoch Oberlicht vertikal/ horizontal Wand Decke Innen
I_ D_Z17-017_Zargen Drehtür grundhoch Oberlicht vertikal/ horizontal Wand Decke aussen
I D Z17-018 Zargen Drehtür vertikal/ horizontal Wand Decke Boden mit Kabelkanal
```

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mitielung inse Inhalts ist nicht gestatet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Alle Rechte verbielben bei quint-il.



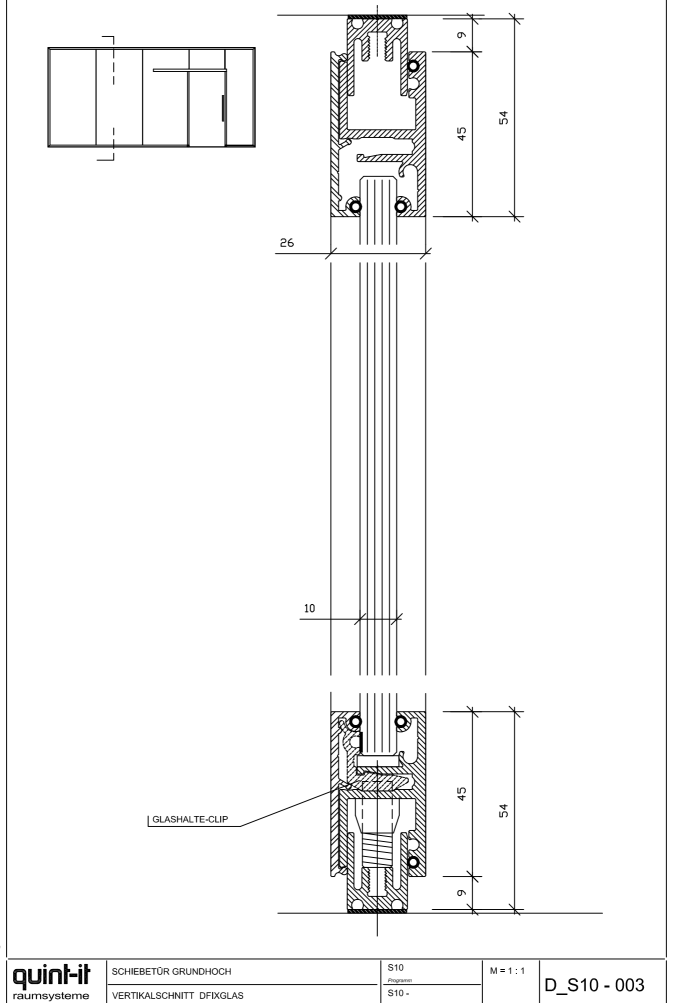
Technische Änderungen vorbehalten. RK 140401

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Vewertung und Mittellung ihres Inhals ist nicht gestatet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfolgt. Alle Rechte verbleiben bei dunntil.



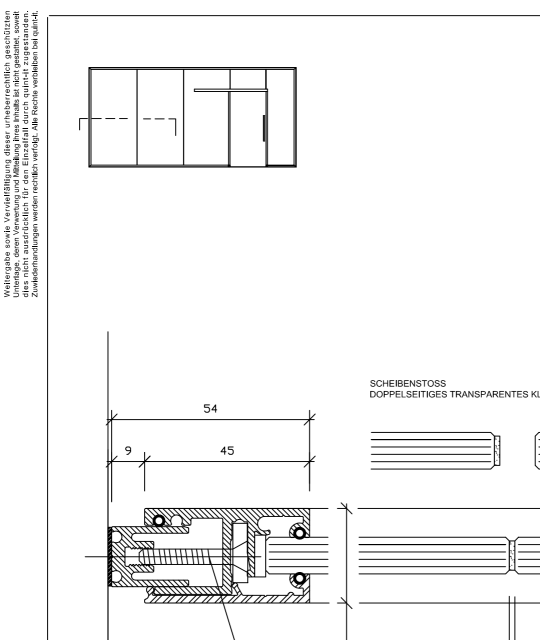
Technische Änderungen vorbehalten. RK 131010

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung in hres Inhalts ist nicht gestaltet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden Zuwiederhandlungen werden rechtlich verlögt. Alle Rechte verbieben bei quint-lit.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 140401

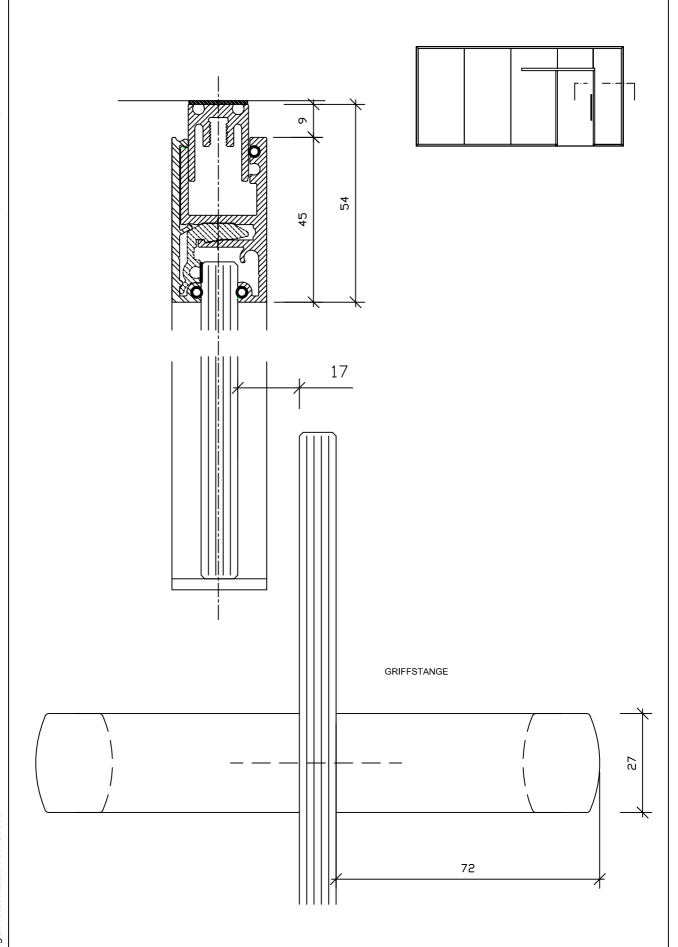




DOPPELSEITIGES TRANSPARENTES KLEBEBAND (VHB 3M) 1.5 26 PROFILFIXIERUNG

S10 M = 1 : 1 SCHIEBETUR GRUNDHOCH D_S10 - 004 S10 raumsysteme HORIZONTALSCHNITT WANDANSCHLUSS - GLASSTOSS

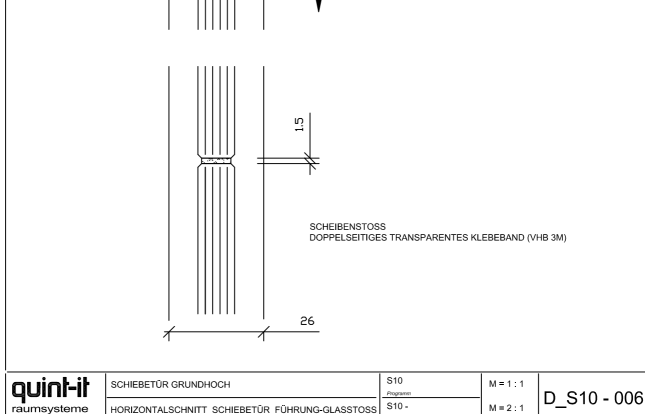
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unrladge, deren Verwertung und Mittellung ihres inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandlungen werden rechtlich verfolgt, Alte Rechte verbielben bei quinful.



quint-it raumsysteme

SCHIEBETÜR GRUNDHOCH
HORIZONTALSCHNITT SCHIEBETÜR - GRIFF

D_S10 - 005



20

SCHIEBETÜRFÜHRUNG

Technische Änderungen vorbehalten. RK 131010

σ

Technische Änderungen vorbehalten. RK 140401

quint-it

SCHIEBETÜR GRUND -/ RAUMHOCH AN WAND SCHLIESSEND
HORIZONTALSCHNITT SCHIEBETÜR AUF WAND

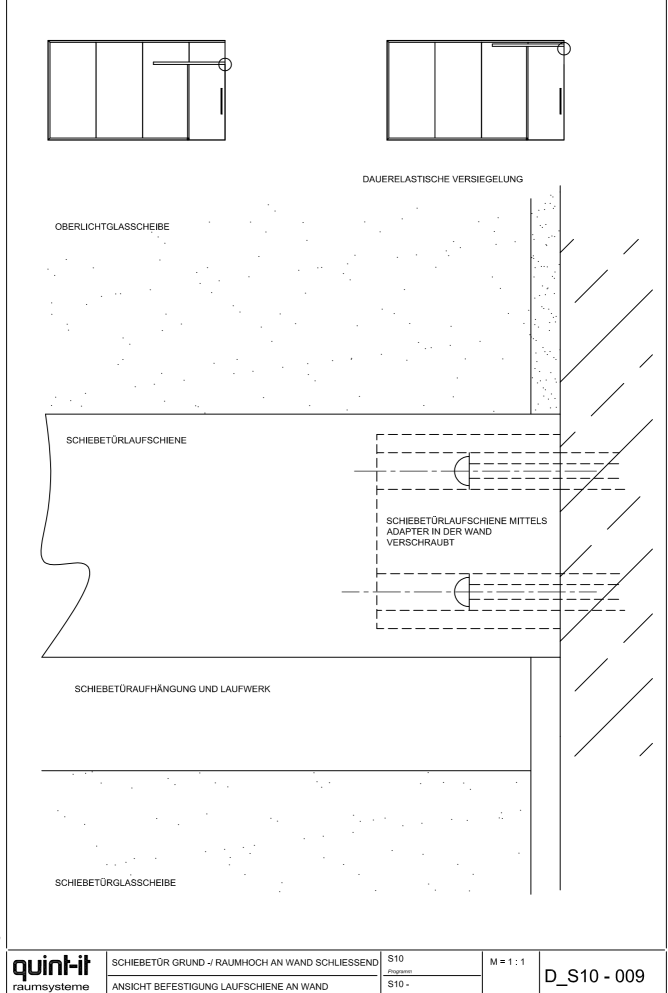
\$10 | M = 1 : 1

\$700- | M = 2 : 1

Artikelbezeichnung | Maßstab

D_S10 - 008

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittelung ihres Inhalts ist nicht gestaltet, sowiet dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandlungen werden rechlich verfolgt. Alle Rechte verbielben bei quint-li.



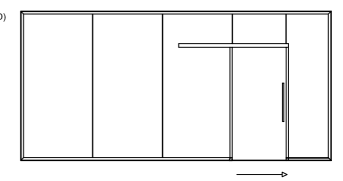
Technische Änderungen vorbehalten. RK 140401

 Quint-it raumsysteme
 SCHIEBETÜREN
 S10 Programm
 M = 1 : 1
 D_S10 - 010

 ANSICHTEN TYPEN / VARIANTEN_LAUFRICHTUNGEN
 S10 - Artikelbezeichnung
 M = 1 : 1
 D_S10 - 010

1. SCHIEBETÜREN MIT ANSCHLAGPUFFER (STANDARD)

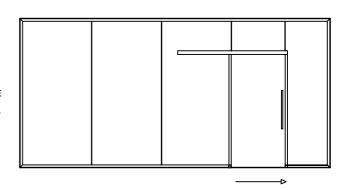
DIE SCHIEBEENERGIE DER SCHIEBETÜR WIRD MIT EINEM FILZDÄMPFER ABGEFANGEN. DIE TÜR BLEIBT IN DER GESCHOBENEN POSITION STEHEN.



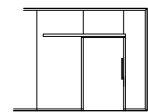
2. SCHIEBETÜREN MIT EINZUGDÄMPFER (OPTIONAL BEI EINEM TÜRGEWICHT BIS 65 KG, BEI 10 MM GLASDICKE 2,6 M²)

DIE SCHIEBETÜR WIRD BEIM SCHLIESSEN ODER ÖFFNEN AUFGEFANGEN (CA. 150MM VOR DER ENDPOSITION) UND SELBSTSTÄNDIG IN DIE JEWEILIGE ENDLAGE GEZOGEN.

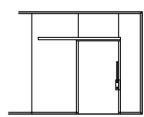
DIE SCHIEBETÜR BLEIBT SO IN DER POSITION FIXIERT STEHEN.



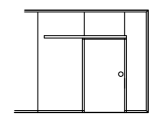
3. SCHIEBETÜREN MIT GRIFFSTANGE (STANDARD)



3. SCHIEBETÜREN MIT GRIFFSTANGE UND SCHLOSS KOMBINIERT (OPTION)



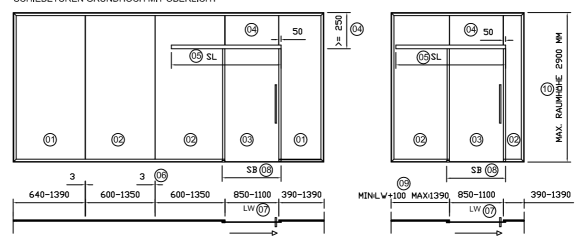
4. SCHIEBETÜREN MIT GRIFFMUSCHEL ANSTELLE GRIFFSTANGE (OPTION)



guint-it	SCHIEBETÜREN	S10 Programm	M = 1 : 1	D 910 011
raumsysteme	DÄMPFER / GRIFFE / SCHLOSS VARIANTEN - OPTINEN	S10 - Artikelbezeichnung	Maßstab	Zeichnungsnummer

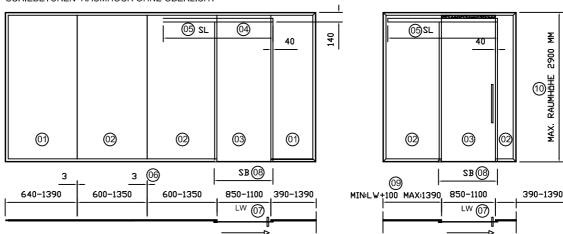
SCHIEBETÜREN AUF EINE GLASSCHEIBE SCHLIESSEND (GEZ. RECHTS / LINKS SPIEGELGLEICH)

SCHIEBETÜREN GRUNDHOCH MIT OBERLICHT



SCHIEBETÜREN AUF EINE GLASSCHEIBE SCHLIESSEND (GEZ. RECHTS / LINKS SPIEGELGLEICH)

SCHIEBETÜREN RAUMHOCH OHNE OBERLICHT



GLASSCHEIBE ESG (EINSCHEIBENSICHERHEITSGLAS) 10 MM. GLASSCHEIBENGEWICHT CA: 25 KG / M²

BEI DER FESTLEGUNG DER SCHEIBENGRÖSSEN MUSS DER INNERBAULICHE TRANSPORTWEG MIT DEN ENTSPRECHENDEN DURCHLÄSSEN / ÖFFNUNGEN BERÜCKSICHTIGT WERDEN.

DIE FIXGLASSCHEIBENGRÖSSE SOLLTE NICHT ÜBER 4 M² (CA. 100 KG BEI 10 MM GLASDICKE) GEWÄHLT WERDEN:

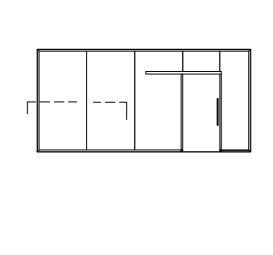
- (01) FIXGLASSCHEIBE ALS WANDANSCHLUSS
- (02) FIXGLASSCHEIBE
- (03) GLASSCHIEBETÜR
- (4) OBERLICHTGLASSCHEIBE. MINDESTHÖHE 250 MM
- (05) SL LÄNGE DER SCHIEBETÜR-LAUFWERKSCHIENE = 2 X LW (07) + 31 MM
- (06) GLASSCHEIBENKANTENABSTAND MIT VERZAHNTEM WEICHDICHTUNGSPROFILEN (SCHWARZ)
- (ii) LW ABSTAND ZWISCHEN DEN FIXGLASSCHEIBEN. BEI GEÖFFNETER SCHIEBETÜR LICHTER DURCHGANG CA. LW (ii) 130 MM
- (8) SB BREITE DER SCHIEBETÜR = LW(07) + 80 MM
- (9) UM DIE SCHIEBETÜR GANZ ÖFFNEN ZU KÖNNEN MUSS DER WANDANSCHLUSS DIE MINDESTBREITE VON LW (07) +100 MM HABEN.
- (1) MAX. RAUMHÖHE BEI ESG 10 MM = 2900 MM.
 BEI EINER FIXGLASBREITE VON MAX. 1350 MM IST DAMIT 4 M² UND 100 KG ERREICHT.

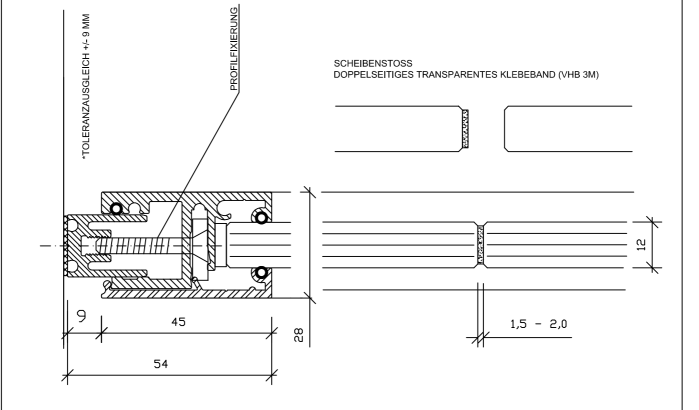
BEI RAUMHÖHEN ÜBER 2900 MM IST EINE GLASDICKE VON 12 MM ZU WÄHLEN (S 12). HIER SIND DANN DIE FIXGLASBREITEN ENTSPRECHEND ANZUPASSEN.

