

Zeichnungsübersicht

<u>Zeichnungsnummer</u>	<u>Beschreibung</u>
02-PL68-BK/01	Fenster und Balkontüren, Glasleiste angefräst
02-PL68-BG/01	Fenster und Balkontüren, Glasleiste lose
02-PL68-BK/02	Pfosten / Setzholz
02-PL68-BK/03	Pfosten mit FIB (schmale Ausführung)
02-PL68-BK/04	Kämpfer / Riegel
02-PL68-BK/05	Kämpfer / Riegel mit Oberlicht-FIB
02-PL68-BK/06	Kämpfer / Riegel mit Unterlicht-FIB
02-PL68-BK/07	Stulp
02-PL68-BK/08	Balkontür mit Schwelle
02-PL68-BK/09A	Balkontür mit PZ (Sohlbank)
02-PL68-BK/09B	Balkontür mit PZ (seitlich und oben)
02-PL68-BK/09D	Stulp mit PZ
02-PL68-BK/10A	Nebeneingangstür (Schwelle)
02-PL68-BK/10B	Nebeneingangstür (Schloss)
02-PL68-BK/10C	Nebeneingangstür (Bandseite)
02-PL68-BK/10D	Nebeneingangstür (Stulp)
02-PL68-BG/11A	FIB – Einzelelement / ohne Fülleiste
02-PL68-BG/11B	FIB – Seitenteil / Ober- / Unterlicht
02-PL68-BG/11C	FIB – Seitenteil mit Schwelle

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

PLANO

Fenster/Balkontür

Kantiges Innenprofil

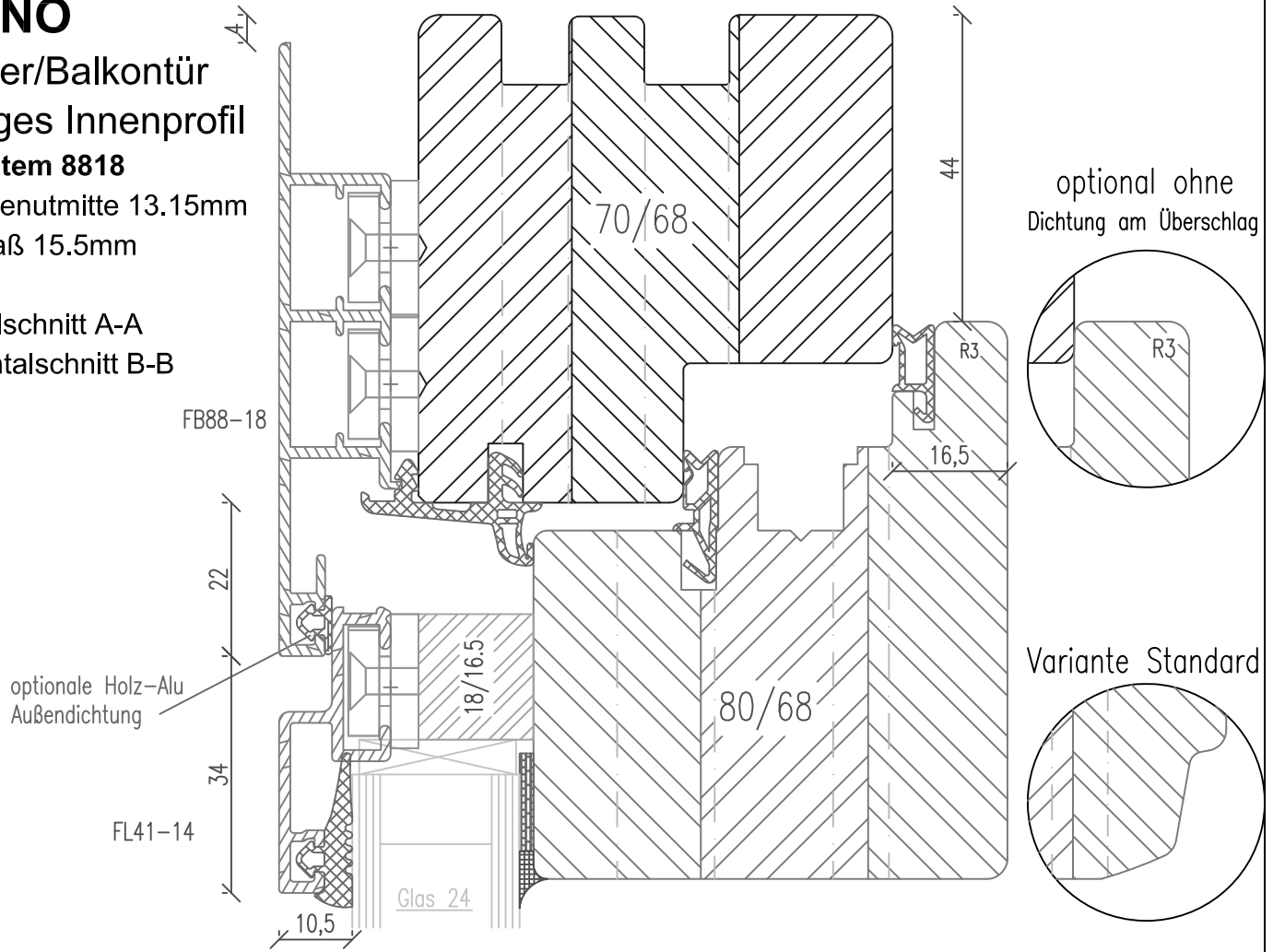
Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

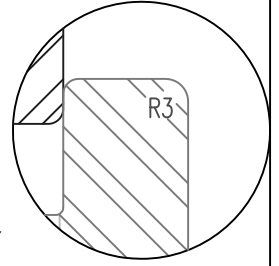
Dornmaß 15.5mm

Vertikalschnitt A-A

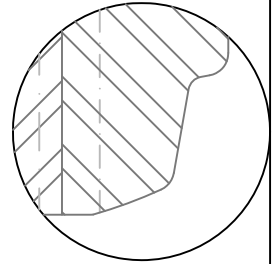
Horizontalschnitt B-B



optional ohne Dichtung am Überschlag



Variante Standard

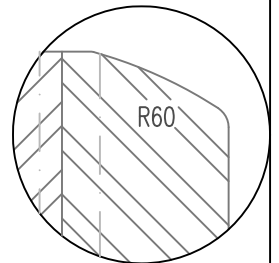
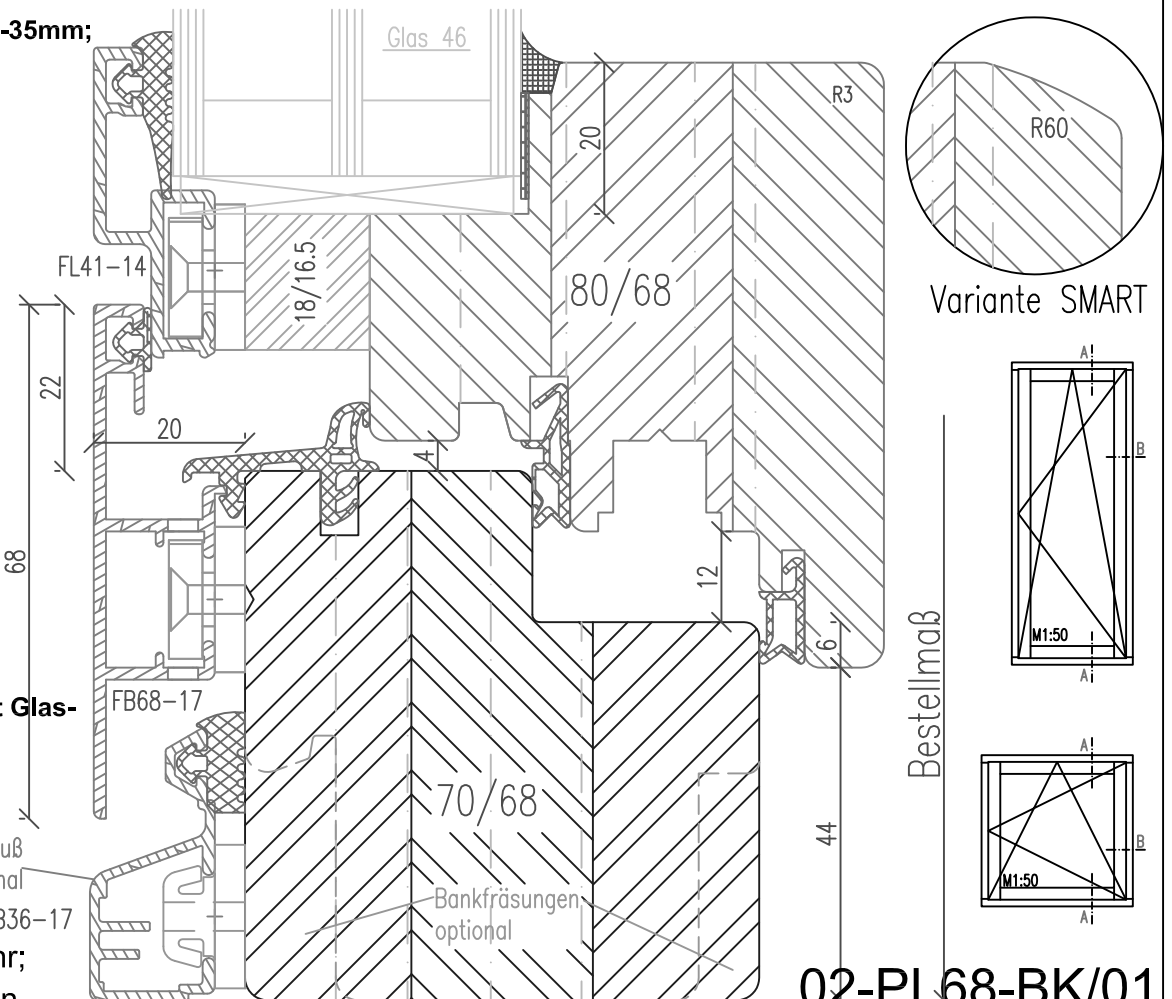


Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm
Mit Falzverstellung

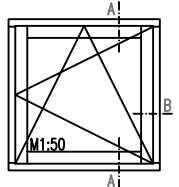
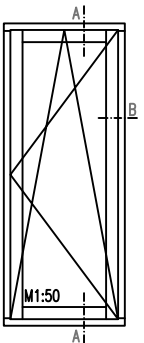
Falz Dichtung Glas

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glasleisten



Variante SMART



Bestellmaß

Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/01

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

PLANO

Fenster/Balkontür
mit Glasleisten

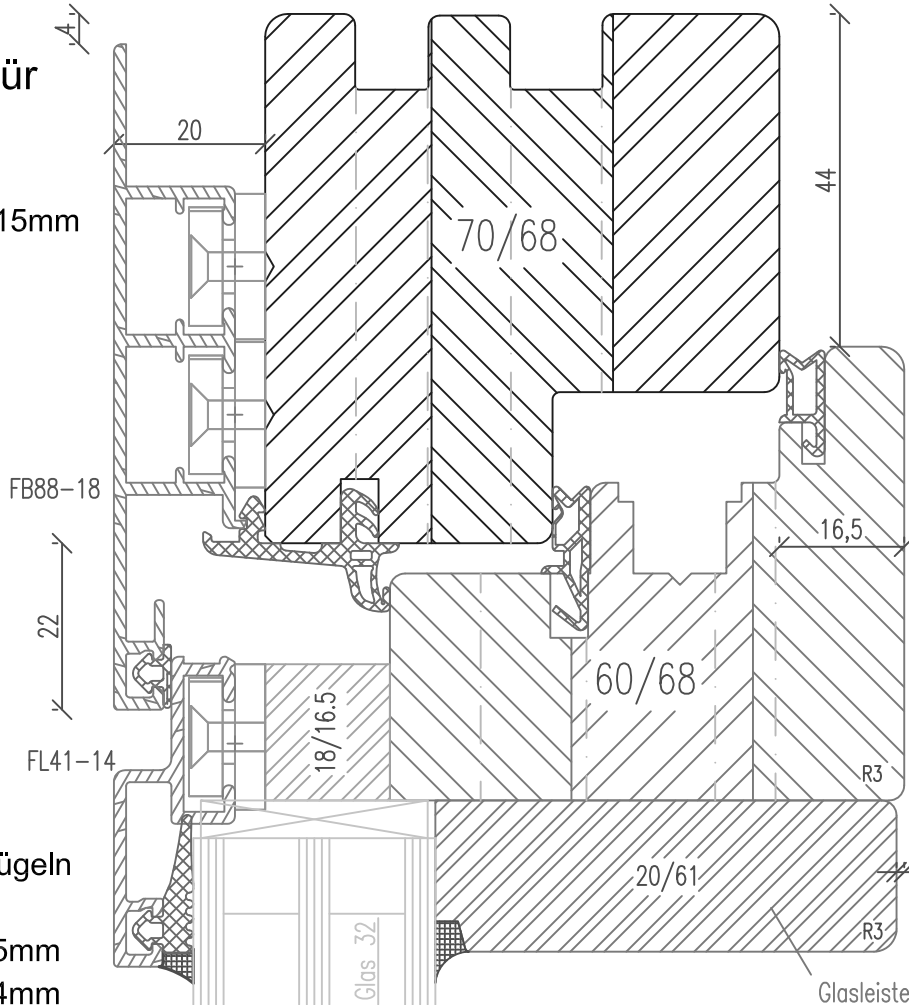
Alusystem 8818

Getriebe Nutmitte 13.15mm

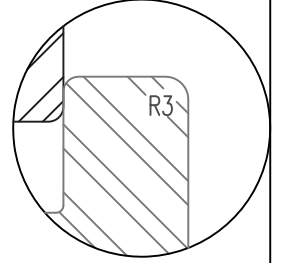
Dornmaß 15.5mm

Vertikalschnitt A-A

Horizontalschnitt B-B



optional ohne
Dichtung am Überschlag



Verwendung bei:

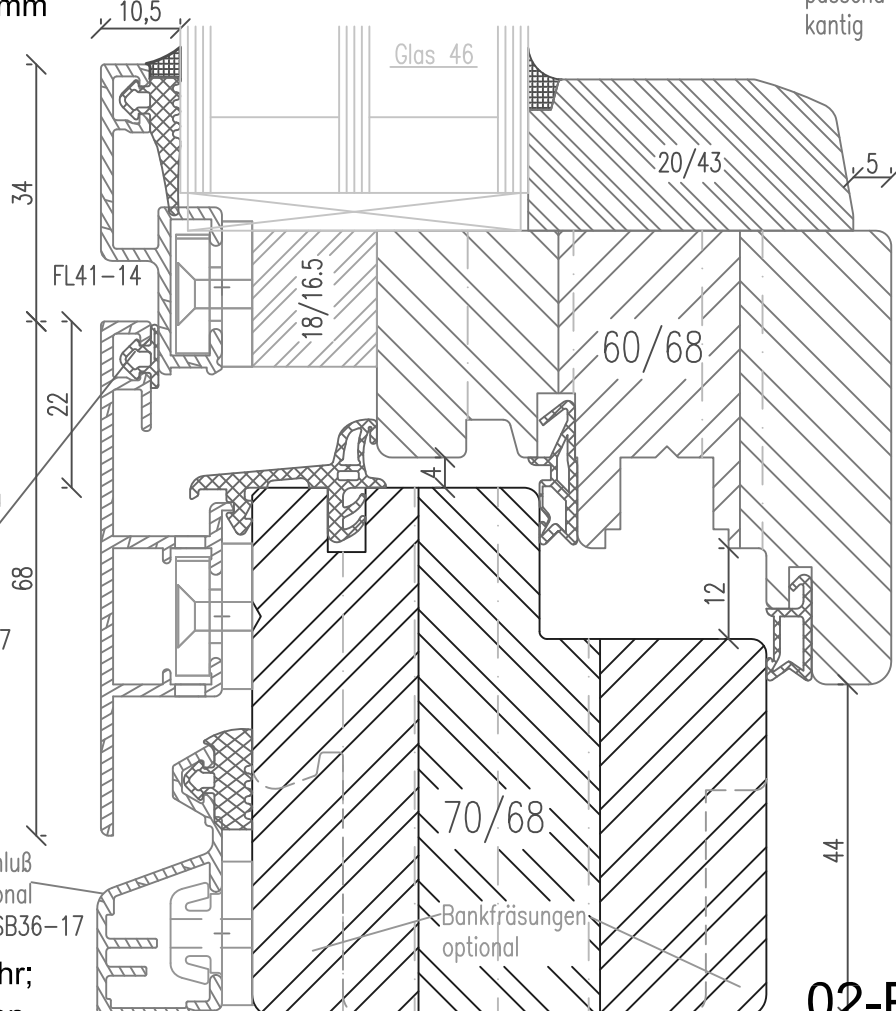
- Sprossenfenstern
- eingeschraubten Flügeln
- Glasstärken:

27mm - 35mm

39mm - 44mm

48mm - 50mm

Glasleiste mit R3,
passend zur Ausführung
kantig

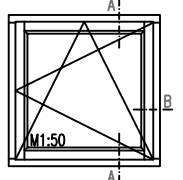
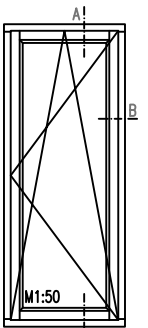


optionale Holz-Alu
Außendichtung

FB68-17

Steinbankanschluß
optional
SB36-17

Bankfräsungen
optional



Bestellmaß

Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BG/01

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale - PLANO

Pfosten/Setzholz

Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebenutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