SOLLTEN DIE OBEN AUFGEFÜHRTEN MIN. ODER MAX. ANGABEN / ABMESSUNGEN ZWINGEND NICHT AUSREICHEN, DANN SETZEN SIE SICH BITTE MIT DER FA: QUINT-IT FÜR EINE LÖSUNGSUCHE IN VERBINDUNG.

raumsysteme ABMESSUNGEN / PLANUNGSGRUNDSÄTZE S10 -	guint-it	SCHIEBETÜREN GRUNDHOCH / RAUMHOCH EINFLÜGELIG	S10 Programm	M = 1 : 1	D S10 012
	raumsysteme	ABMESSUNGEN / PLANUNGSGRUNDSÄTZE	S10 - Artikelbezeichnung	Maßstab	Zeichnungsnummer

Ф Ж





quint-it
raumsysteme

SCHIEBETÜR GRUNDHOCH / FIXGLAS 12 MM -S-TÜR 10 MM
HORIZONTALSCHNITT WANDANSCHLUSS - GLASSTOSS

S12 - 10 Programm S12 - 10

D_S12 - 004

Technische Änderungen vorbehalten. RK 131010

quint-it raumsysteme

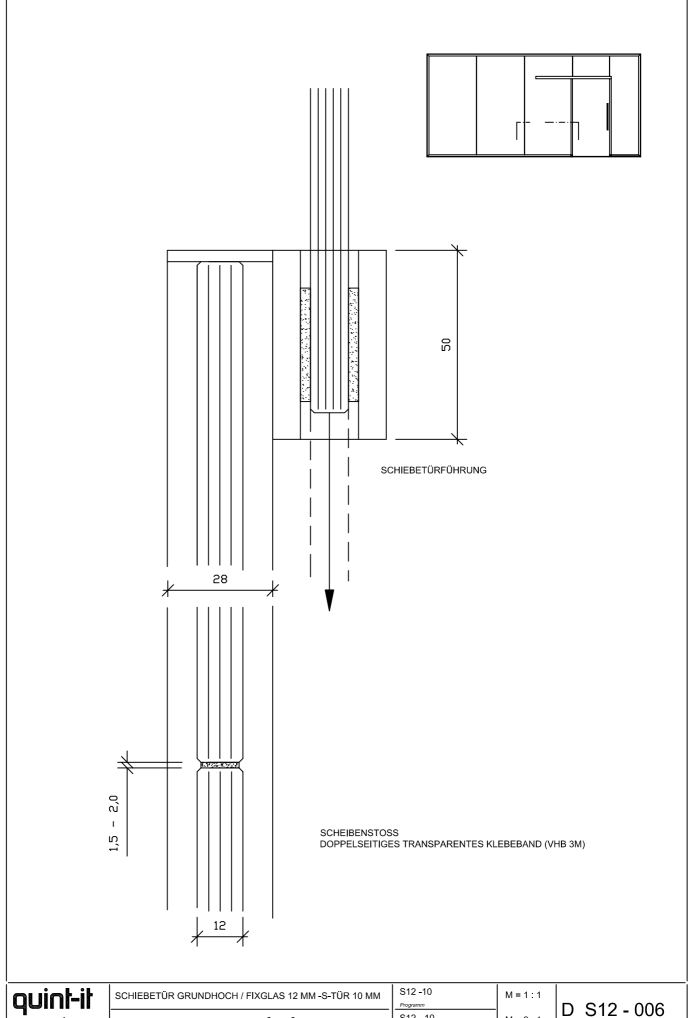
SCHIEBETÜR GRUNDHOCH / FIXGLAS 12 MM -S-TÜR 10 MM
HORIZONTALSCHNITT SCHIEBETÜR - GRIFF

 S12 - 10
 M = 1 : 1

 Programm
 M = 2 : 1

D_S12 - 005

raumsysteme



quinH DEUTSCHLAND GMBH I VERWALTUNG: ODERSTRASSE 4 I 65468 TREBUR I T: +49(0) 6147 20 17 85 I INFO@quint-it.DE I WWW.quint-it.DE PRODUKTION: AGVS INDUSTRIEPARK, BAUTEIL 12.2 EG I GOLDENBÜHLSTRASSE 14 I 78048 VILLINGEN-SCHWENNINGEN I T: +49 (0)7721-680 95 35

HORIZONTALSCHNITT SCHIEBETÜR FÜHRUNG-GLASSTOSS

S12 - 10

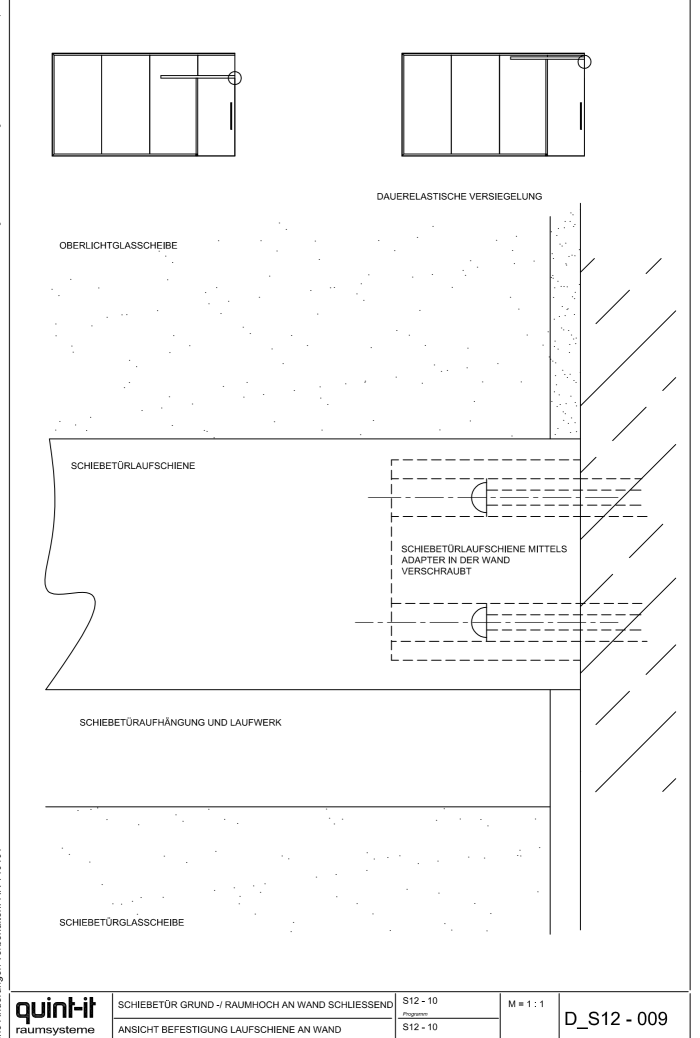
D_S12 - 006

M = 2 : 1

quint-it

SCHIEBETÜR GRUND -/ RAUMHOCH AN WAND SCHLIESSEND HORIZONTALSCHNITT SCHIEBETÜR AUF WAND D_S12 - 008

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandlungen werden rechtlich verfolgt. Alle Rechte verbleiben bei quint-it.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 140401



SCHIEBETÜF	REN
ANSICHTEN	TYPEN / VARIANTEN_LAUFRICHTUNGEN

S12 - 10 Programm

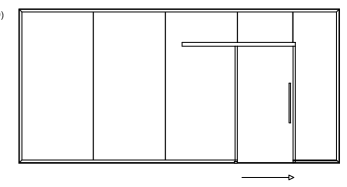
S12 - 10

M = 1 : 1

D_S12 - 010

1. SCHIEBETÜREN MIT ANSCHLAGPUFFER (STANDARD)

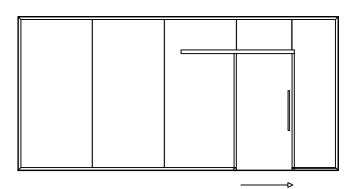
DIE SCHIEBEENERGIE DER SCHIEBETÜR WIRD MIT EINEM FILZDÄMPFER ABGEFANGEN. DIE TÜR BLEIBT IN DER GESCHOBENEN POSITION STEHEN.



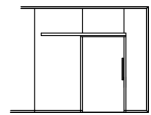
2. SCHIEBETÜREN MIT EINZUGDÄMPFER (OPTIONAL BEI EINEM TÜRGEWICHT BIS 65 KG, BEI 10 MM GLASDICKE $2,6~{\rm M}^2$)

DIE SCHIEBETÜR WIRD BEIM SCHLIESSEN ODER ÖFFNEN AUFGEFANGEN (CA. 150MM VOR DER ENDPOSITION) UND SELBSTSTÄNDIG IN DIE JEWEILIGE ENDLAGE GEZOGEN.

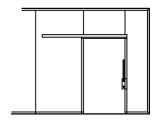
DIE SCHIEBETÜR BLEIBT SO IN DER POSITION FIXIERT STEHEN.



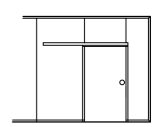
3. SCHIEBETÜREN MIT GRIFFSTANGE (STANDARD)



3. SCHIEBETÜREN MIT GRIFFSTANGE UND SCHLOSS KOMBINIERT (OPTION)



4. SCHIEBETÜREN MIT GRIFFMUSCHEL ANSTELLE GRIFFSTANGE (OPTION)



quint-it
raumsysteme

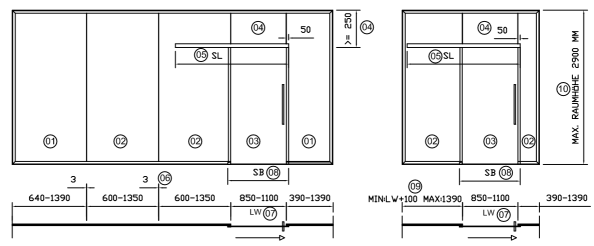
SCHIEBETÜREN	
DÄMPFER / GRIFFE / SCHLOSS	VARIANTEN - OPTINEN

S12 - 10 Programm S12 - 10

D_S12 - 011

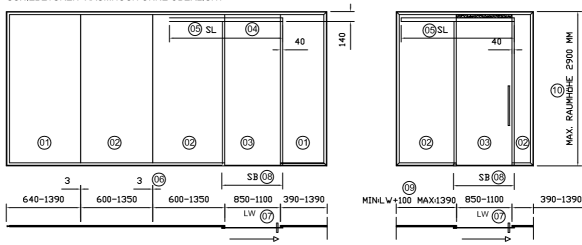
SCHIEBETÜREN AUF EINE GLASSCHEIBE SCHLIESSEND (GEZ. RECHTS / LINKS SPIEGELGLEICH)

SCHIEBETÜREN GRUNDHOCH MIT OBERLICHT



SCHIEBETÜREN AUF EINE GLASSCHEIBE SCHLIESSEND (GEZ. RECHTS / LINKS SPIEGELGLEICH)

SCHIEBETÜREN RAUMHOCH OHNE OBERLICHT



GLASSCHEIBE ESG (EINSCHEIBENSICHERHEITSGLAS) 12 MM. GLASSCHEIBENGEWICHT CA: 30 KG / M²

BEI DER FESTLEGUNG DER SCHEIBENGRÖSSEN MUSS DER INNERBAULICHE TRANSPORTWEG MIT DEN ENTSPRECHENDEN DURCHLÄSSEN / ÖFFNUNGEN BERÜCKSICHTIGT WERDEN.

DIE FIXGLASSCHEIBENGRÖSSE SOLLTE NICHT ÜBER 3,5 M² (CA. 100 KG BEI 12 MM GLASDICKE) GEWÄHLT WERDEN:

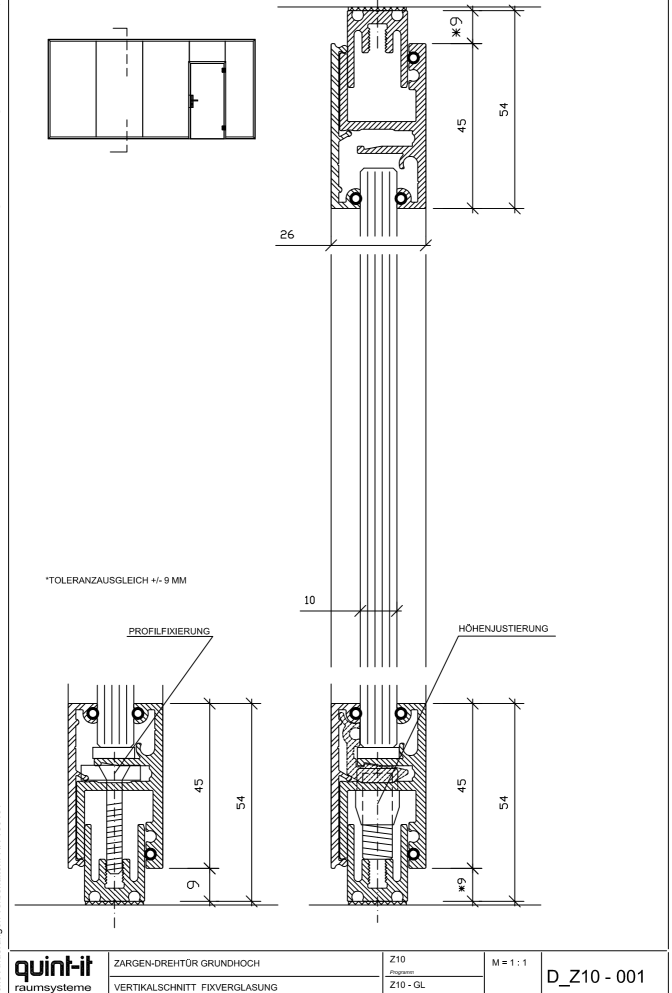
- (01) FIXGLASSCHEIBE ALS WANDANSCHLUSS
- (02) FIXGLASSCHEIBE
- (03) GLASSCHIEBETÜR
- (04) OBERLICHTGLASSCHEIBE. MINDESTHÖHE 250 MM
- (05) SL LÄNGE DER SCHIEBETÜR-LAUFWERKSCHIENE = 2 X LW (07) + 31 MM
- (6) GLASSCHEIBENKANTENABSTAND MIT VERZAHNTEM WEICHDICHTUNGSPROFILEN (SCHWARZ)
- ெ LW ABSTAND ZWISCHEN DEN FIXGLASSCHEIBEN. BEI GEÖFFNETER SCHIEBETÜR LICHTER DURCHGANG CA. LW ௵- 130 MM
- (8) SB BREITE DER SCHIEBETÜR = LW(07) + 80 MM
- (9) UM DIE SCHIEBETÜR GANZ ÖFFNEN ZU KÖNNEN MUSS DER WANDANSCHLUSS DIE MINDESTBREITE VON LW (7) +100 MM HABEN.
- MAX. RAUMHÖHE BEI ESG 12 MM = 3200 MM.
 BEI EINER FIXGLASBREITE VON MAX. CA. 1100 MM IST DAMIT 4 M² UND 100 KG ERREICHT.

SOLLTEN DIE OBEN AUFGEFÜHRTEN MIN. ODER MAX. ANGABEN / ABMESSUNGEN ZWINGEND NICHT AUSREICHEN, DANN SETZEN SIE SICH BITTE MIT DER FA: QUINT-IT FÜR EINE LÖSUNGSUCHE IN VERBINDUNG.



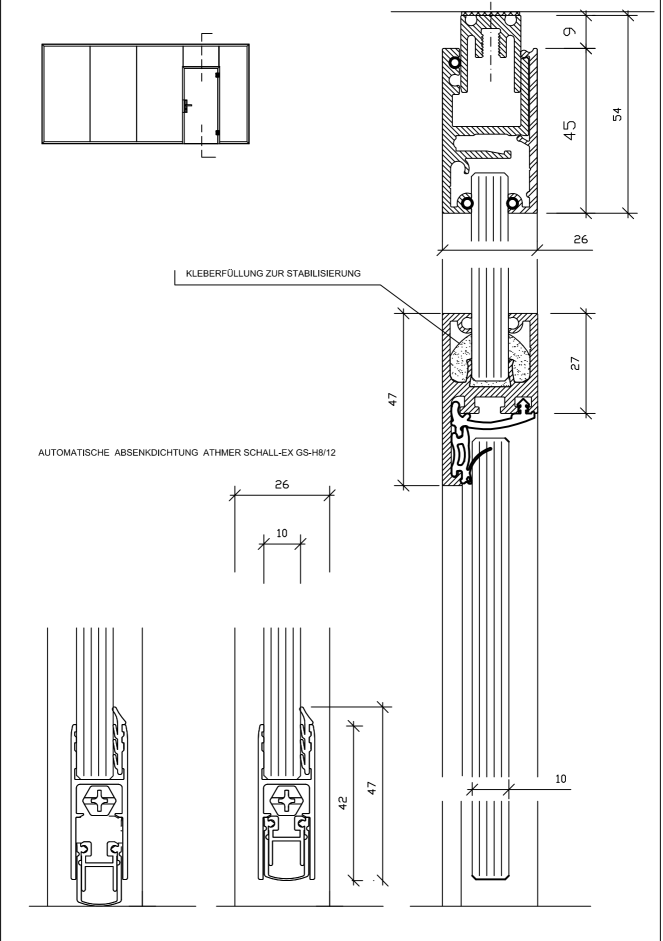
SCHIEBETÜREN	GRUNDHOCH / RAUMHOCH EINFLÜGELIG
ABMESSUNGEN /	PLANUNGSGRUNDSÄTZE

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Vewertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestatet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Alle Rechte verbleiben bei quint-ti.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Ale Rechte verbleiben bei quint-ti.

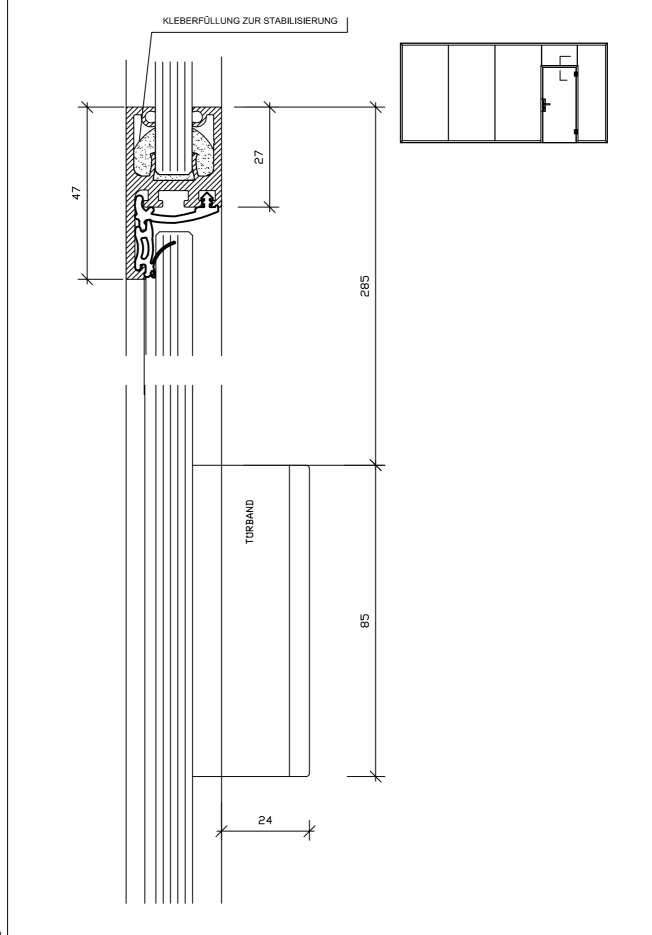


Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

Quint-it raumsysteme

| ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH | Z10 | Programm | OZ10 - AD | Artikelbezeichnung | Artikelbezeichnung | Artikelbezeichnung | OZ10 - AD | Artikelbezeichnung | Artikelbezeichnung | OZ10 - AD | OZ10 - OZ10

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandlungen werden rechtlich verfolgt. Alle Rechte verbleiben bei quint-it.



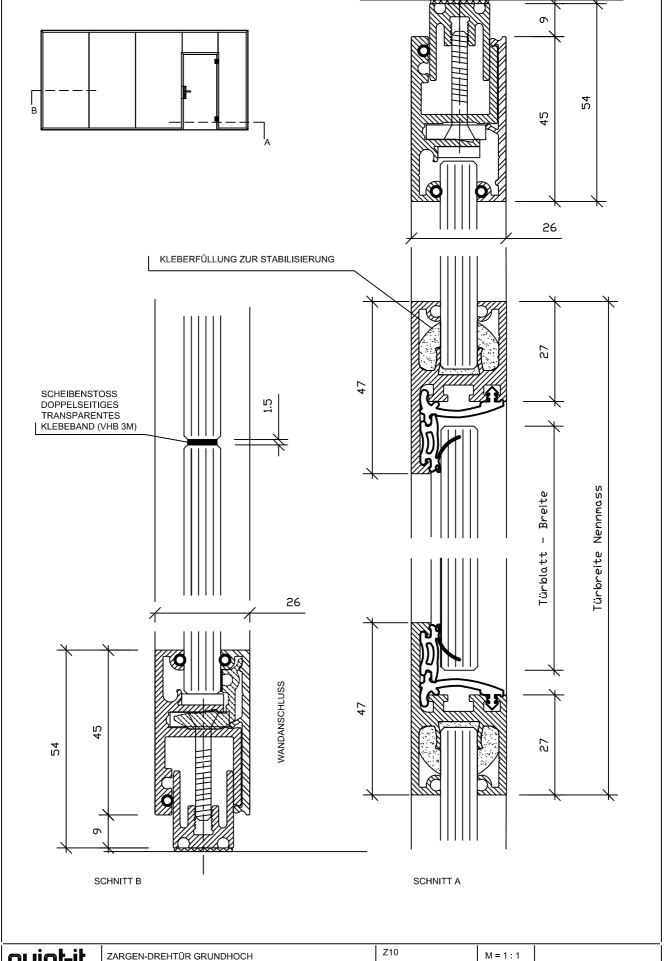
quint-it raumsysteme

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
VERTIKALSCHNITT TÜRZARGE MIT TÜRBAND

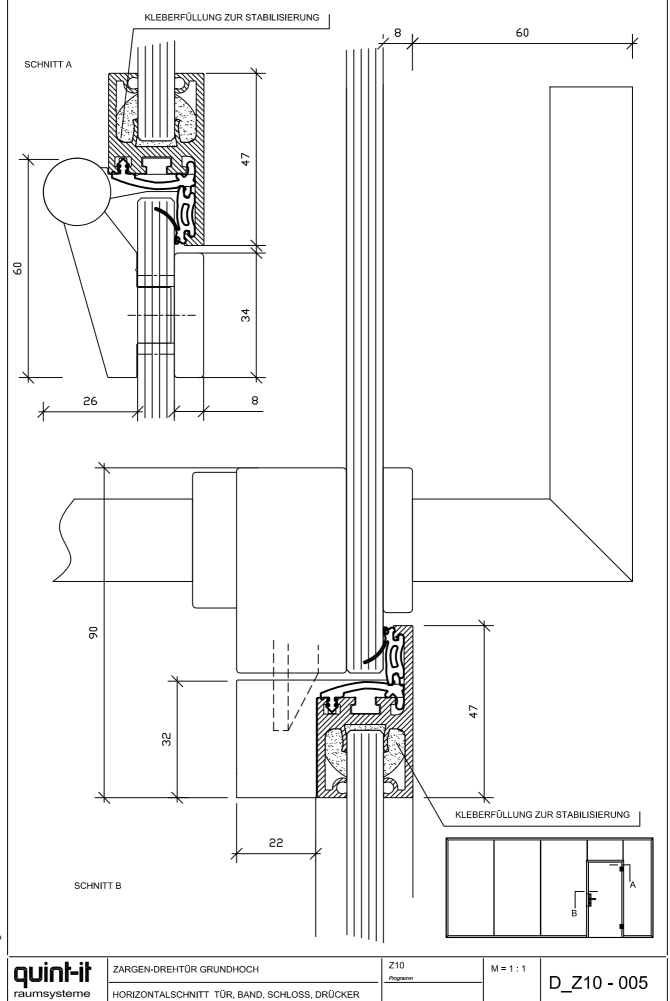
Z10
Programm
Z10 - Z / BG

D_Z10 - 003

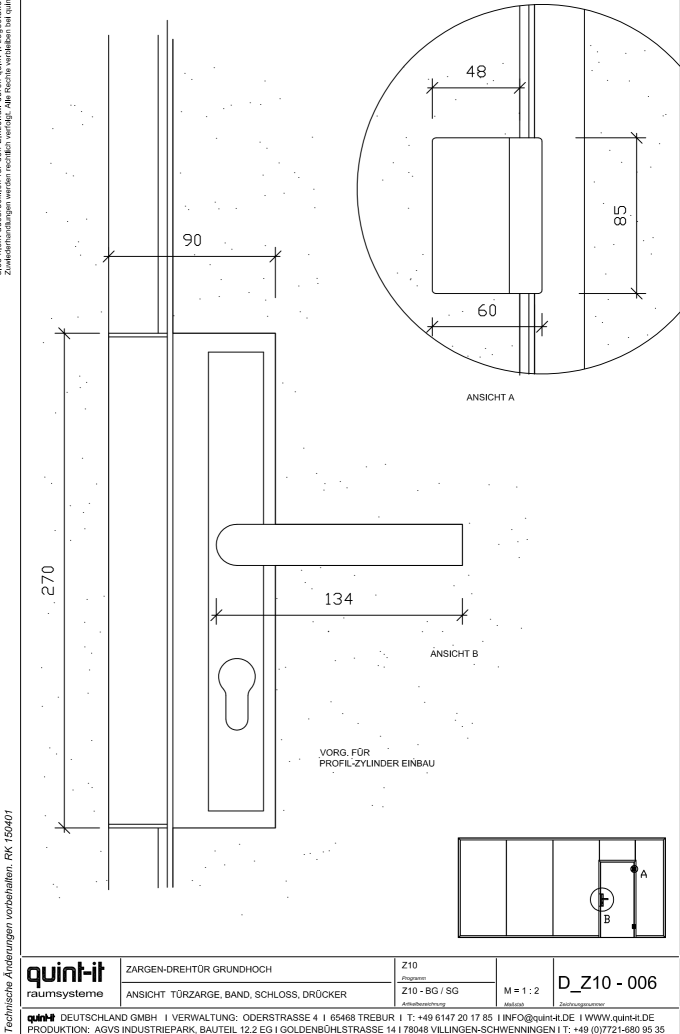
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalfs ist nicht gestaltet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandlungen werden rechtlich verfügt. Alle Rechte verbleiben bei quint-lit.



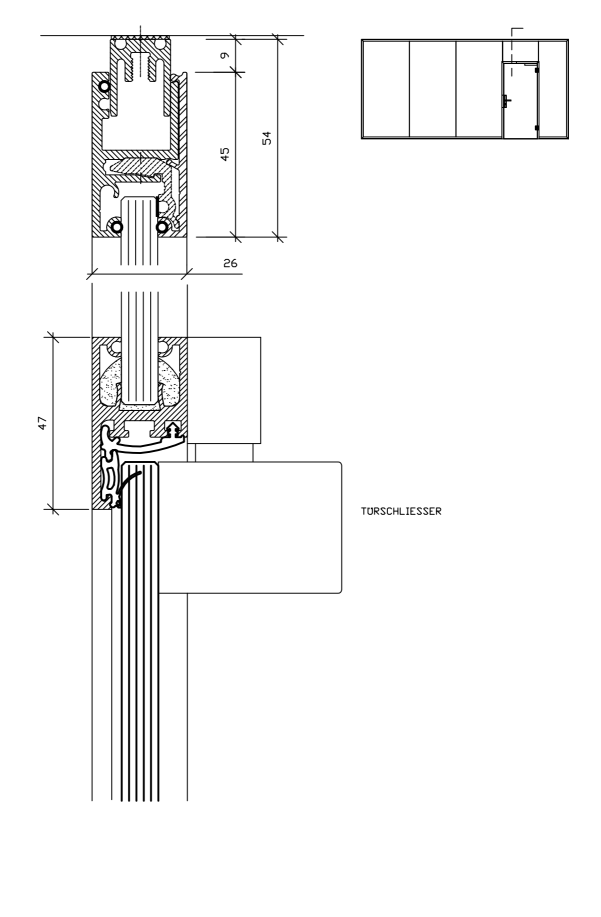
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Ale Rechte verbleiben bei quint-ti.



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Miltellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandlungen werden rechtlich verfolgt. Alle Rechte verbleiben bei quint-it.



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Miteilung ihres Inhalfs ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Alle Rechte verbleiben bei quint-ti.



quint-it
raumsysteme

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
VERTIKALSCHNITT OBENTÜRSCHLIESSER

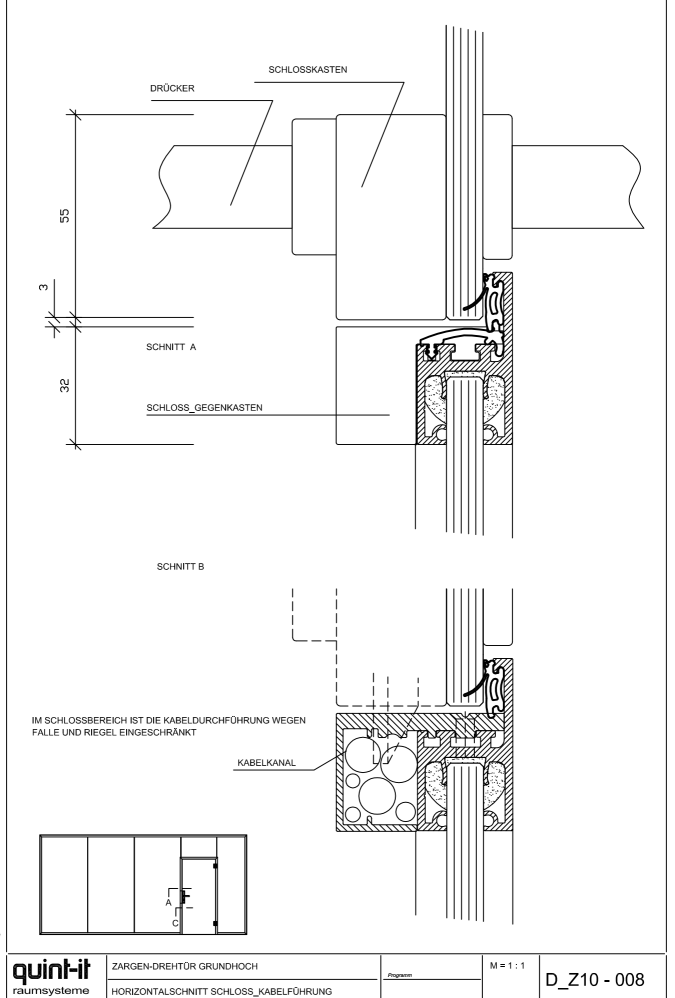
Z10
Programm

OZ10 - OTS
Artikelbezeichnung

M = 1 : 1

D_Z10 - 007

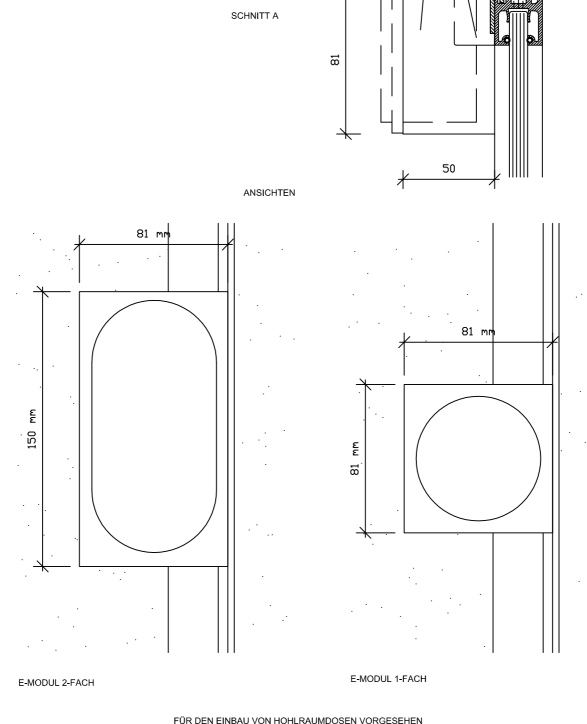
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Ale Rechte verbleiben bei quint-ti.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

M = 2:1

D Z10 - 009



KABELKANAL

E-MODUL 1-2 FACH

Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

raumsysteme

quinH DEUTSCHLAND GMBH I VERWALTUNG: ODERSTRASSE 4 I 65468 TREBUR I T: +49 6147 20 17 85 I INFO@quint-it.DE I WWW.quint-it.DE PRODUKTION: AGVS INDUSTRIEPARK, BAUTEIL 12.2 EG I GOLDENBÜHLSTRASSE 14 I 78048 VILLINGEN-SCHWENNINGEN I T: +49 (0)7721-680 95 35

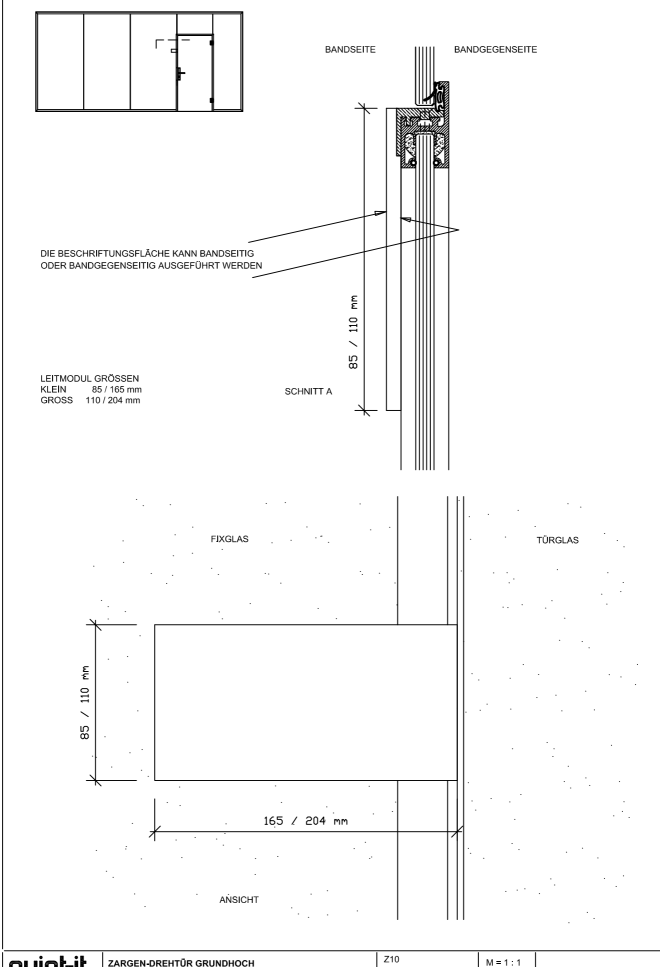
ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH

HORIZONTALSCHNITT + ANSICHTEN E-MODULE

Z10

OZ10 - OTS

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mitiellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechlich verfügt. Alle Rechte verbleiben bei quint-ti.