Horizontalschnitt D-D

Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

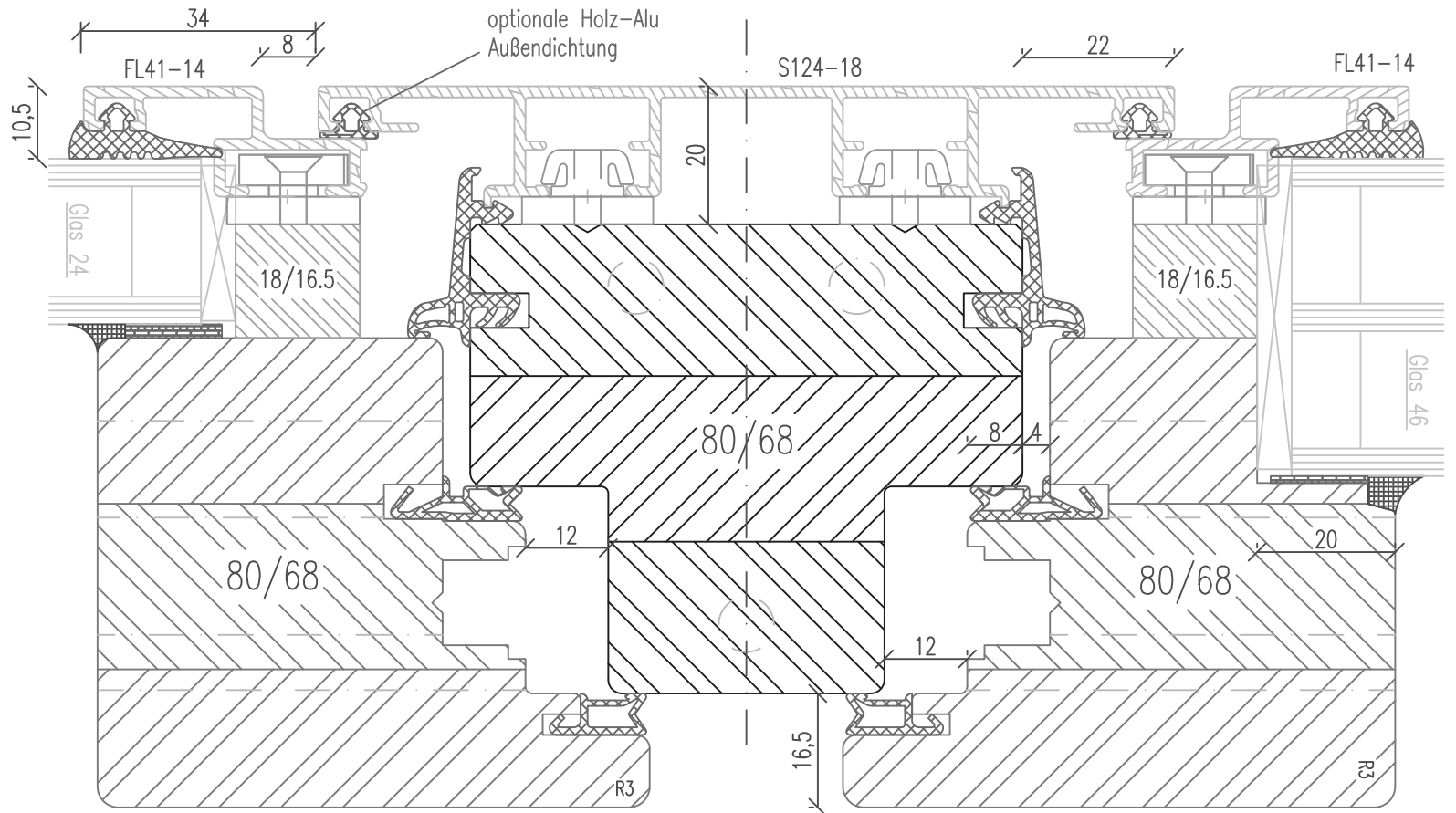
Falz Dichtung Glas

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

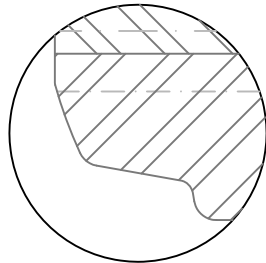
Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten

Zeichnung ohne Gewähr;

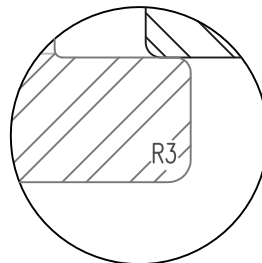
Änderungen vorbehalten



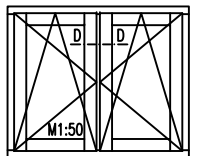
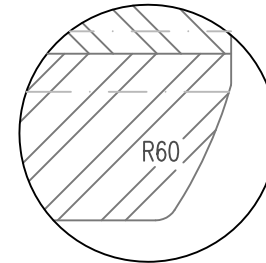
Variante Standard



optional ohne
Dichtung am Überschlag



Variante SMART



02-PL68-BK/02

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale - PLANO

Pfosten/Setzholz mit FIB

Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

Horizontalschnitt D-D

Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;

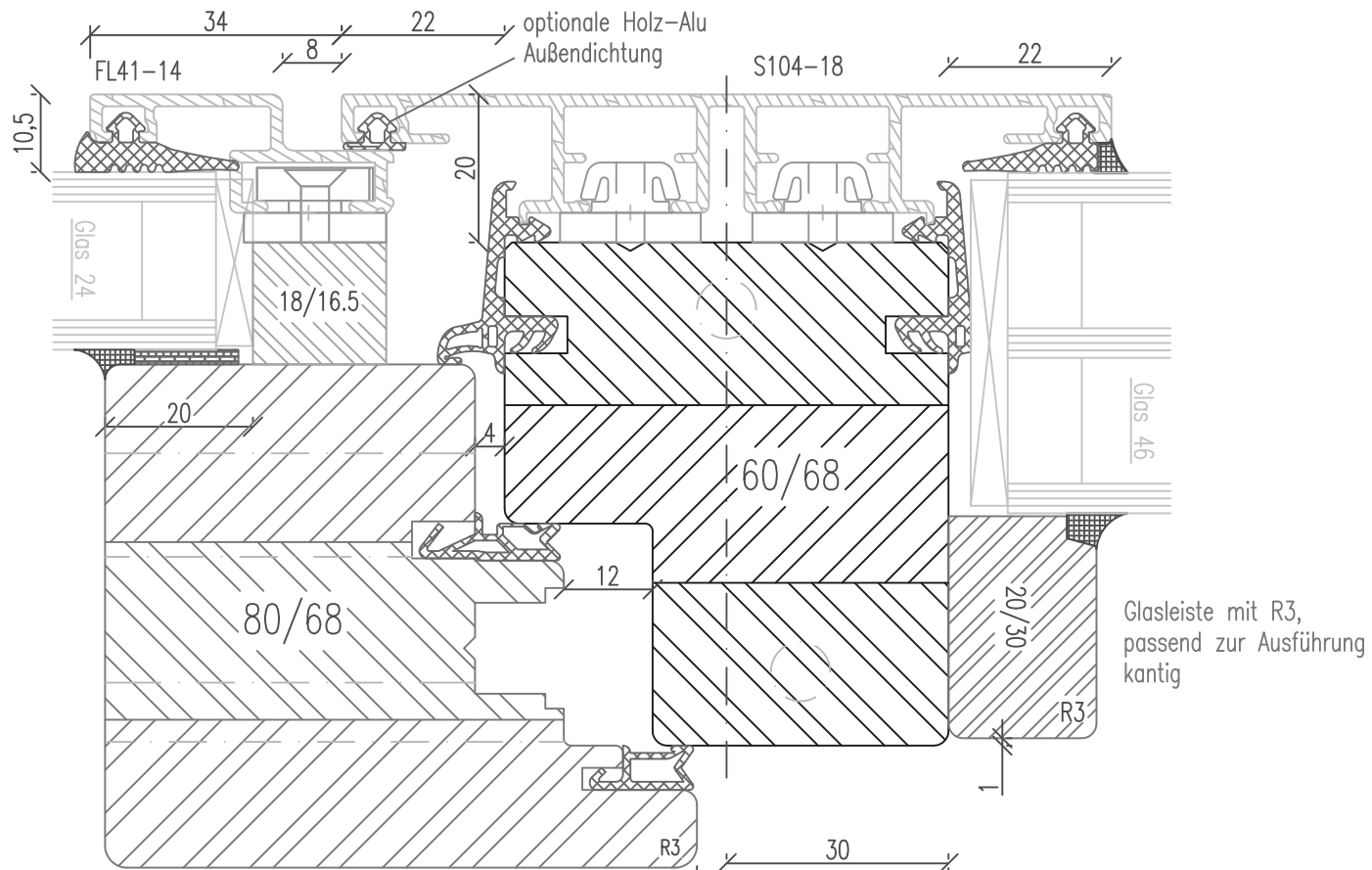
37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

Falz Dichtung Glas

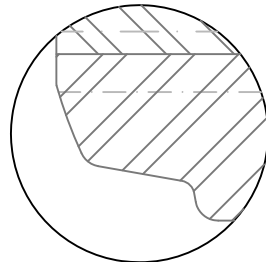
Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glasleisten

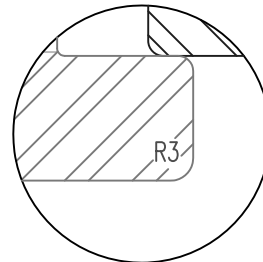


Glasleiste mit R3, passend zur Ausführung kantig

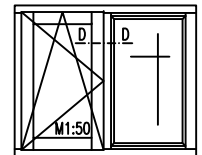
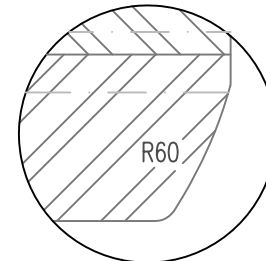
Variante Standard



optional ohne Dichtung am Überschlag



Variante SMART



Zeichnung ohne Gewähr;

Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/03

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

PLANO

Kämpfer/Riegel

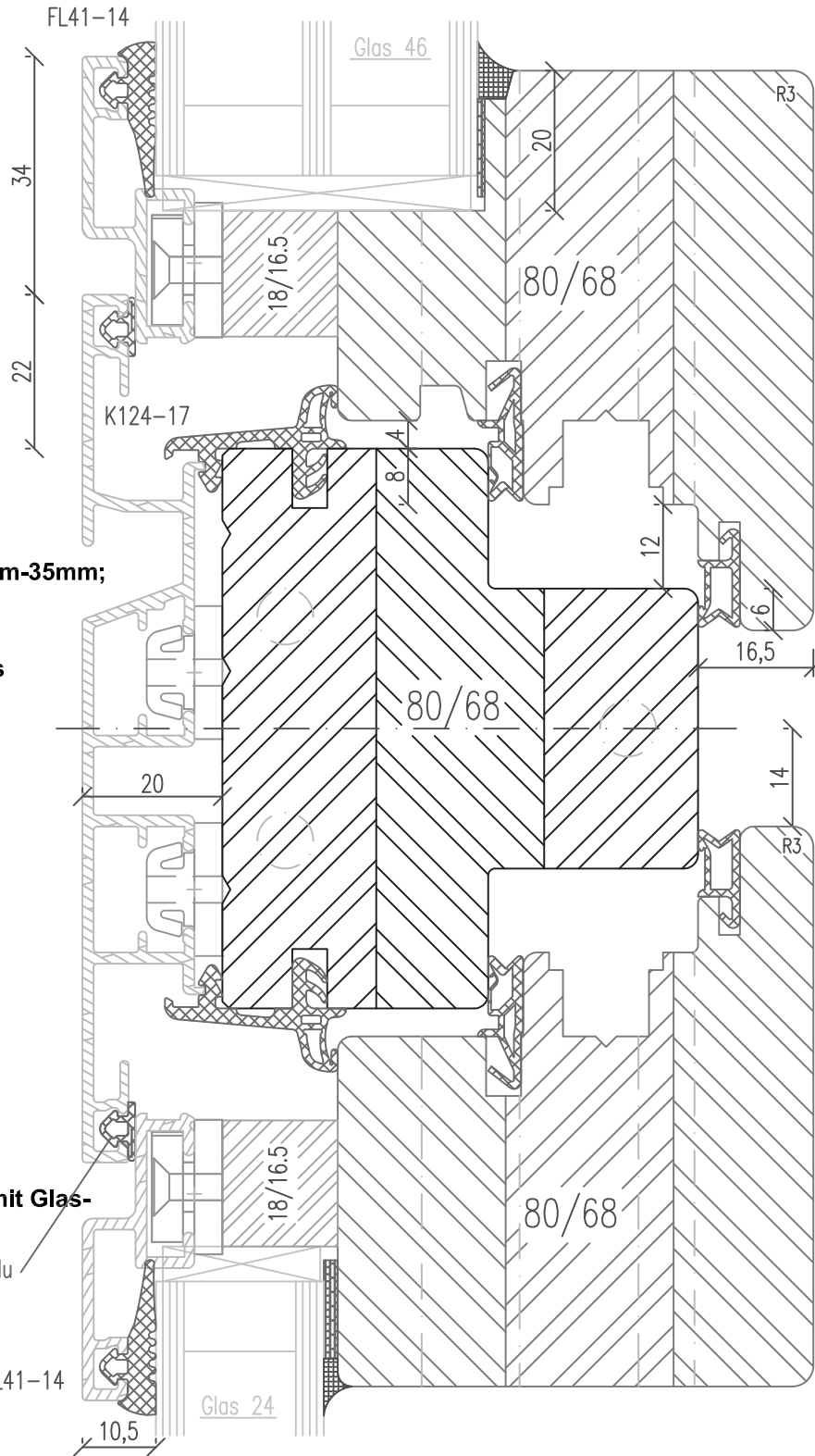
Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

Vertikalschnitt C-C



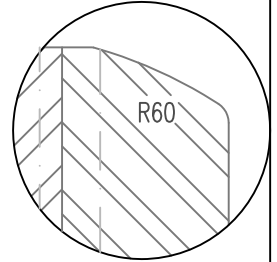
Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm
Mit Falzverstellung

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

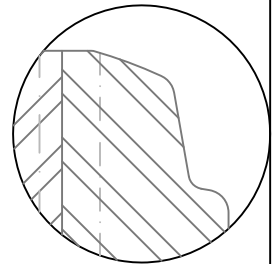
Restliche Glasstärken mit Glasleisten

optionale Holz-Alu Außendichtung

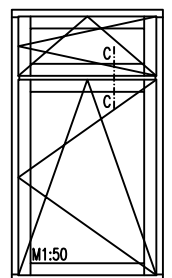
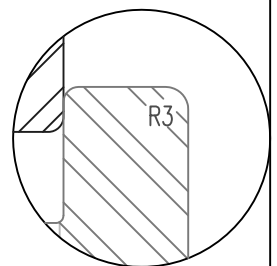
Variante SMART



Variante Standard



optional ohne Dichtung am Überschlag



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/04

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale PLANO

Kämpfer/Riegel mit Oberlicht FIB

Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

Vertikalschnitt C-C

Glasleiste mit R3, passend zur Ausführung kantig

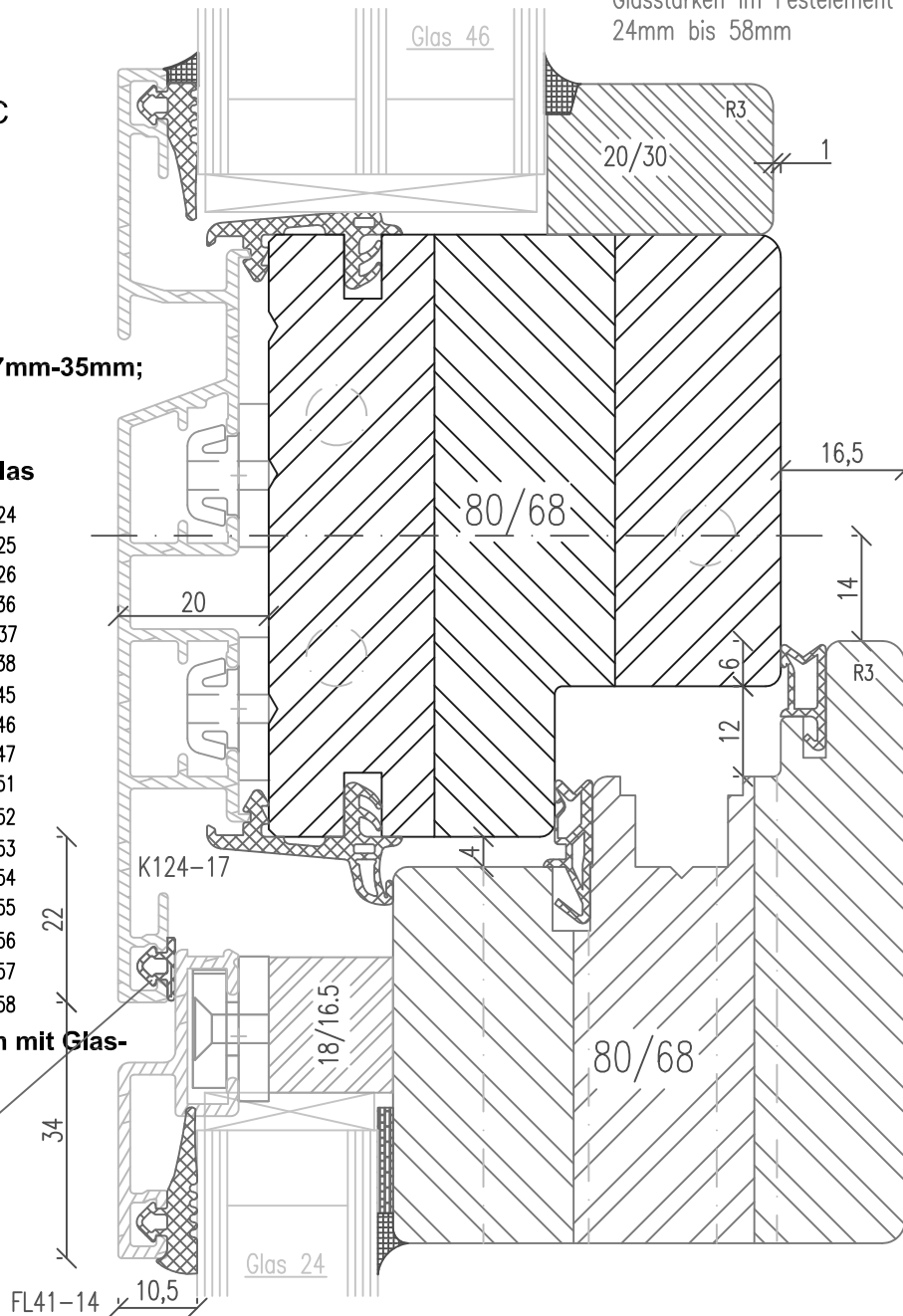
Glasstärken im Festelement
24mm bis 58mm

Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm
Mit Falzverstellung

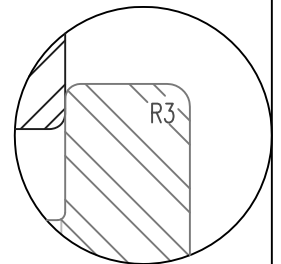
Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glasleisten

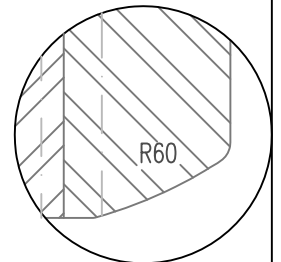
optionale Holz-Alu
Außendichtung



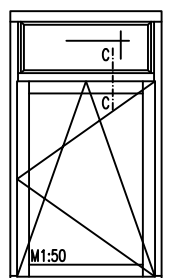
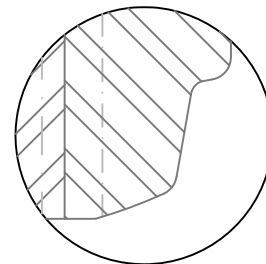
optional ohne
Dichtung am Überschlag



Variante SMART



Variante Standard



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/05

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale PLANO

Kämpfer/Riegel mit Unterlicht-FIB

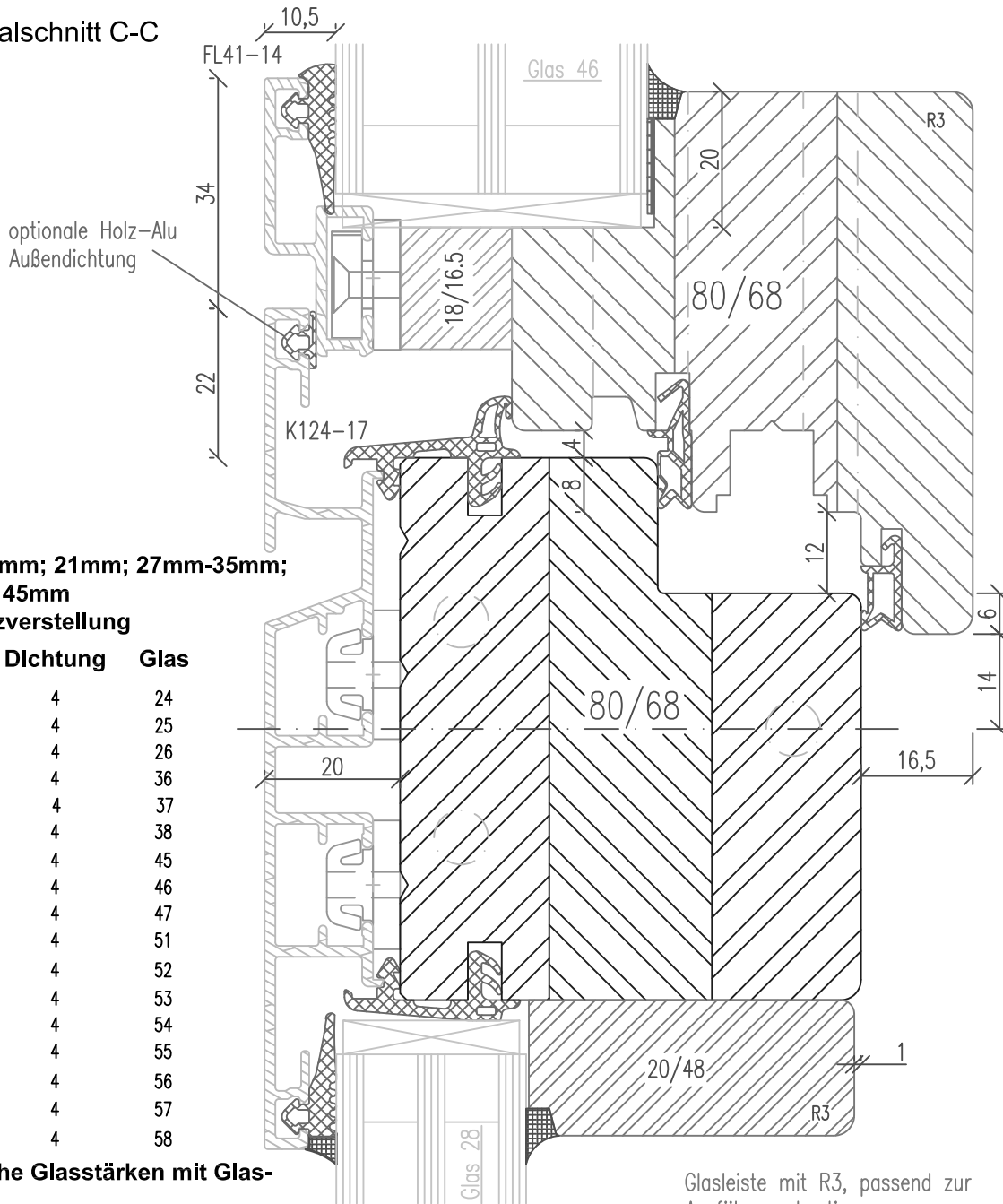
Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

Vertikalschnitt C-C

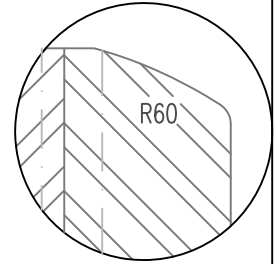


Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm
Mit Falzverstellung

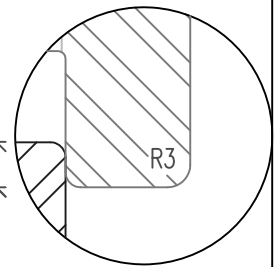
Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten

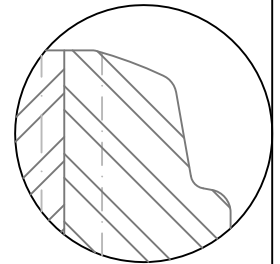
Variante SMART



optional ohne
Dichtung am Überschlag

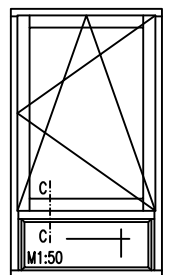


Variante Standard



Glasleiste mit R3, passend zur
Ausführung kantig

Glasstärken im Festelement
24mm bis 58mm



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/06

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale - PLANO

Stulp

Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

Horizontalschnitt D-D

Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;

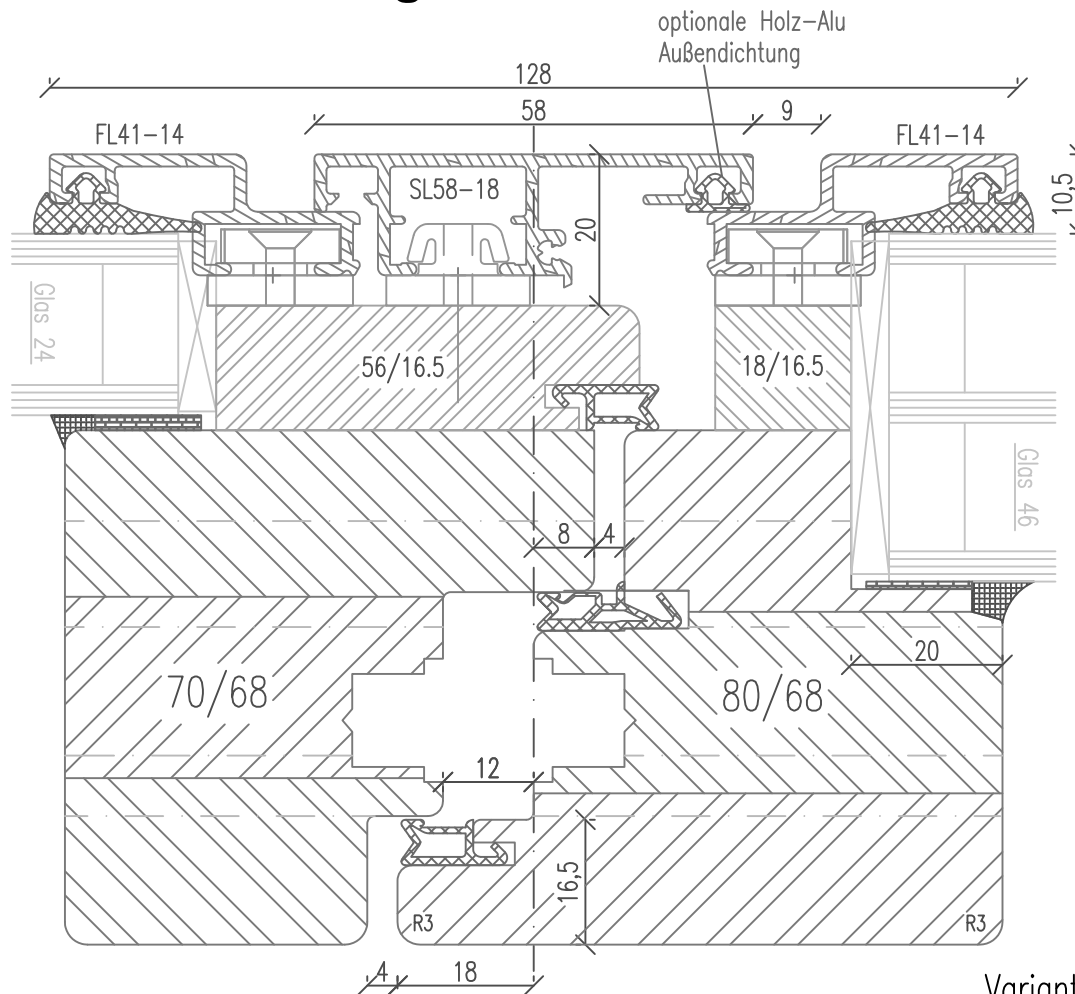
37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