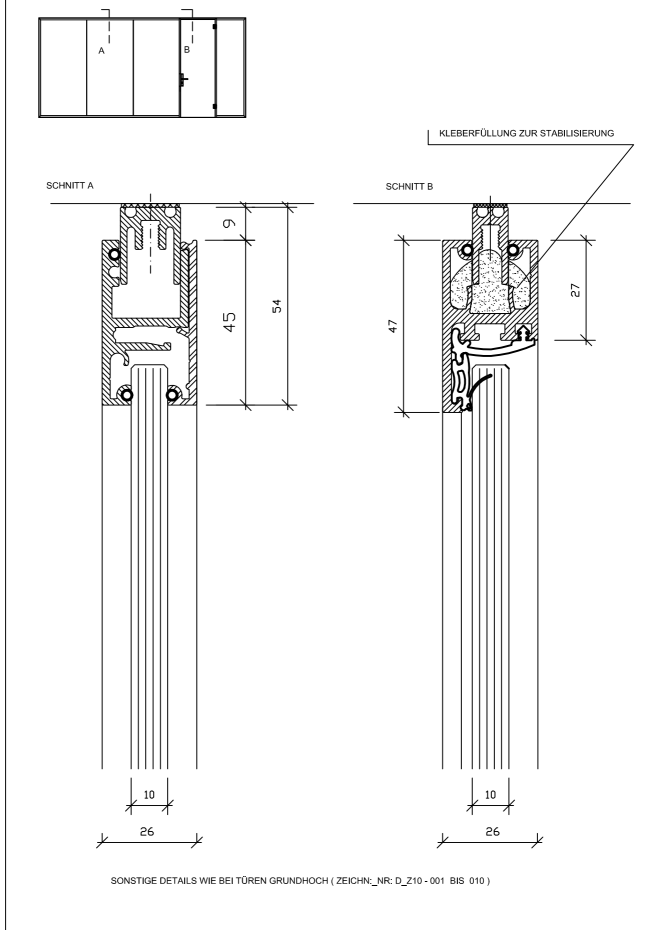
quint-it raumsysteme

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
HORIZONTALSCHNITT - ANSICHT LEITMODULE

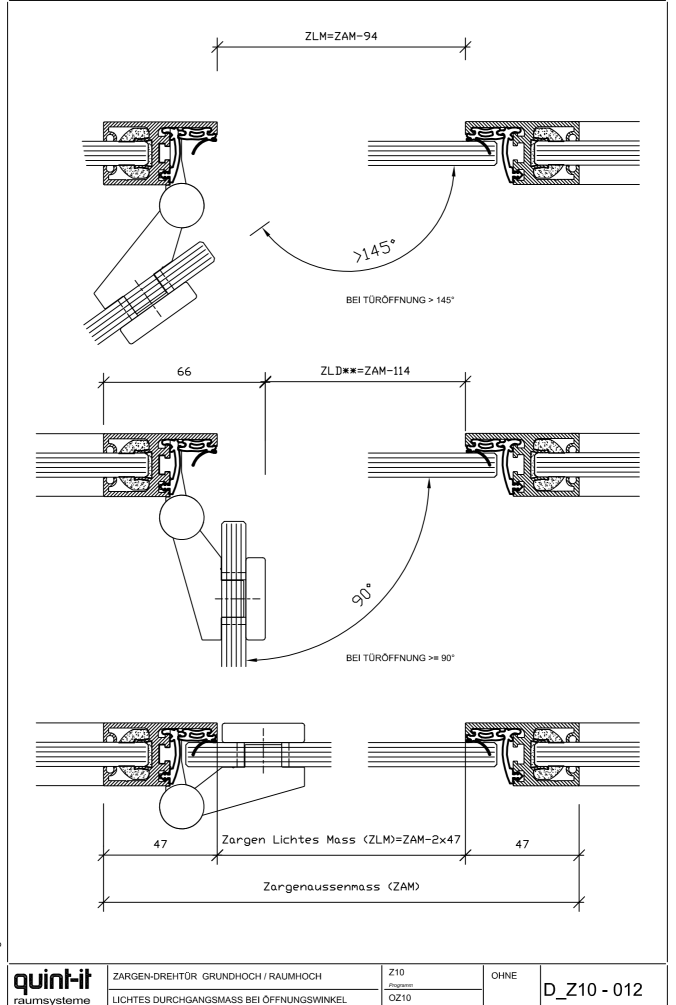
Programm
OZ10
Artikelbezeichnung

D_Z10 - 010

M = 2:1



ouiot-it	ZARGEN-DREHTÜR RAUMHOCH	Z10	M = 1 : 1	
QUINI-II		Programm		D 710 011
raumsysteme	VERTIKALSCHNITT ZARGE - DECKENANSCHLUSS	OZ10	M = 2:1	D_Z 10 - 011



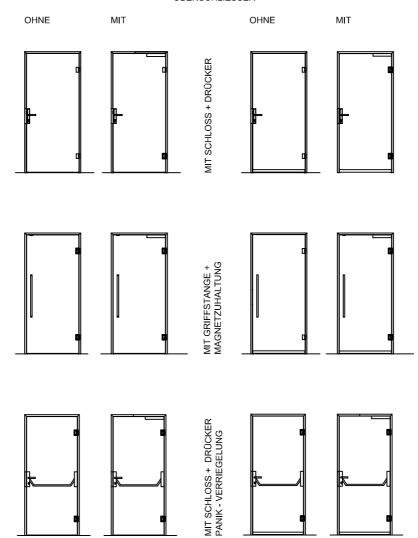
Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

DREHTÜR AUSFÜHRUNGSVARIANTEN

OHNE TÜR-BODEN ABSENKDICHTUNG

MIT TÜR-BODEN ABSENKDICHTUNG

OBENSCHLIESSER



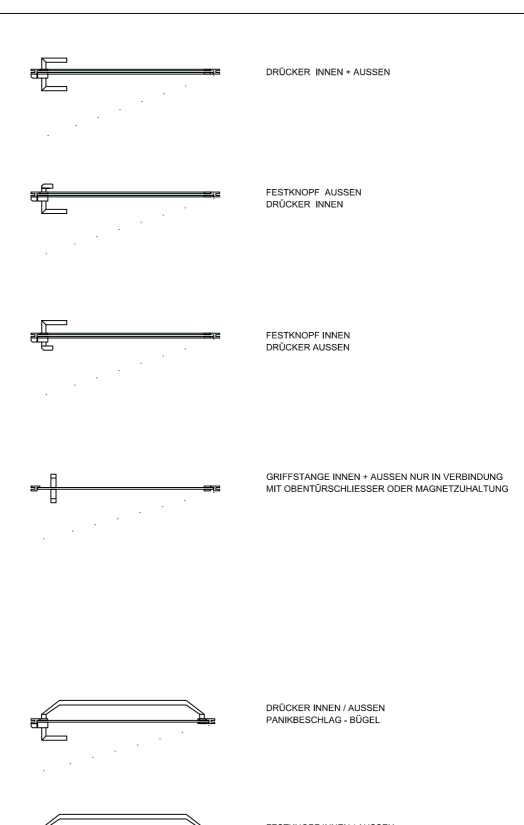
quint-it	•
raumsysteme	

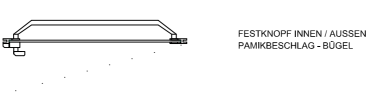
ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
TÜRVARIANTEN

210	M = 1 : 1
Programm	
OZ10	M = 2:1
Artikelbezeichnung	Maßstab

D_Z10 - 013

Zeichnungsnummer



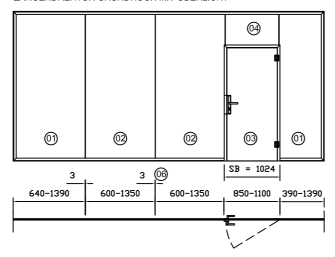


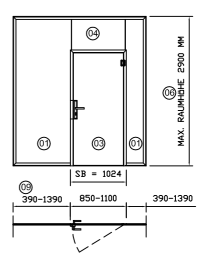
ALLE SCHLÖSSER KÖNNEN MIT ODER OHNE PROFILZYLINDER - LOCHUNG AUSGEFÜHRT WERDEN:

ouint-it	ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH	Z10 Programm	M = 1 : 1	D 710 014
raumsysteme	HORIZONTALSCHNITTE - TÜR - SCHLIESSVARIANTEN -2-	Artikelbezeichnung	M = 2 : 1	D_Z 10 - 014

ZARGENDRTEHTÜR IN EINEM GLASFELD (GEZ. DIN RECHTS / LINKS SPIEGELGLEICH)

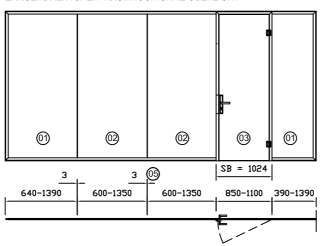
ZARGENDREHTÜR GRUNDHOCH MIT OBERLICHT

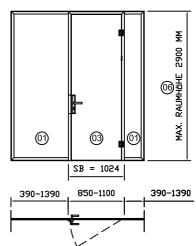




ZARGENDREHTUREN IN EINEM GLASFELD (GEZ DIN RECHTS / LINKS SPIEGELGLEICH)

ZARGENDREHTÜREN RAUMHOCH OHNE OBERLICHT





GLASSCHEIBE ESG (EINSCHEIBENSICHERHEITSGLAS) 10 MM. GLASSCHEIBENGEWICHT CA: 25 KG / M²

BEI DER FESTLEGUNG DER SCHEIBENGRÖSSEN MUSS DER INNERBAULICHE TRANSPORTWEG MIT DEN ENTSPRECHENDEN DURCHLÄSSEN / ÖFFNUNGEN BERÜCKSICHTIGT WERDEN.

DIE FIXGLASSCHEIBENGRÖSSE SOLLTE NICHT ÜBER 4 M2 (CA. 100 KG BEI 10 MM GLASDICKE) GEWÄHLT WERDEN:

- (1) FIXGLASSCHEIBE ALS WANDANSCHLUSS
- (02) FIXGLASSCHEIBE
- (3) GANZGLAS-DREHFLÜGELTÜR (STANDARDBREITE AUSSENMASS ZARGE 1024 MM) LICHTE DURCHGANGSMASSE (ZEICHN. D_Z10-012)
- (04) OBERLICHTGLASSCHEIBE. MINDESTHÖHE 250 MM
- (05) GLASSCHEIBENKANTENABSTAND MIT VERZAHNTEM WEICHDICHTUNGSPROFILEN (SCHWARZ)
- (6) MAX. RAUMHÖHE BEI ESG 10 MM = 2900 MM.
 BEI EINER FIXGLASBREITE VON MAX. 1350 MM IST DAMIT 4 M² UND 100 KG ERREICHT.

BEI RAUMHÖHEN ÜBER 2900 MM IST EINE GLASDICKE VON 12 MM ZU WÄHLEN (VARIANTEN / TYP S 12). HIER SIND DANN DIE FIXGLASBREITEN ENTSPRECHEND ANZUPASSEN.

SOLLTEN DIE OBEN AUFGEFÜHRTEN MIN. ODER MAX. ANGABEN / ABMESSUNGEN ZWINGEND NICHT AUSREICHEN, DANN SETZEN SIE SICH BITTE MIT DER FA: QUINT-IT FÜR EINE LÖSUNGSUCHE IN VERBINDUNG.

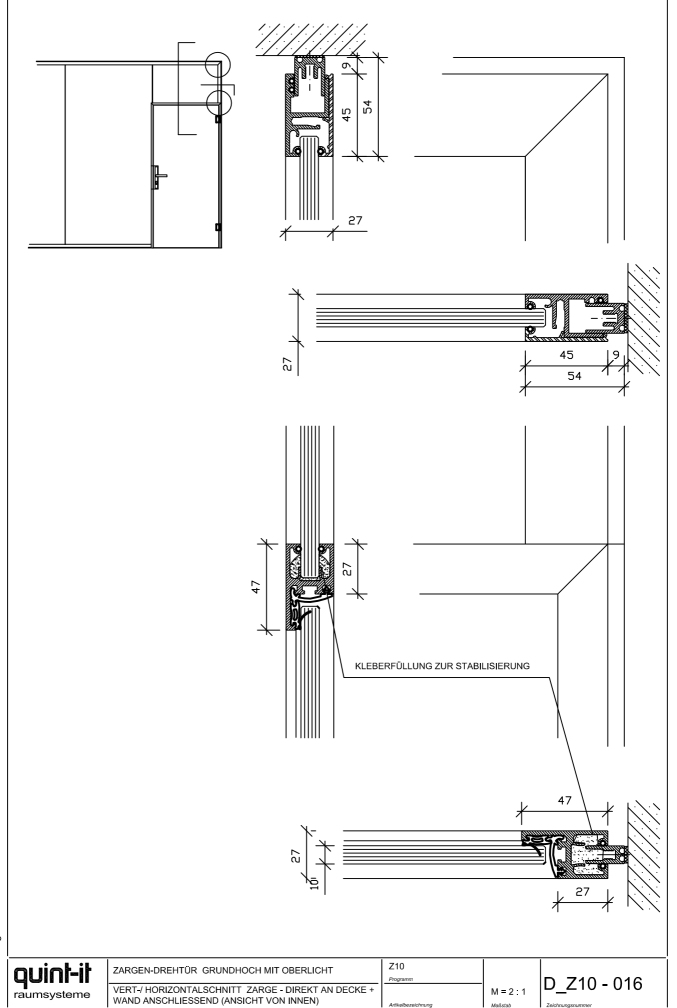


ZARGEN-DREHTÜREN GRUND- / RAUMHOCH EINFLÜGELIG	I
ABMESSUNGEN / PLANUNGSGRUNDSÄTZE	

Z10	OHNE
Programm	
Z10 -	
Artikelbezeichnung	Maßstab

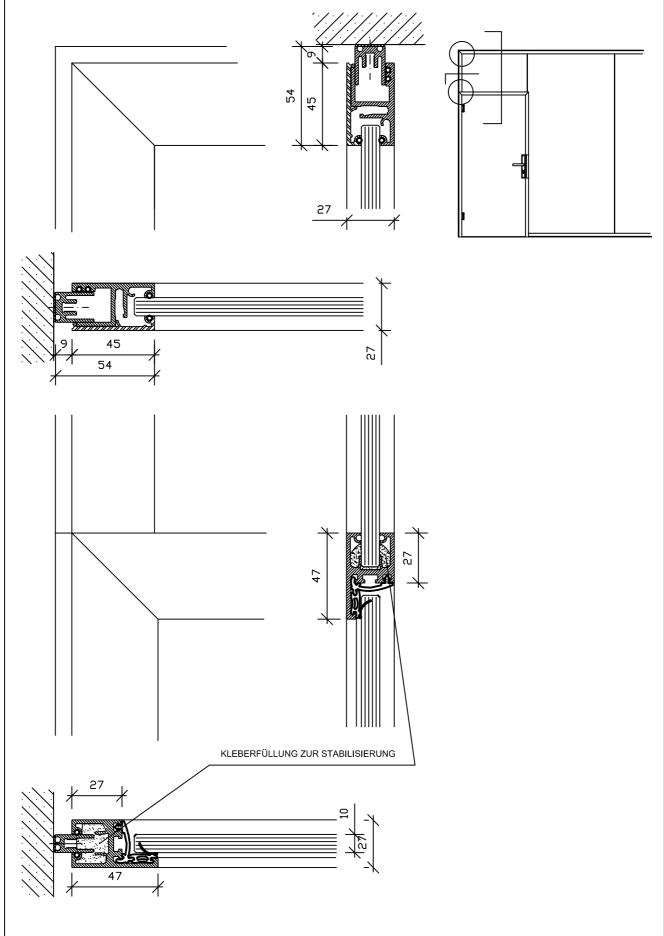
D_Z10 - 015

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestaltet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Ale Rechte verbleiben bei quint-ti.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

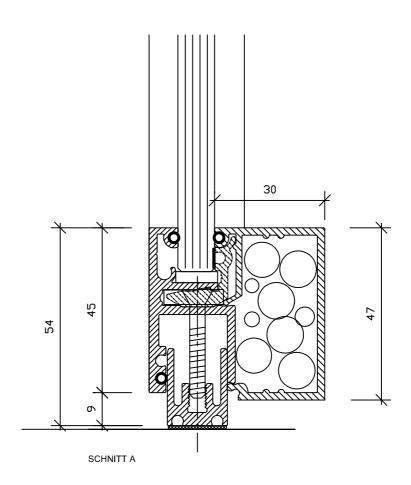
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Vewertung und Mitellung ihres Inhalts ist nicht gestatet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Ale Rechte verbleiben bei quint-ti.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

 Quint-it raumsysteme
 ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH MIT OBERLICHT
 Z10 Programm

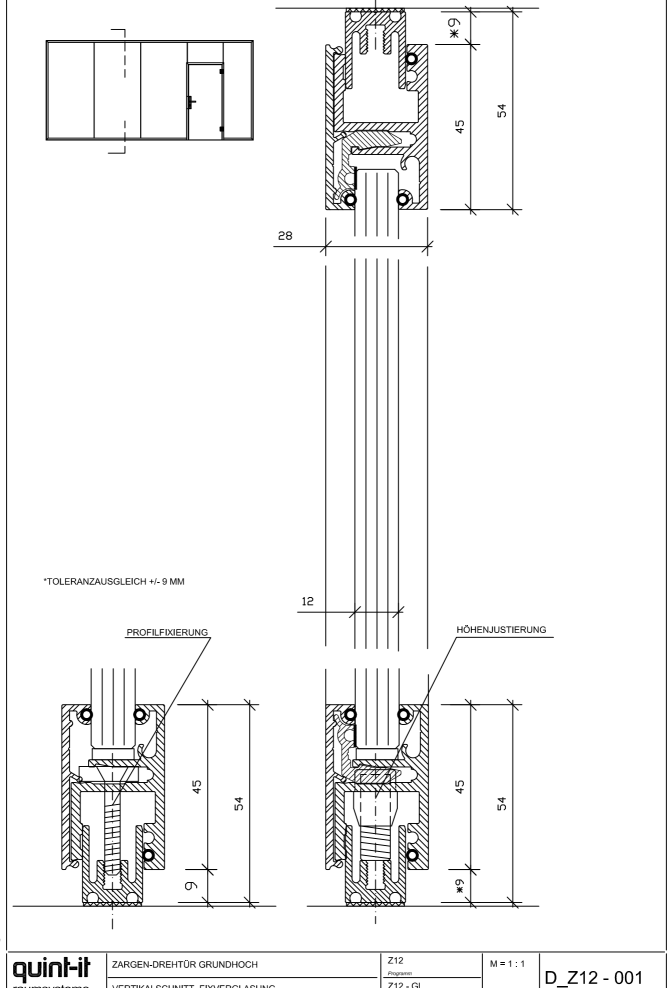
 VERT-/ HORIZONTALSCHNITT ZARGE - DIREKT AN DECKE + WAND ANSCHLIESSEND (ANSICHT VON AUSSEN)
 M = 2:1 Maßtab



quint-it	
raumsysteme	:

ZARGEN-DREHTÜR	Z10	M = 1 : 1	D 740 040
HORIZONTAL-/ VERTIKALSCHNITT WAND-DECKEN-BODENANSCHLUSS MIT KABELKANAL	Z10 - WA + EK	Maßstab	D_210 - 018

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Undrafage, deren Verwertung und Mittellung ihres inhalts ist nicht gestaltet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuweiderhandlungen werden rechtlich verfolgt, Alle Rechte verbleiben bei quinf-it.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

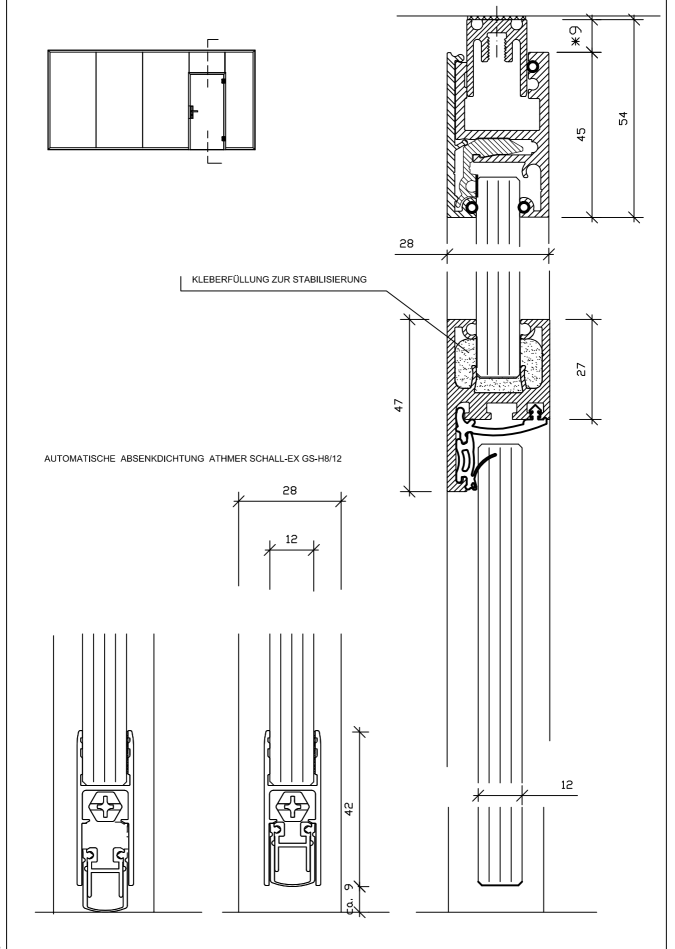
raumsysteme

VERTIKALSCHNITT FIXVERGLASUNG

quinH DEUTSCHLAND GMBH I VERWALTUNG: ODERSTRASSE 4 I 65468 TREBUR I T: +49 6147 20 17 85 I INFO@quint-it.DE I WWW.quint-it.DE PRODUKTION: AGVS INDUSTRIEPARK, BAUTEIL 12.2 EG I GOLDENBÜHLSTRASSE 14 I 78048 VILLINGEN-SCHWENNINGEN I T: +49 (0)7721-680 95 35

Z12 - GL

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Ale Rechte verbleiben bei quint-ti.



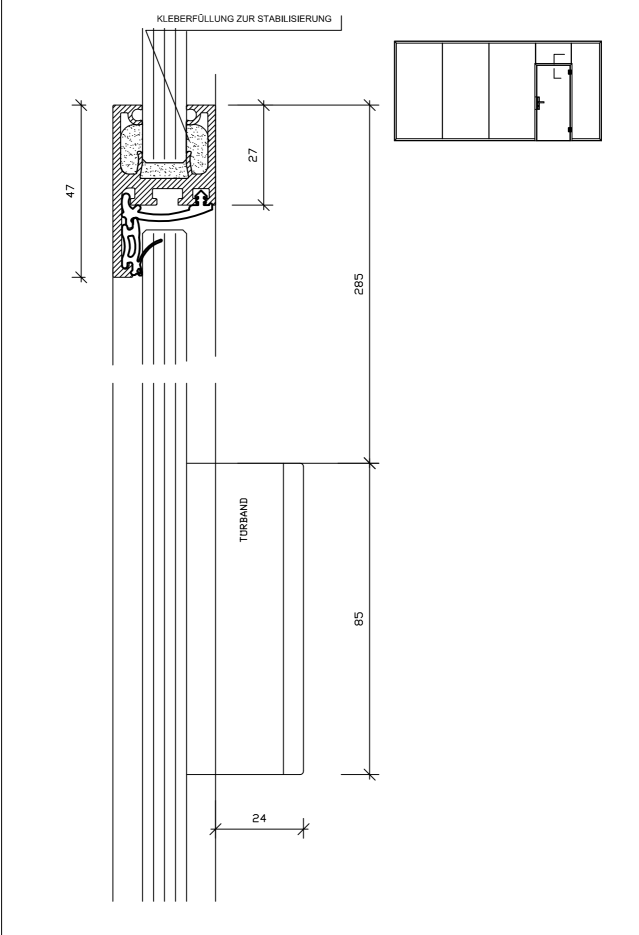
quint-

ZARGEN-DREHTUR GRUNDHOCH

VERTIKALSCHNITT DREHTÜR MIT / OHNE BODENDICHTUNG

D_Z12 - 002

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandlungen werden rechtlich verfolgt. Alle Rechte verbleiben bei quint-it.



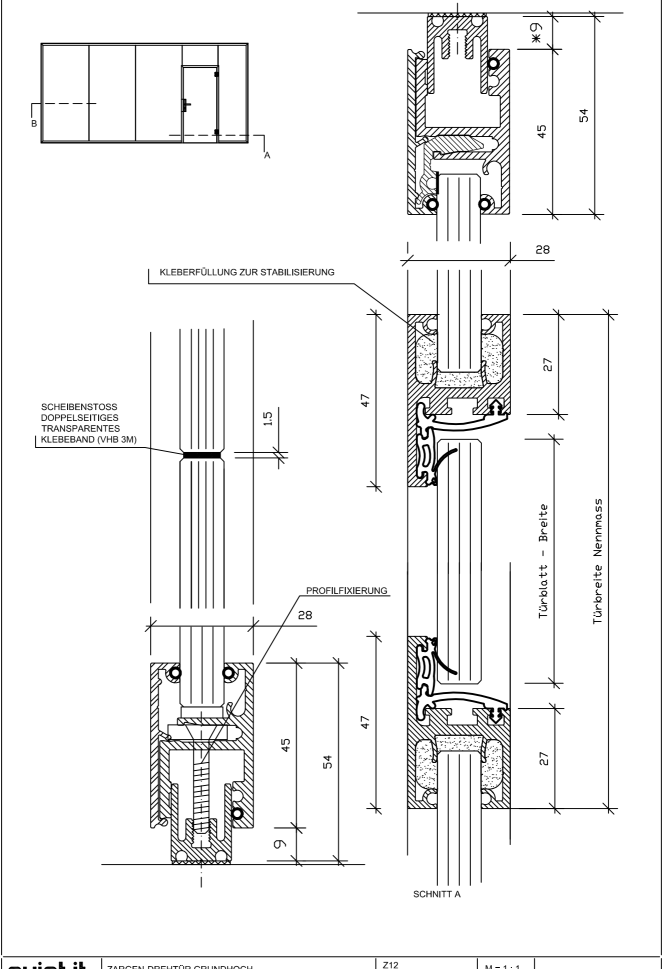
Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

quint-it raumsysteme ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH

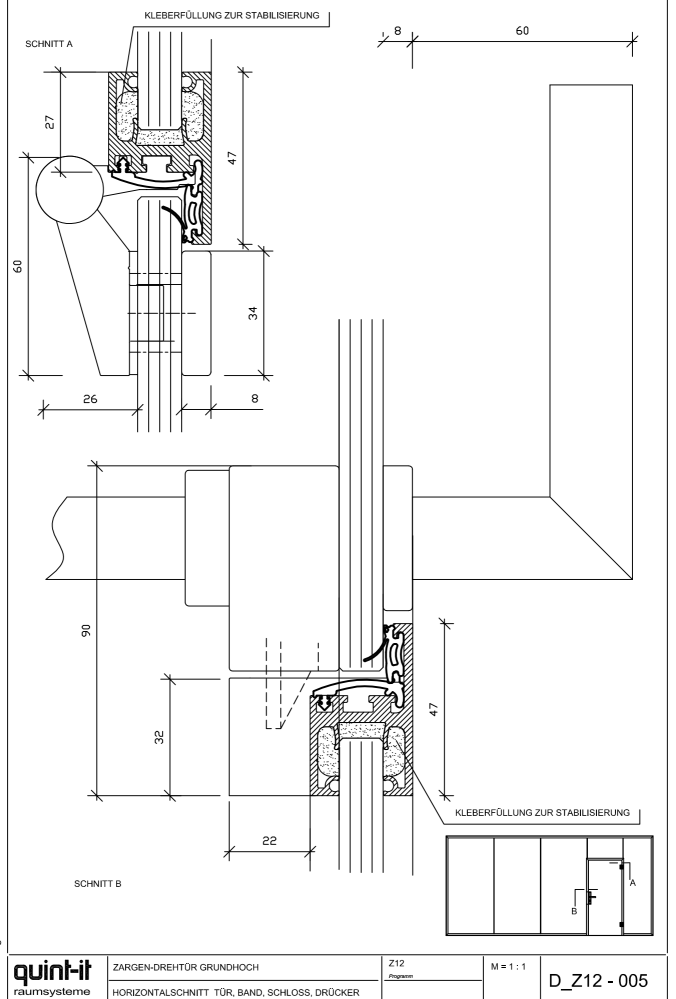
VERTIKALSCHNITT TÜRZARGE MIT TÜRBAND

D_Z12 - 003

Zeichnungsnummer



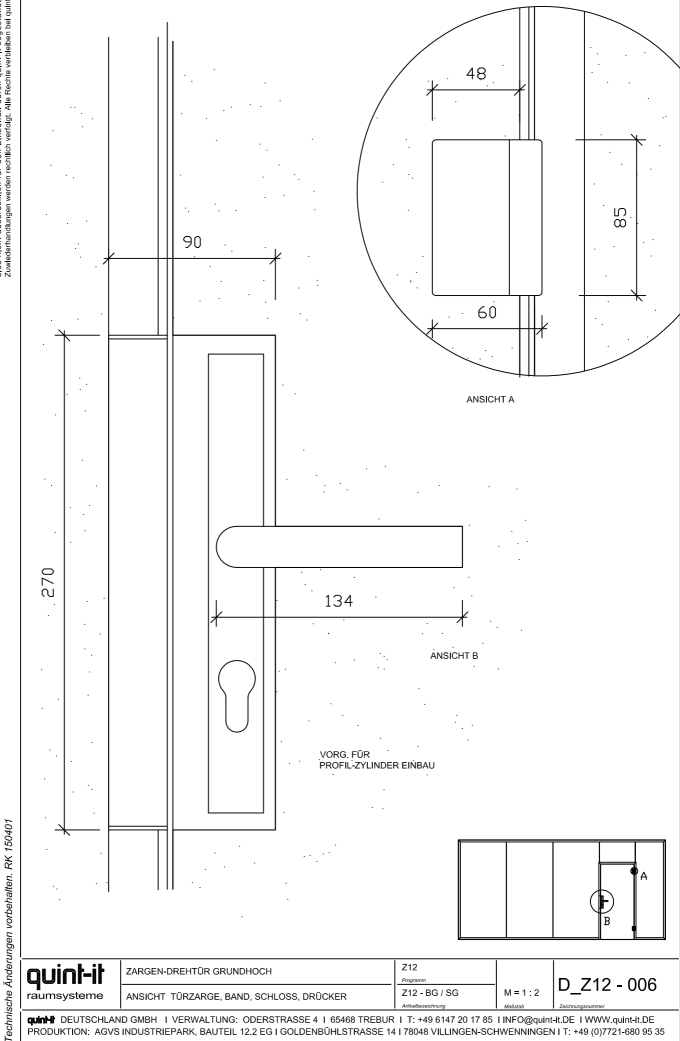
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Vewertung und Mitellung ihres Inhalts ist nicht gestatet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Ale Rechte verbleiben bei quint-ti.



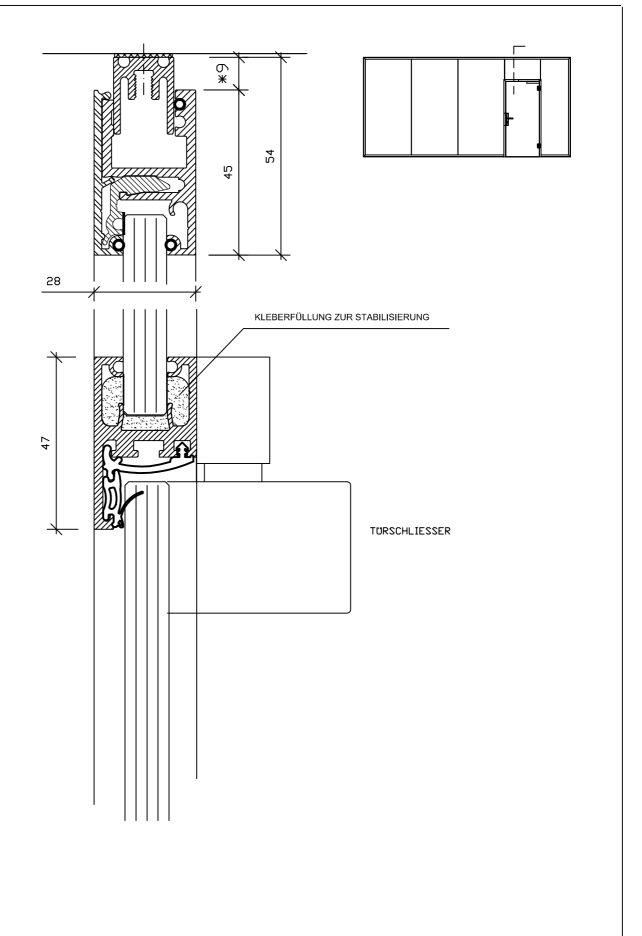
quinH DEUTSCHLAND GMBH I VERWALTUNG: ODERSTRASSE 4 I 65468 TREBUR I T: +49 6147 20 17 85 I INFO@quint-it.DE I WWW.quint-it.DE PRODUKTION: AGVS INDUSTRIEPARK, BAUTEIL 12.2 EG I GOLDENBÜHLSTRASSE 14 I 78048 VILLINGEN-SCHWENNINGEN I T: +49 (0)7721-680 95 35

Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Miltellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandlungen werden rechtlich verfolgt. Alle Rechte verbleiben bei quint-it.



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandlungen werden rechtlich verfolgt. Alle Rechte verbleiben bei quint-it.