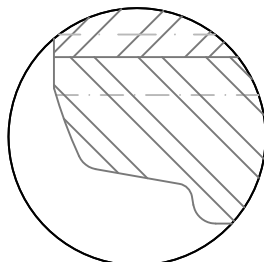
Falz Dichtung Glas

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

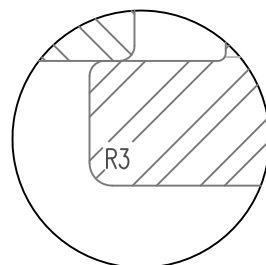
Restliche Glasstärken mit Glasleisten



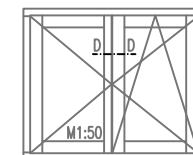
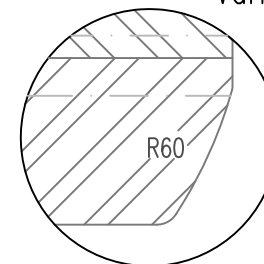
Variante Standard



optional ohne Dichtung am Überschlag



Variante SMART



Zeichnung ohne Gewähr; Änderungen vorbehalten

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

PLANO

Balkontür mit Schwelle

Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

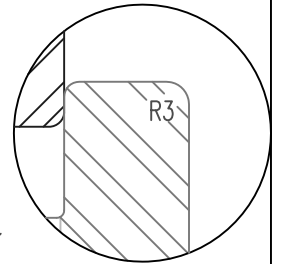
Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

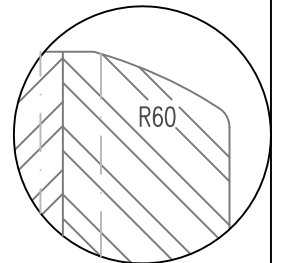
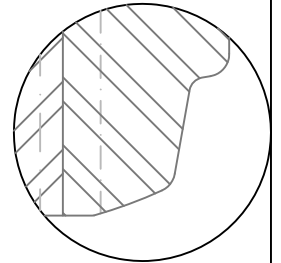
Vertikalschnitt A-A

Horizontalschnitt B-B

optional ohne
Dichtung am Überschlag

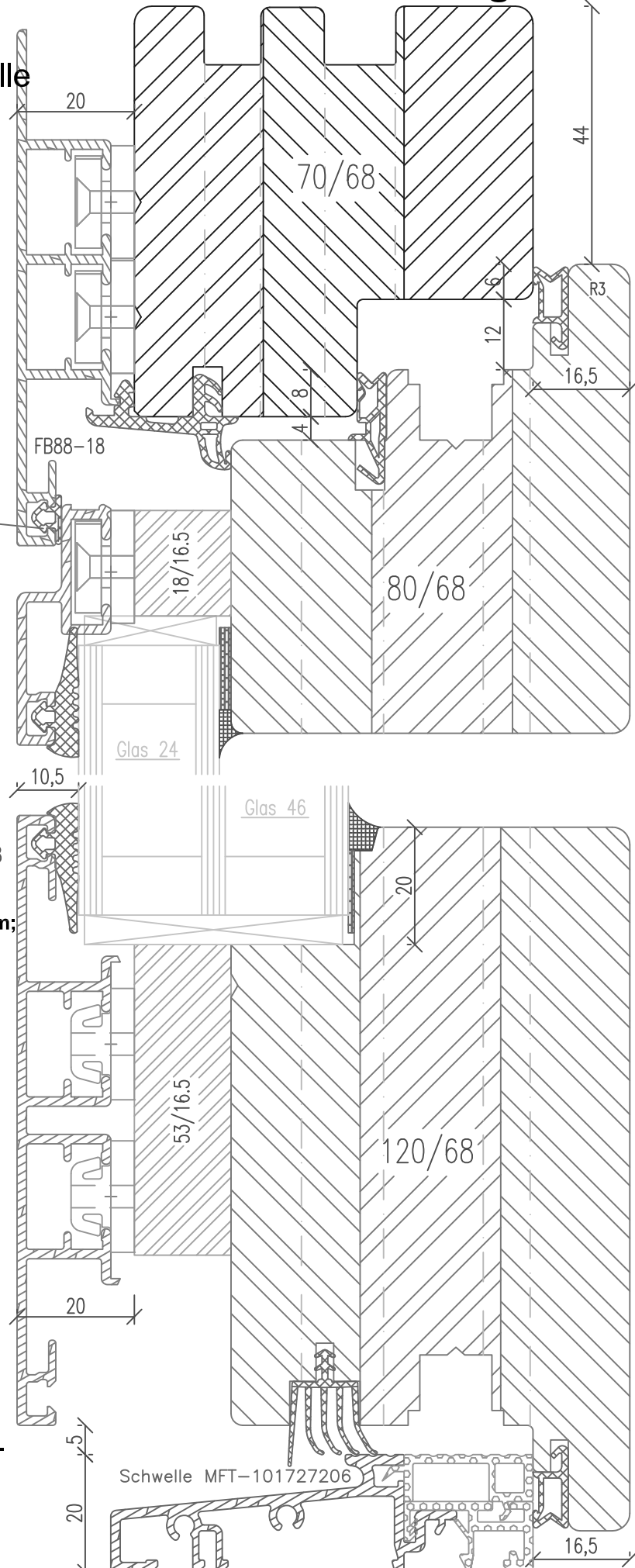
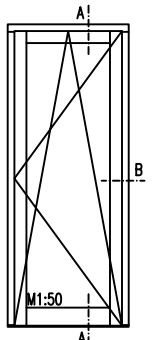


Variante Standard



Variante SMART

Bestellmaß



Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm
Mit Falzverstellung

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten

Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/08

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale PLANO

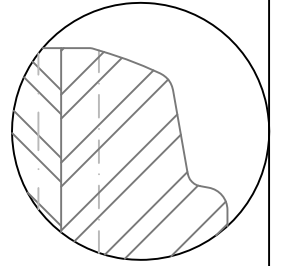
Balkontür mit PZ
Kantiges Innenprofil
Alusystem 8818
Getriebeutmitte 13.15mm

Vertikalschnitt A-A

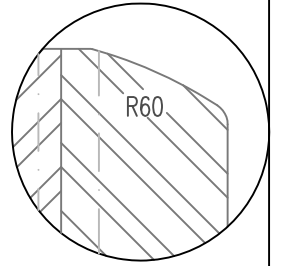
Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm
Mit Falzverstellung