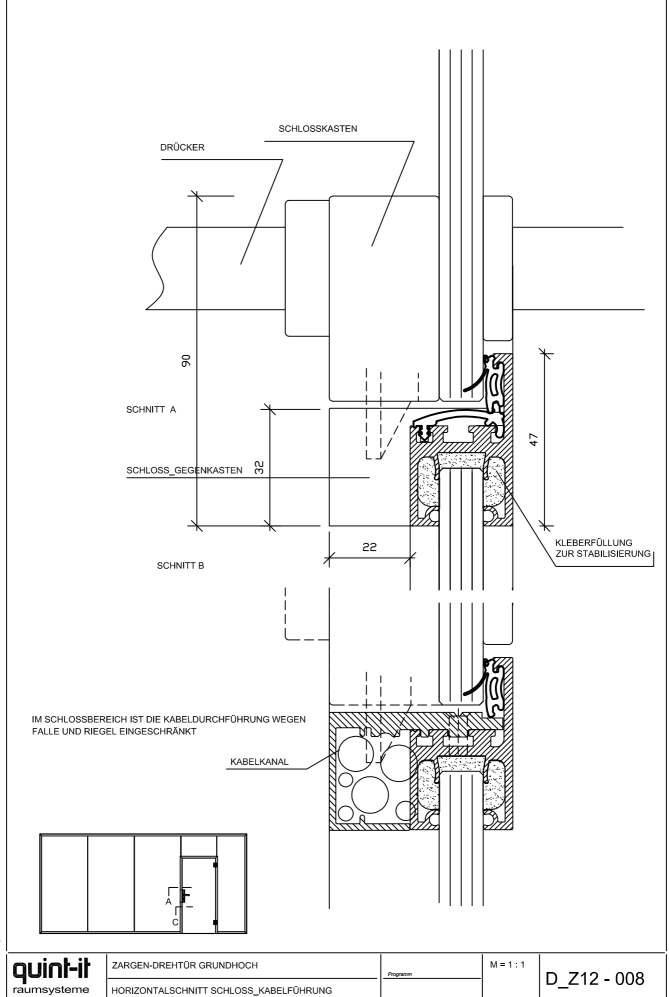
quint-it

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
VERTIKALSCHNITT OBENTÜRSCHLIESSER

D_Z12 - 007

Zeichnungsnummer

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Ale Rechte verbleiben bei quint-ti.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

KABELKANAL

SCHNITT A

E-MODUL 1-2 FACH

81

Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

quinH DEUTSCHLAND GMBH I VERWALTUNG: ODERSTRASSE 4 I 65468 TREBUR I T: +49 6147 20 17 85 I INFO@quint-it.DE I WWW.quint-it.DE PRODUKTION: AGVS INDUSTRIEPARK, BAUTEIL 12.2 EG I GOLDENBÜHLSTRASSE 14 I 78048 VILLINGEN-SCHWENNINGEN I T: +49 (0)7721-680 95 35

Z12

OZ12 - OTS

D Z12 - 009

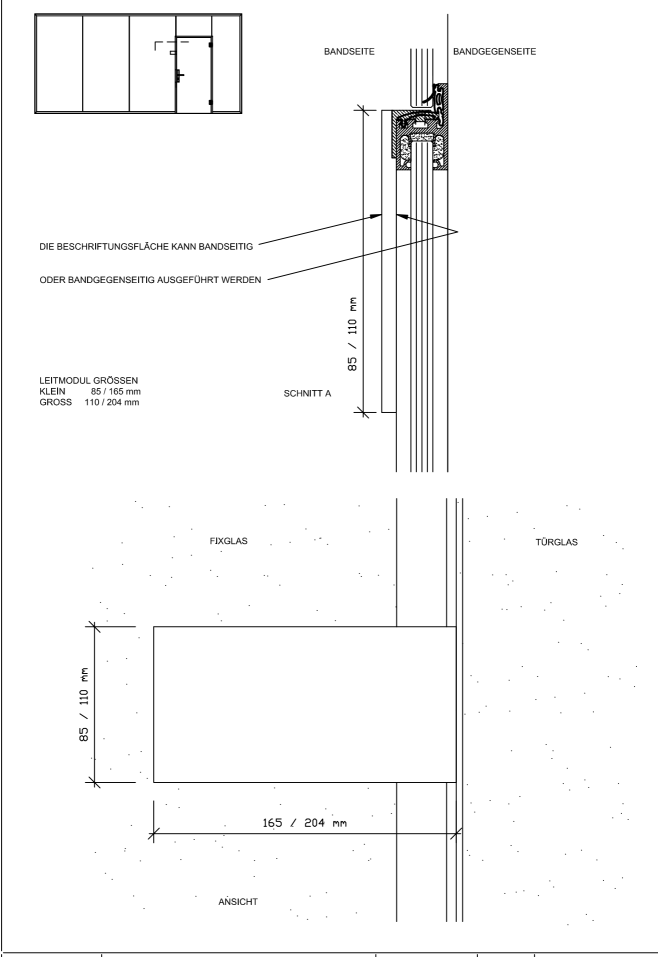
M = 2:1

FÜR DEN EINBAU VON HOHLRAUMDOSEN VORGESEHEN

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH

HORIZONTALSCHNITT + ANSICHTEN E-MODULE

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-ti zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Ale Rechte verbleiben bei quint-ti.

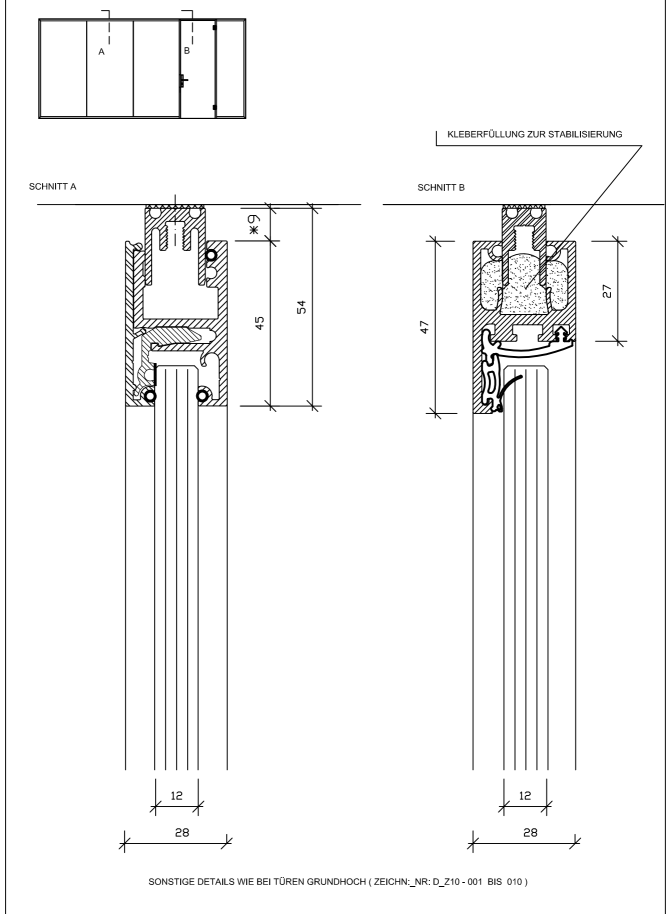


Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

 Quint-it raumsysteme
 ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
 Z10 Programm
 M = 1 : 1 Programm

 HORIZONTALSCHNITT - ANSICHT LEITMODULE
 OZ10 Artikelbezeichnung
 M = 2 : 1 Maßstab

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Verwertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestaltet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiedenhandungen werden rechtlich verfölgt. Alle Rechte verbleiben bei quint-lit.

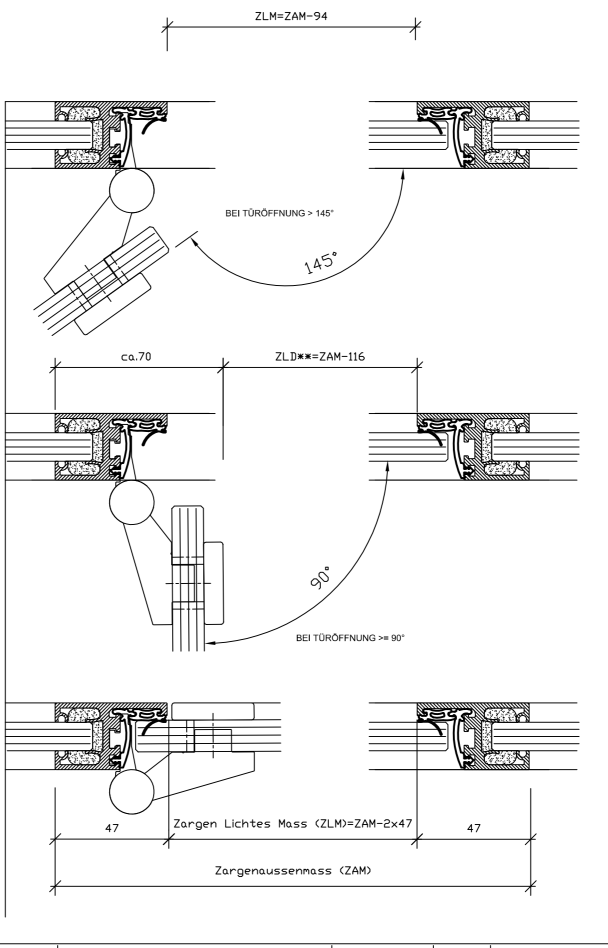


quint-it

ZARGEN-DREHTÜR RAUMHOCH

VERTIKALSCHNITT ZARGE - DECKENANSCHLUSS

D_Z12 - 011



Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

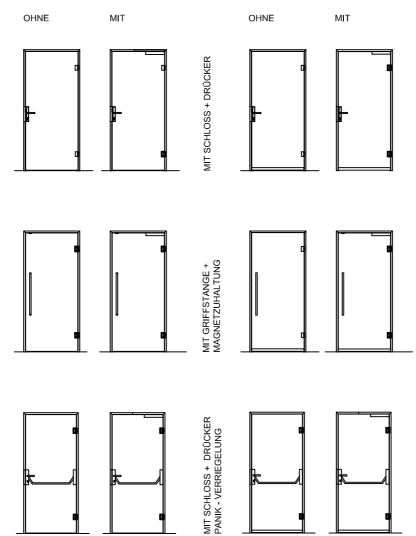
 Quint-it raumsysteme
 ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH / RAUMHOCH | Z12 | Programm | OZ12 | Artikelbezeichnung | Außebezeichnung | Auße

DREHTÜR AUSFÜHRUNGSVARIANTEN

OHNE TÜR-BODEN ABSENKDICHTUNG

MIT TÜR-BODEN ABSENKDICHTUNG

OBENSCHLIESSER



quint-it
raumsysteme

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH	Z12	M = 1 : 1
TÜRVARIANTEN	OZ12	M = 2:1
	Artikelbezeichnung	Maßstab

ALLE SCHLÖSSER KÖNNEN MIT ODER OHNE PROFILZYLINDER - LOCHUNG AUSGEFÜHRT WERDEN:

PAMIKBESCHLAG - BÜGEL

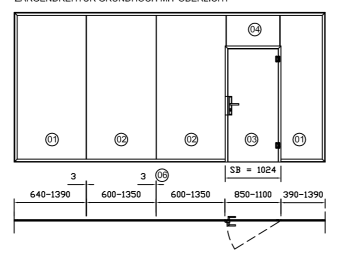


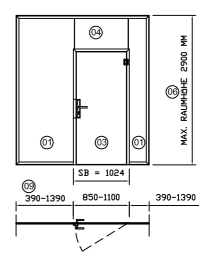
ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
HORIZONTALSCHNITTE - TÜR - SCHLIESSVARIANTEN -2-

Z12	M = 1:1
Programm	
	M = 2:1
Artikalhazaiahnuna	14-0-4-6

D_Z12 - 014

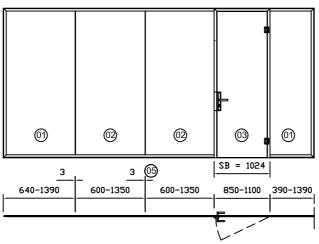
ZARGENDREHTÜR GRUNDHOCH MIT OBERLICHT

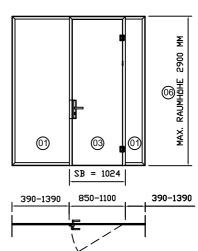




ZARGENDREHTÜREN IN EINEM GLASFELD (GEZ DIN RECHTS / LINKS SPIEGELGLEICH)

ZARGENDREHTÜREN RAUMHOCH OHNE OBERLICHT





GLASSCHEIBE ESG (EINSCHEIBENSICHERHEITSGLAS) 12 MM. ODER VSG (VERBUNDSICHERHEITSGLQAS) GLASSCHEIBENGEWICHT CA: $30~{\rm KG}\,/{\rm M}^2$

BEI DER FESTLEGUNG DER SCHEIBENGRÖSSEN MUSS DER INNERBAULICHE TRANSPORTWEG MIT DEN ENTSPRECHENDEN DURCHLÄSSEN / ÖFFNUNGEN BERÜCKSICHTIGT WERDEN.

DIE FIXGLASSCHEIBENGRÖSSE SOLLTE NICHT ÜBER 3,5 M² (CA. 100 KG BEI 12 MM GLASDICKE) GEWÄHLT WERDEN:

- (1) FIXGLASSCHEIBE ALS WANDANSCHLUSS
- (02) FIXGLASSCHEIBE
- (3) GANZGLAS-DREHFLÜGELTÜR (STANDARDBREITE AUSSENMASS ZARGE 1024 MM) LICHTE DURCHGANGSMASSE (ZEICHN. D_Z12-012)
- (04) OBERLICHTGLASSCHEIBE. MINDESTHÖHE 250 MM
- (05) GLASSCHEIBENKANTENABSTAND MIT VERZAHNTEM WEICHDICHTUNGSPROFILEN (SCHWARZ)
- (b) MAX. RAUMHÖHE BEI ESG 12 MM = 3200 MM.
 BEI EINER FIXGLASBREITE VON MAX. ca. 1050 MM IST DAMIT 3,5 M² UND 100 KG ERREICHT.

SOLLTEN DIE OBEN AUFGEFÜHRTEN MIN. ODER MAX. ANGABEN / ABMESSUNGEN ZWINGEND NICHT AUSREICHEN, DANN SETZEN SIE SICH BITTE MIT DER FA: QUINT-IT FÜR EINE LÖSUNGSUCHE IN VERBINDUNG.



ZARGEN-DREHTÜREN GRUND- / RAUMHOCH EINFLÜGELIG
ABMESSUNGEN / PLANUNGSGRUNDSÄTZE

Z12 OHNE

Programm

Z12

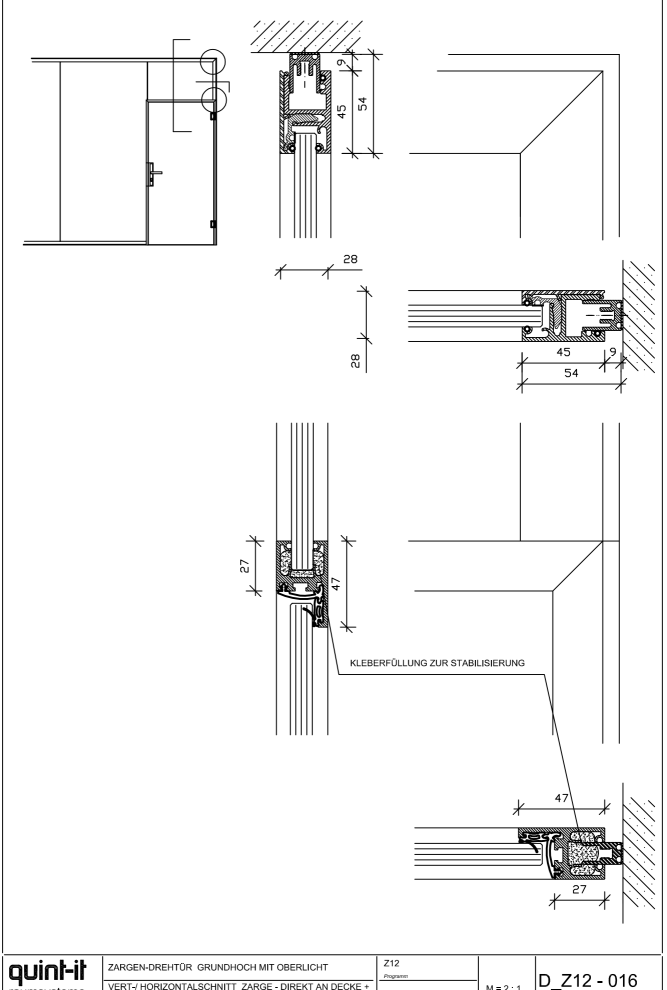
Artikelbezeichnung Medistab

D_Z12 - 015

Zeichnungsnummer

quinHit

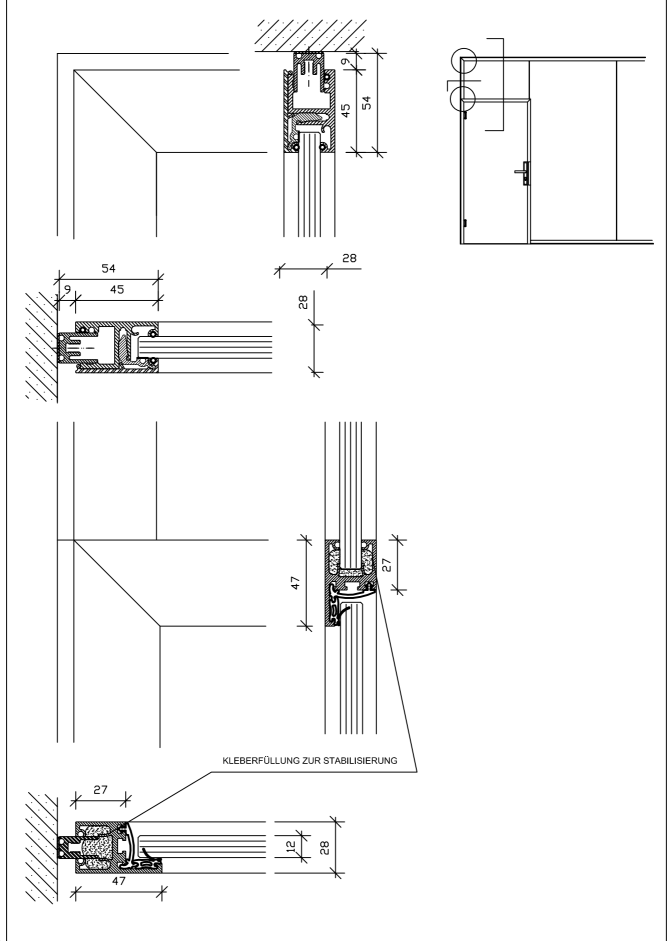
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unrefrage, deren Verwertung und Mittellung ihres inhalts ist nicht gestattet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandtungen werden rechtlich verlogt, Alte Rechte verbleiben bei quinful.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

VERT-/ HORIZONTALSCHNITT ZARGE - DIREKT AN DECKE + M = 2 : 1 raumsysteme WAND ANSCHLIESSEND (ANSICHT VON INNEN)

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser urheberrechtlich geschützten Unterlage, deren Vewertung und Mittellung ihres Inhalts ist nicht gestatet, soweit dies nicht ausdrücklich für den Einzelfall durch quint-it zugestanden. Zuwiederhandungen werden rechtlich verfügt. Alle Rechte verbleiben bei quint-ti.



Technische Änderungen vorbehalten. RK 150401

quint-it

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH MIT OBERLICHT

VERT-/ HORIZONTALSCHNITT ZARGE - DIREKT AN DECKE +
WAND ANSCHLIESSEND (ANSICHT VON AUSSEN)

Z12

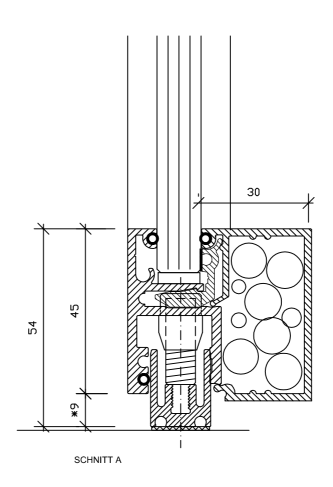
Programm

M = 2 : 1

Artikelibezeichnung

Maßstab

D_Z12 - 017



raumsysteme

ZARGEN-DREHTÜR

HORIZONTAL-/ VERTIKALSCHNITT WAND-DECKEN-BODENANSCHLUSS MIT KABELKANAL

Z12 Z12 - WA + EK M = 1 : 1 D_Z12 - 018

Ф Ж

Technische Änderungen vorbehalten. RK 151101

quint-it

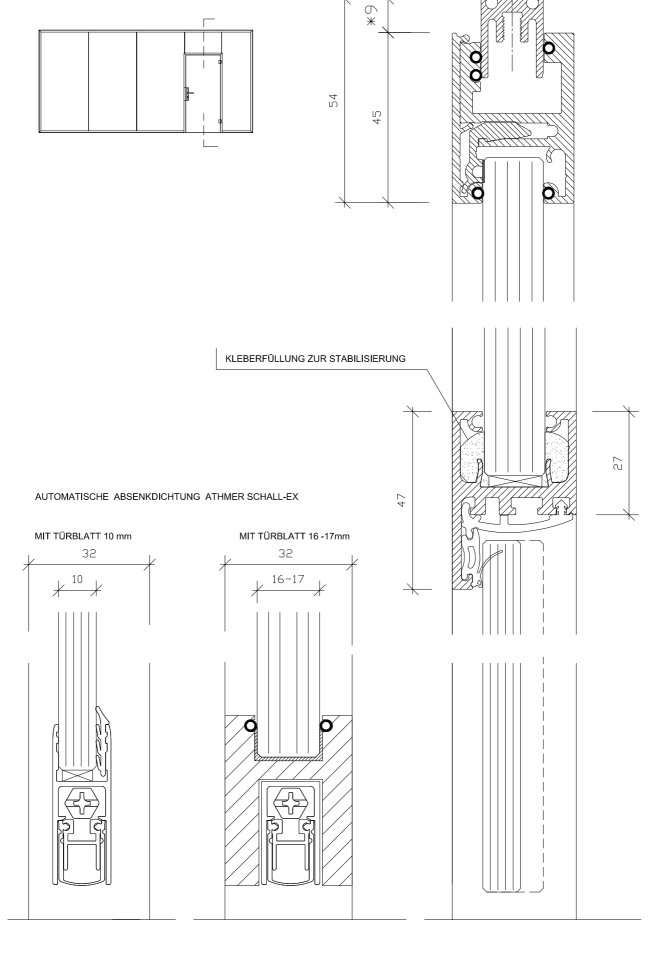
ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH

VERTIKALSCHNITT FIXVERGLASUNG

Z17

Programm
Z17 - GL

M = 1:1



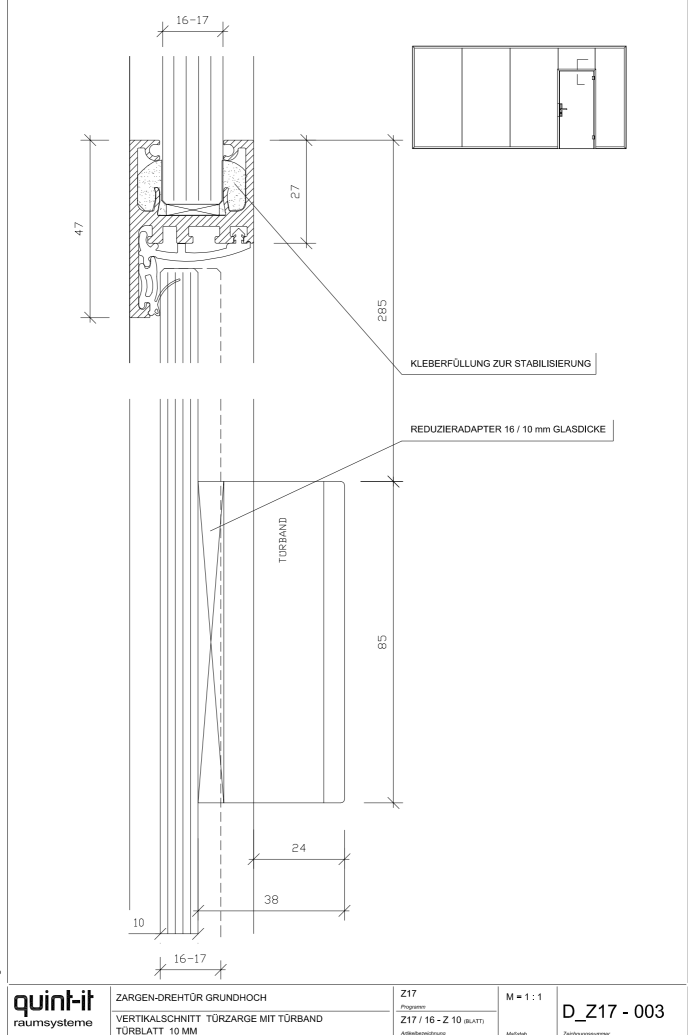
quint-it

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH

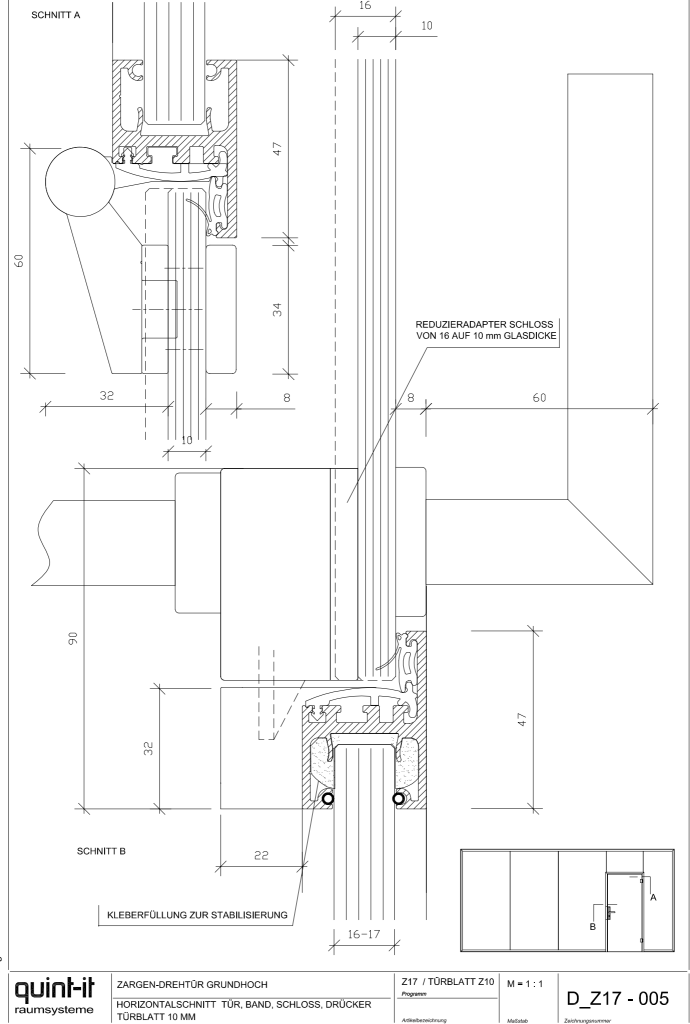
VERTIKALSCHNITT DREHTÜR MIT / OHNE BODENDICHTUNG

D_Z17 - 002

TÜRBLATT 10 MM



*



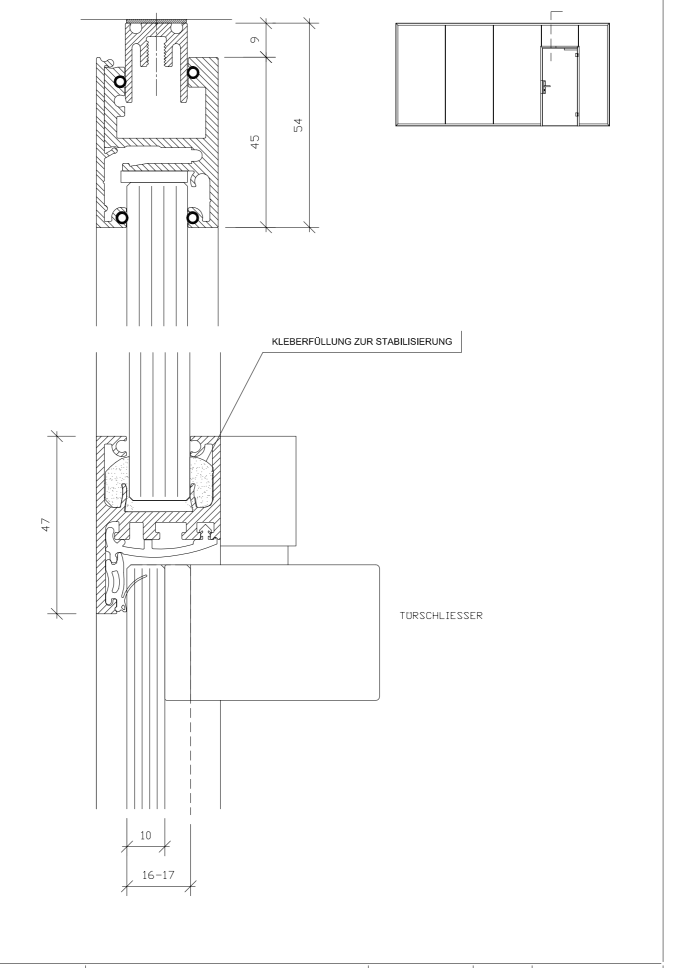
Technische Änderungen vorbehalten. RK 151101

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH

ANSICHT TÜRZARGE, BAND, SCHLOSS, DRÜCKER

Z17 - BG / SG

M = 1:2



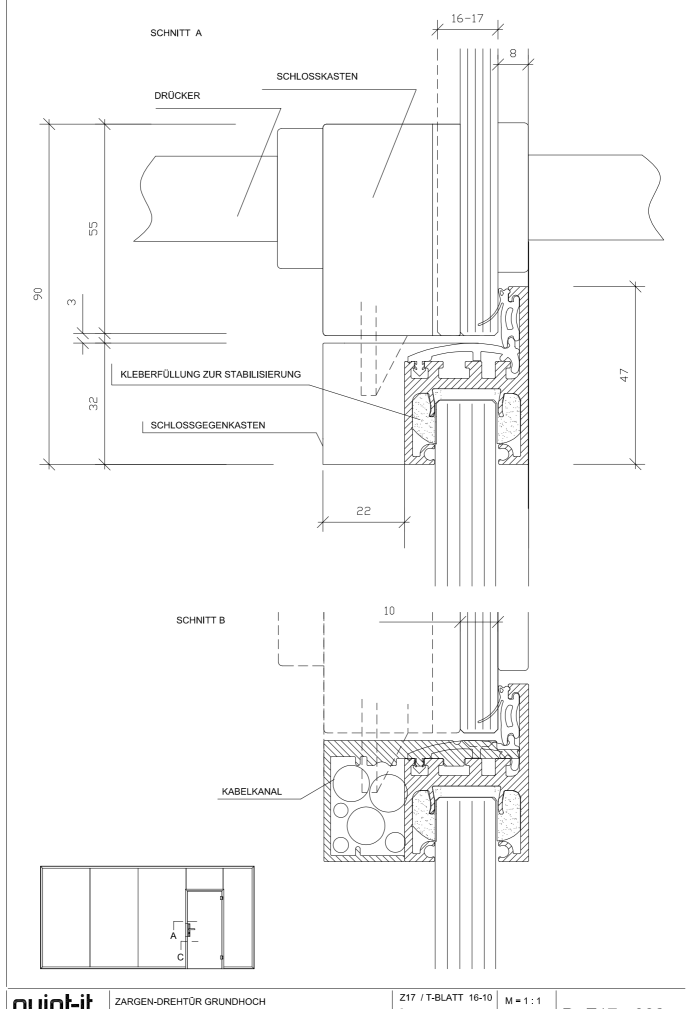
ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
VERTIKALSCHNITT OBENTÜRSCHLIESSER

MIT TÜRBLATT 10 MM

M = 1 : 1

D_Z17 - 007

Zeichnungsnummer

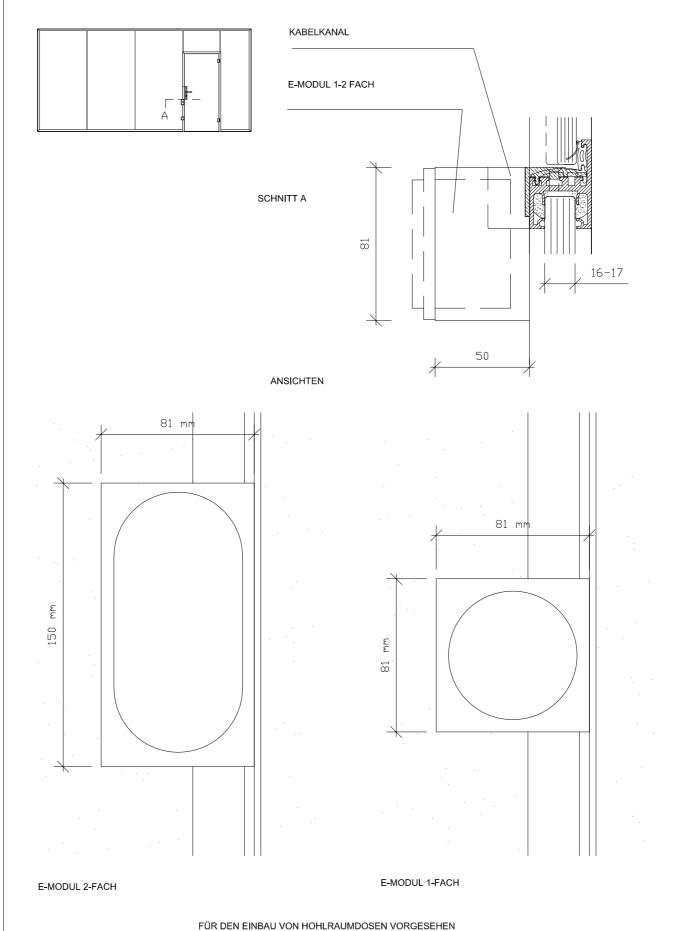


ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
HORIZONTALSCHNITT SCHLOSS_KABELFÜHRUNG

MIT TÜRBLATT 10 MM

Z17 / T-BLATT 16-10

D_Z17 - 008



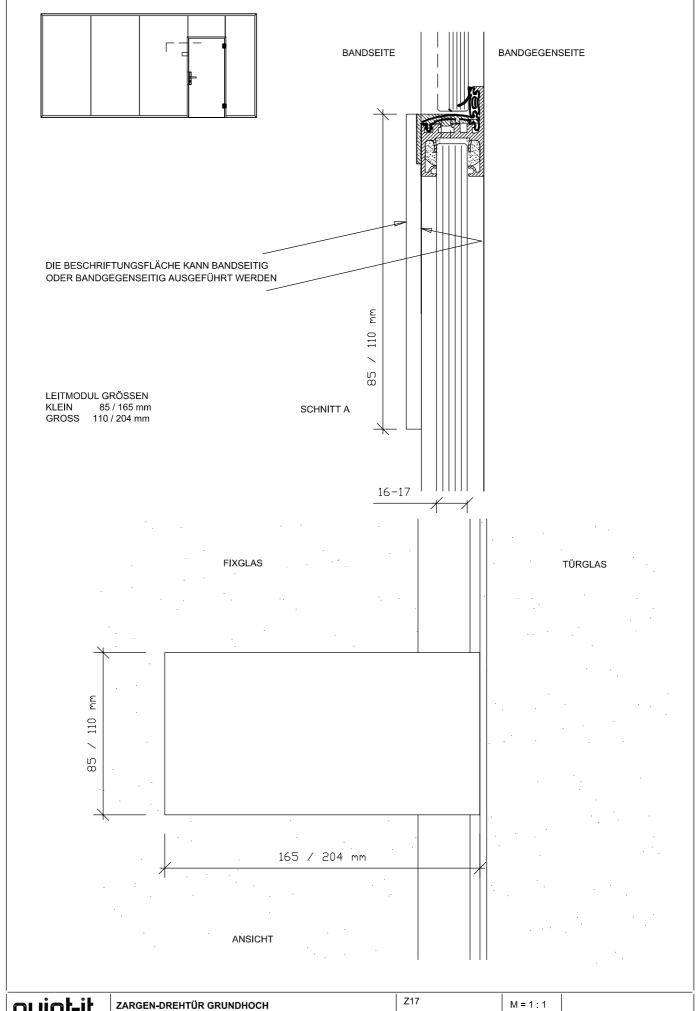
quint-it
raumsysteme

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH
HORIZONTALSCHNITT + ANSICHTEN E-MODULE

Z17 **OZ17 - OTS** M = 2:1

D Z17 - 009

raumsysteme



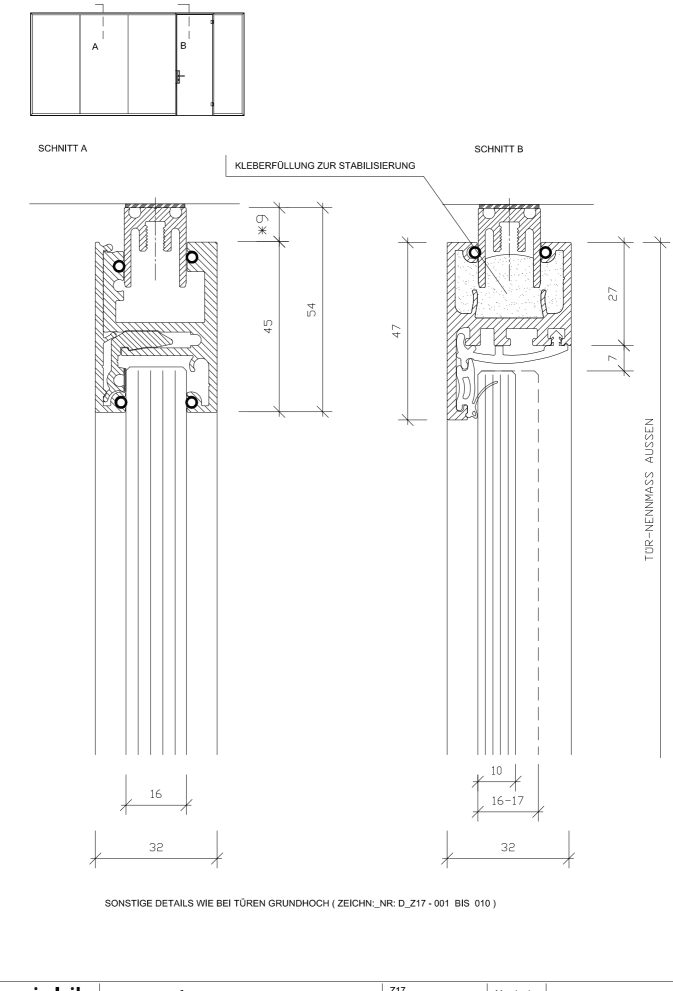
quinHi* DEUTSCHLAND GMBH | VERWALTUNG: ODERSTRASSE 4 | 65468 TREBUR | T: +49 6147 20 17 85 | INFO@quint-it.DE | IWWW.quint-it.DE | PRODUKTION: AGVS INDUSTRIEPARK, BAUTEIL 12.2 EG | GOLDENBÜHLSTRASSE 14 | 78048 VILLINGEN-SCHWENNINGEN | T: +49 (0)7721-680 95 35

OZ17

HORIZONTALSCHNITT - ANSICHT LEITMODULE

D Z17 - 010

M = 2:1



quint-i	
raumsystem	е

ZARGEN-DREHTÜR RAUMHOCH
VERTIKALSCHNITT ZARGE - DECKENANSCHLUSS
MIT TÜRBLATT 10 MM

Z17	M = 1 : 1
Programm	
OZ17	M = 2 : 1
Artikelhezeichnung	MaRetah

D_Z17 - 011

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH / RAUMHOCH LICHTES DURCHGANGSMASS BEI ÖFFNUNGSWINKEL Z17 2:1 Programm OZ17

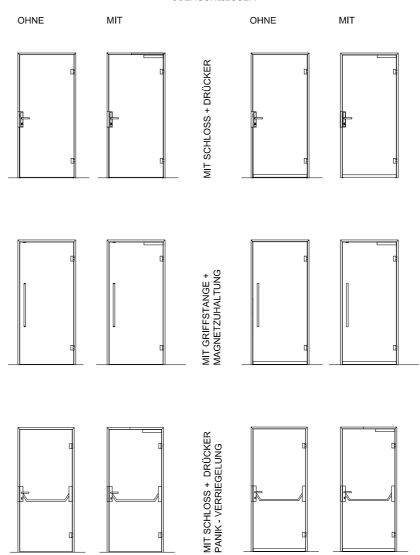
D_Z17 - 012

DREHTÜR AUSFÜHRUNGSVARIANTEN

OHNE TÜR-BODEN ABSENKDICHTUNG

MIT TÜR-BODEN ABSENKDICHTUNG

OBENSCHLIESSER



quint-it
raumsysteme

ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH	
TÜRVARIANTEN	