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

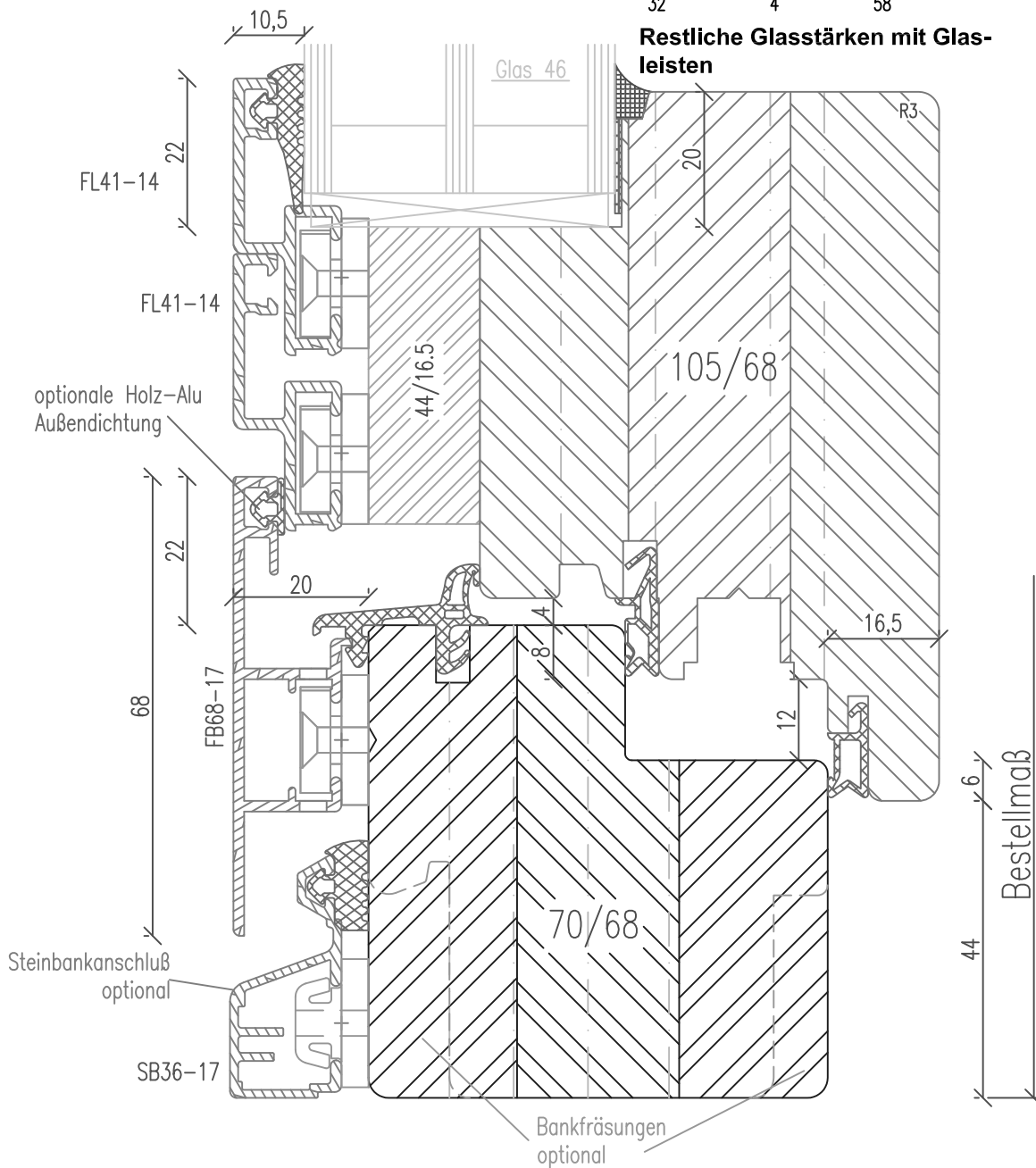
Variante Standard



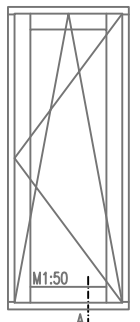
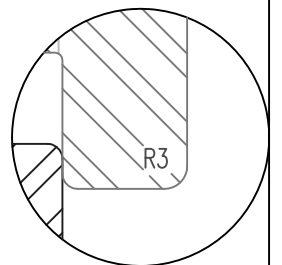
Variante SMART



Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten



optional ohne
Dichtung am Überschlag



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/09A

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

Schlosskasten nur an Schlosseite

PLANO

Balkontür mit PZ
Kantiges Innenprofil
Alusystem 8818
Getriebenutmitte 13.15mm

Dornmaß 50mm (bei DK)
55mm (bei Dreh)

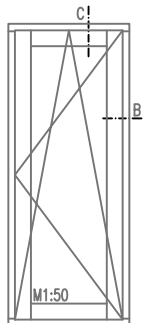
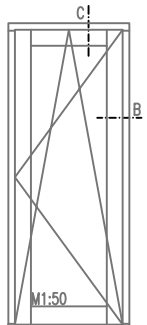
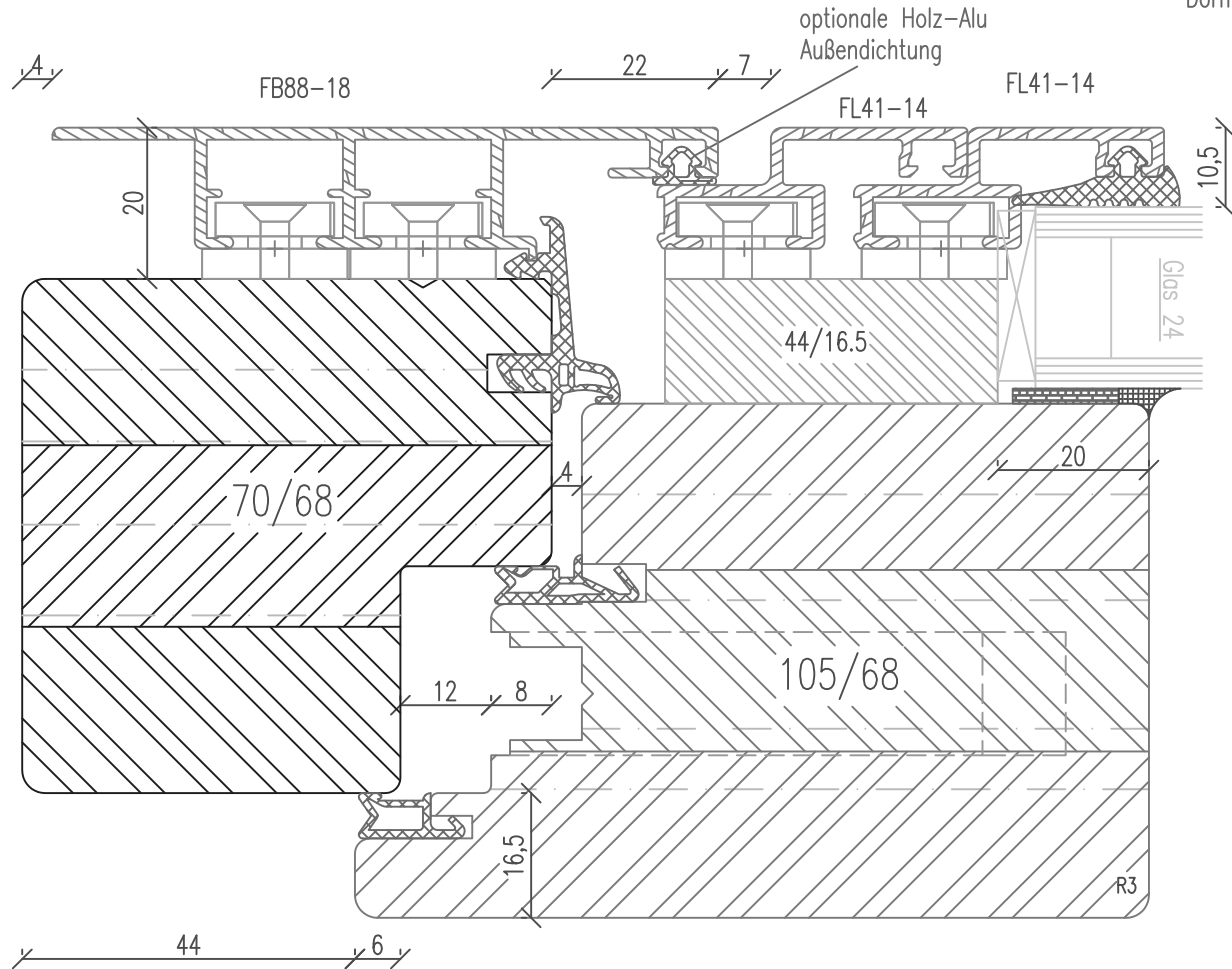
Horizontalschnitt B-B
Vertikalschnitt C-C

Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm
Mit Falzverstellung

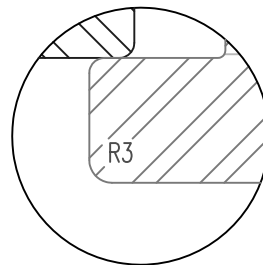
Falz Dichtung Glas

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

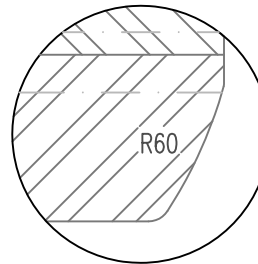
Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten



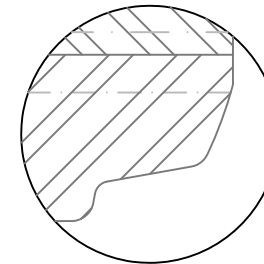
optional ohne
Dichtung am Überslag



Variante SMART



Variante Standard



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/09B

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

Schlosskasten nur an Schlosseite
 Dornmaß 50mm (bei DK)
 55mm (bei Dreh)