Z17	M = 1 : 1
Programm	
OZ17	M = 2:1
Artikelbezeichnung	Maßstah



FESTKNOPF INNEN / AUSSEN PAMIKBESCHLAG - BÜGEL

ALLE SCHLÖSSER KÖNNEN MIT ODER OHNE PROFILZYLINDER - LOCHUNG AUSGEFÜHRT WERDEN:

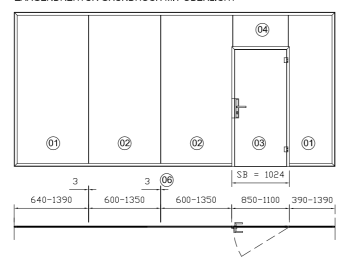
quint-it
raumsysteme

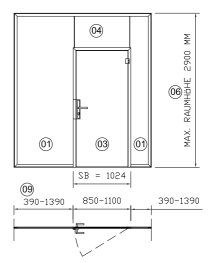
ZARGEN-DREHTUR GRUNDHOCH	
HORIZONTALSCHNITTE - TÜR - SCHLIESSVARIANTEN -2-	

M = 1:1
M = 2 : 1

ZARGENDRTEHTÜR IN EINEM GLASFELD (GEZ. DIN RECHTS / LINKS SPIEGELGLEICH)

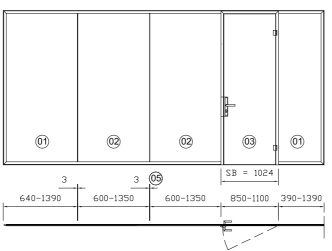
ZARGENDREHTÜR GRUNDHOCH MIT OBERLICHT

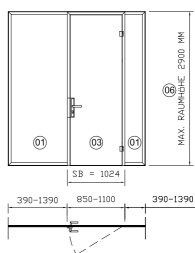




ZARGENDREHTÜREN IN EINEM GLASFELD (GEZ.DIN RECHTS / LINKS SPIEGELGLEICH)

ZARGENDREHTÜREN RAUMHOCH OHNE OBERLICHT





GLASSCHEIBE VSG (ZWEISCHEIBEN VERBUNDSICHERHEITSGLAS) 16 MM. GLASSCHEIBENGEWICHT CA: 40 KG / M²

BEI DER FESTLEGUNG DER SCHEIBENGRÖSSEN MUSS DER INNERBAULICHE TRANSPORTWEG MIT DEN ENTSPRECHENDEN DURCHLÄSSEN / ÖFFNUNGEN UND AUCH DAS SCHEIBENGEWICHT BERÜCKSICHTIGT WERDEN.

DIE FIXGLASSCHEIBENGRÖSSE SOLLTE AUF GRUND DES SCHEIBENGEWICHTES NICHT ÜBER CA. 3 M² (CA. 120 KG) GEWÄHLT WERDEN.

- (01) FIXGLASSCHEIBE ALS WANDANSCHLUSS
- (02) FIXGLASSCHEIBE
- (3) GANZGLAS-DREHFLÜGELTÜR (STANDARDBREITE AUSSENMASS ZARGE 1024 MM) LICHTE DURCHGANGSMASSE (ZEICHN. D Z16-012)
- (04) OBERLICHTGLASSCHEIBE. MINDESTHÖHE 250 MM
- (05) GLASSCHEIBENKANTENABSTAND MIT VERZAHNTEM WEICHDICHTUNGSPROFILEN (SCHWARZ)
- (06) MAX. RAUMHÖHE SOLLTE AUF GRUND DES SCHEIBENGEWICHTES 3200 MM NICHT ÜBERSTEIGEN. BEI EINER FIXGLASBREITE VON MAX. 1000 MM IST DAMIT 3,2 M² UND 128 KG ERREICHT.

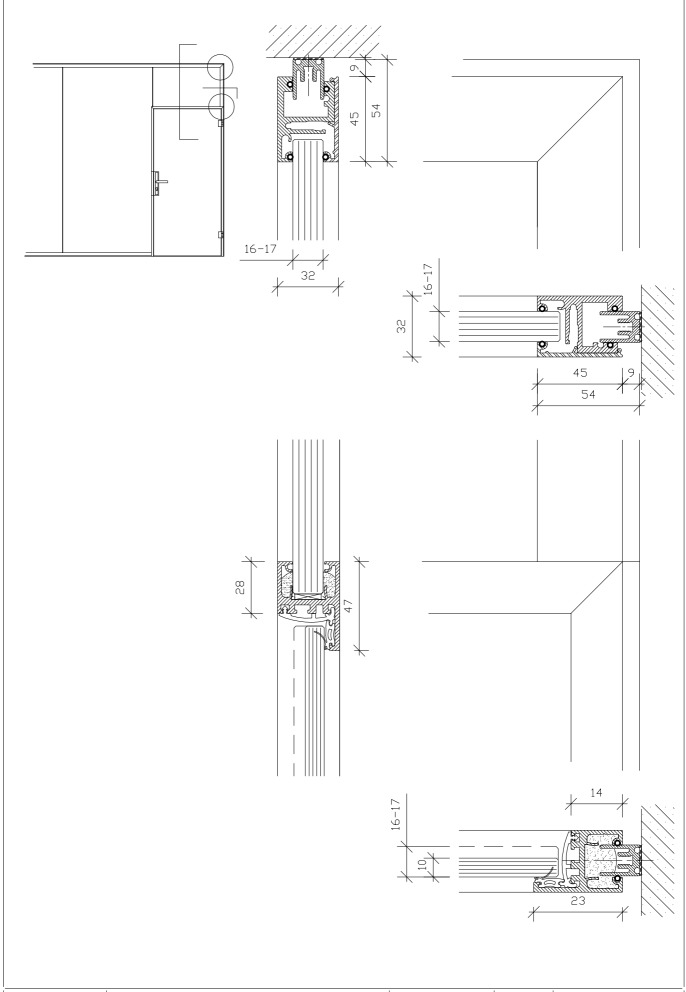
BEI RAUMHÖHEN ÜBER 3200 MM MUSS DIE VERBAUBARKEIT UNTER BERÜCKSICHTIGUNG ALLER BAULICHEN BEDINGUNGEN GEPRÜFT WERDEN.

SOLLTEN DIE OBEN AUFGEFÜHRTEN MIN. ODER MAX. ANGABEN / ABMESSUNGEN ZWINGEND NICHT AUSREICHEN, DANN SETZEN SIE SICH BITTE MIT DER FA: QUINT-IT FÜR EINE LÖSUNGSUCHE IN VERBINDUNG.



ZARGEN-DREHTÜREN GRUND- / RAUMHOCH EINFLÜGELIG
ABMESSUNGEN / PLANUNGSGRUNDSÄTZE

Z17	OHNE
Programm	
Z17	



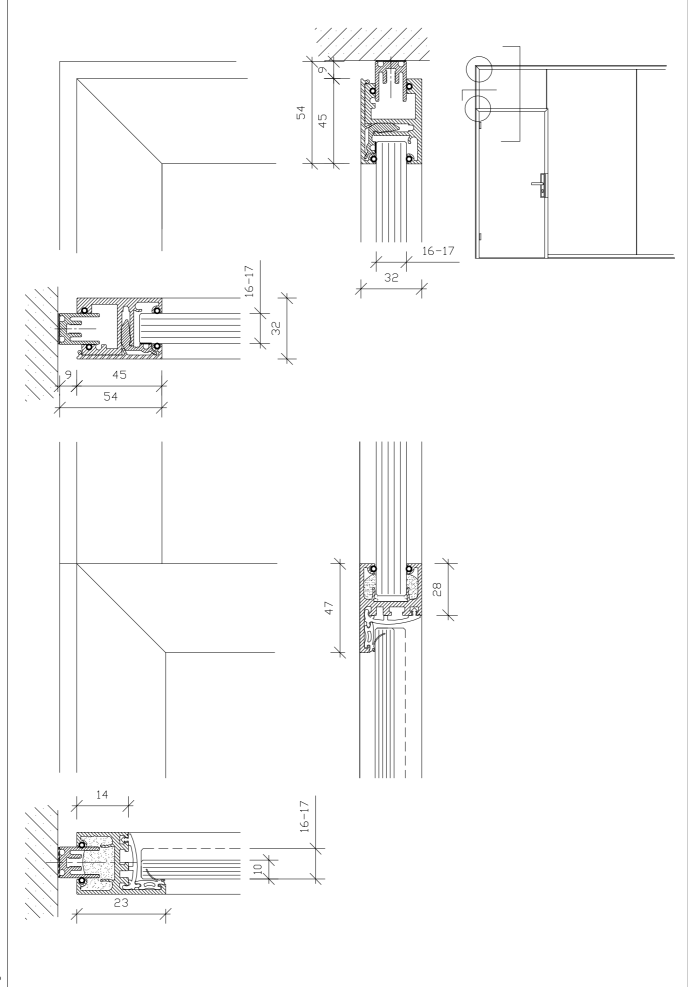
ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH MIT OBERLICHT

VERT-/ HORIZONTALSCHNITT ZARGE - DIREKT AN DECKE + WAND ANSCHLIESSEND (ANSICHT VON INNEN)

Z17/ BL 10 - 16 MM Programm

M = 2:1

D_Z17 - 016



quint-it

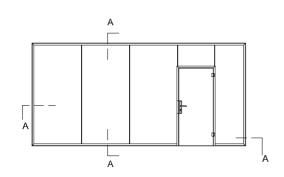
ZARGEN-DREHTÜR GRUNDHOCH MIT OBERLICHT

VERT-/ HORIZONTALSCHNITT ZARGE - DIREKT AN DECKE + WAND ANSCHLIESSEND (ANSICHT VON AUSSEN)

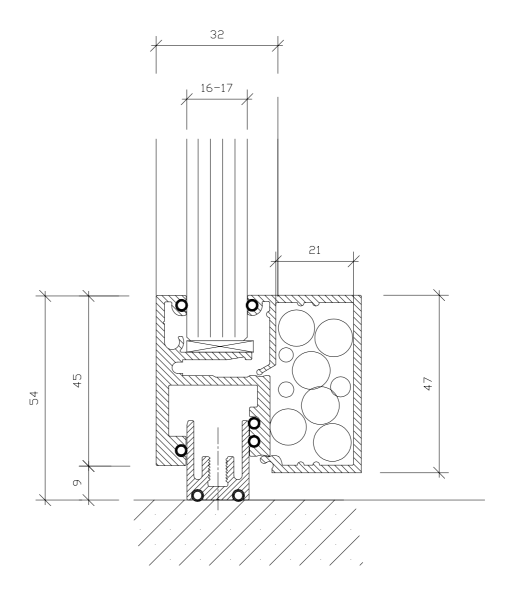
Z17 / BL 10 -16 MM

M = 2:1

D_Z17 - 017



KABELKANAL AN WAND-DECKEN-BODENANSCHLUSS MÖGLICH



quint-it

ZARGEN-DREHTÜR

SCHNITT A

HORIZONTAL-/ VERTIKALSCHNITT WAND-DECKEN-BODENANSCHLUSS MIT KABELKANAL