PLANO

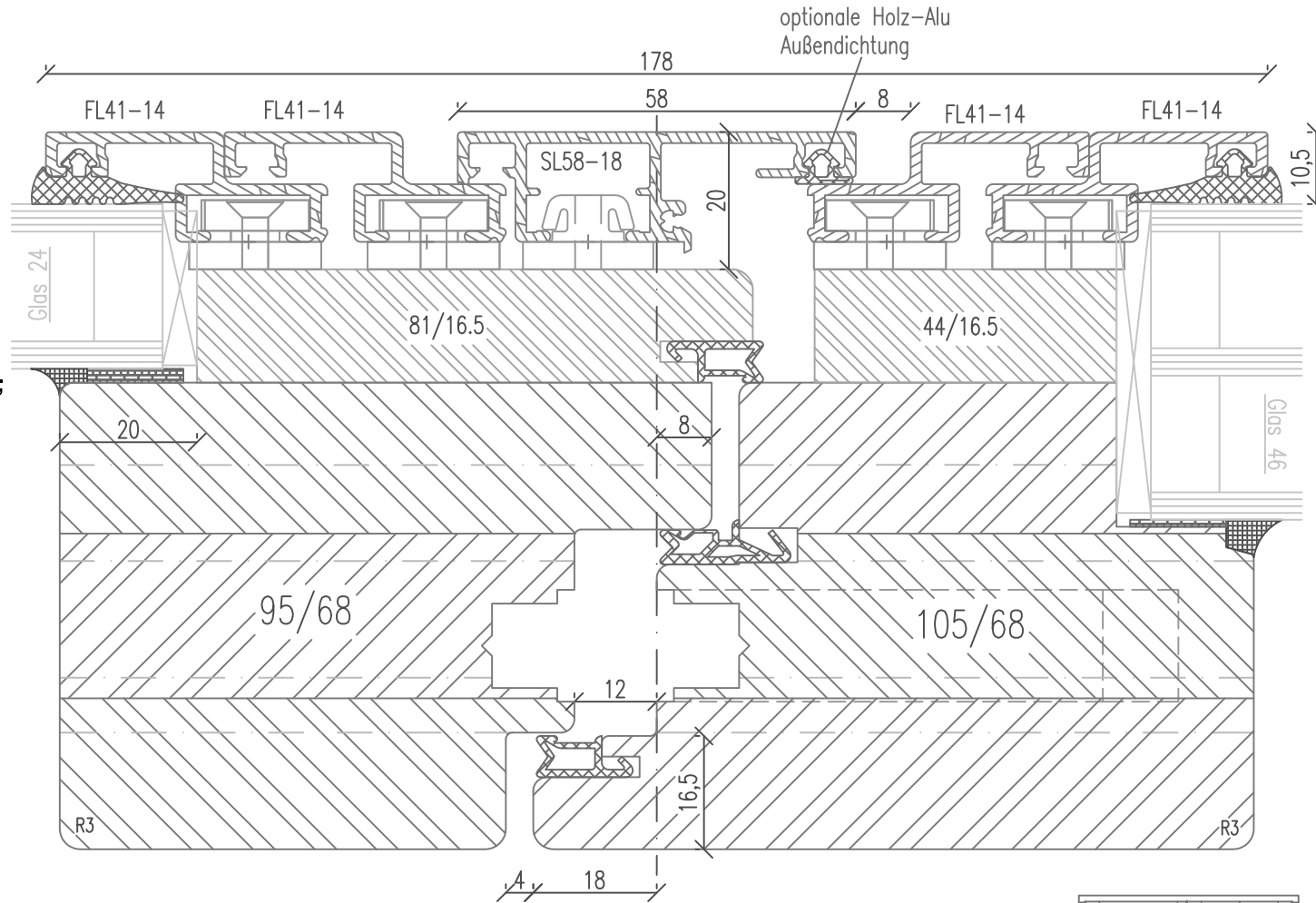
Stulp mit PZ

Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebenutmitte 13.15mm

Horizontalschnitt D-D



Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
 37mm; 45mm
 Mit Falzverstellung

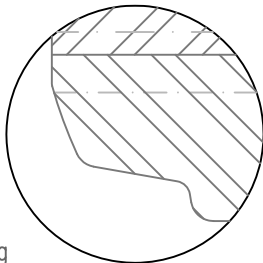
Falz Dichtung Glas

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

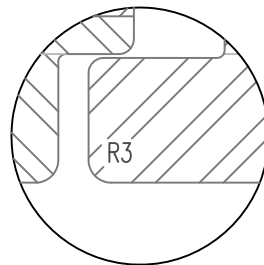
Restliche Glasstärken mit Glasleisten

Bei Stulpelementen wird aus Gründen der Beschlagsmontage immer Schwelle MFT-101727206 verwendet; s. Zeichnung Nr. 02-PL68-BK/08

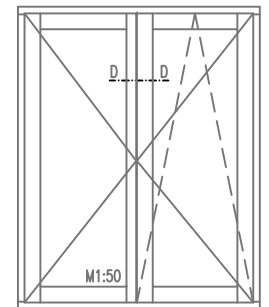
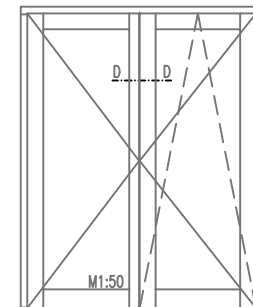
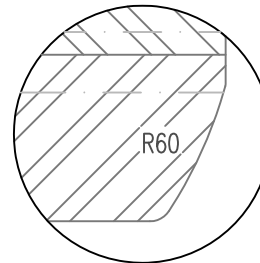
Variante Standard



optional ohne Dichtung am Überschlag



Variante SMART



02-PL68-BK/09D

Zeichnung ohne Gewähr; Änderungen vorbehalten

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale PLANO

Nebeneingangstür - Schwelle

kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Vertikalschnitt A-A

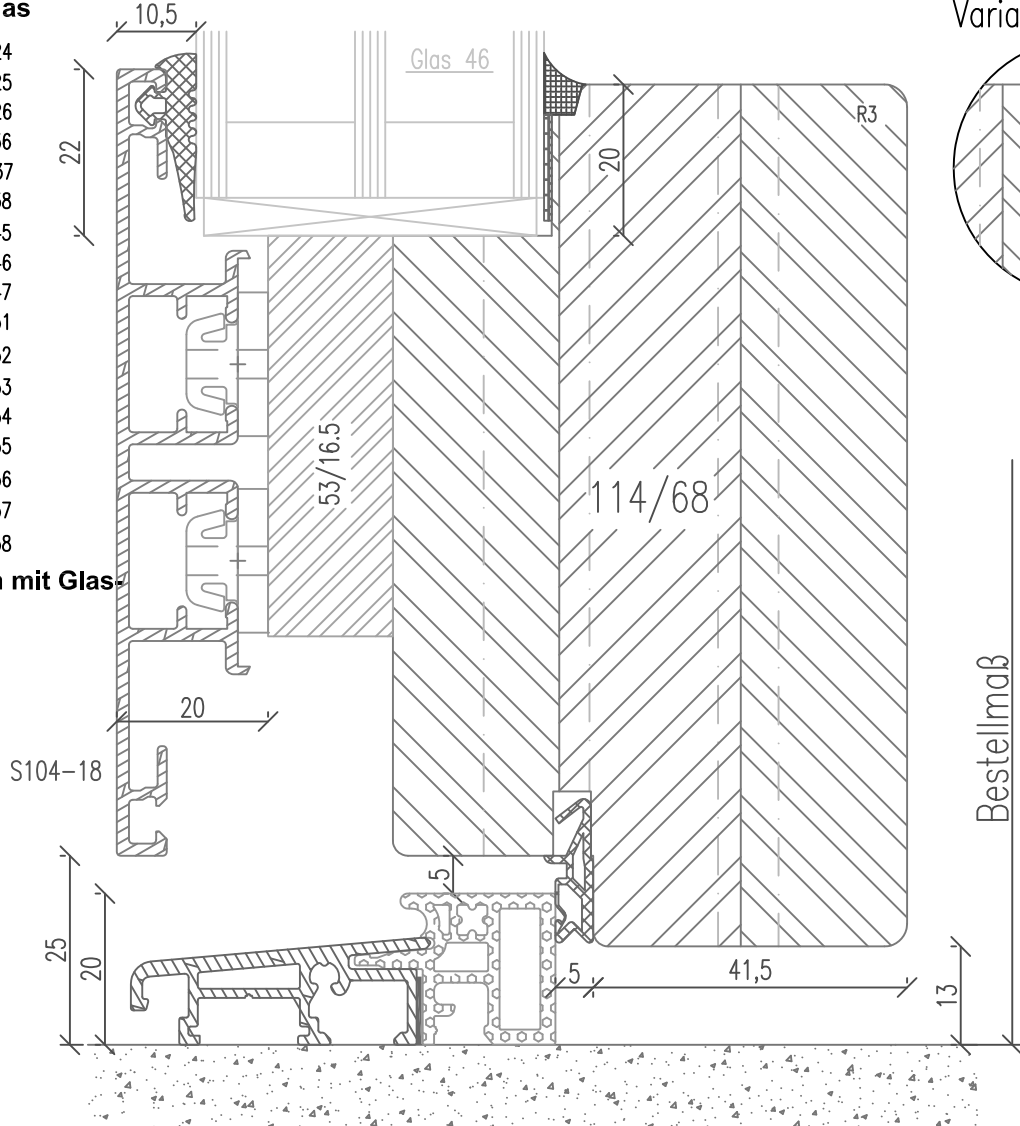
Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

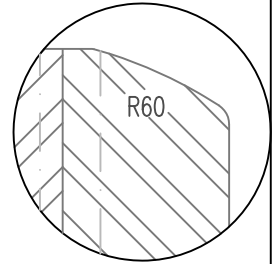
Falz Dichtung Glas

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

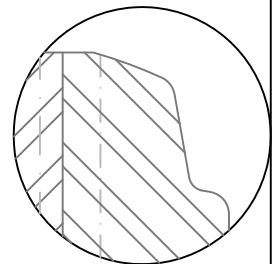
Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten



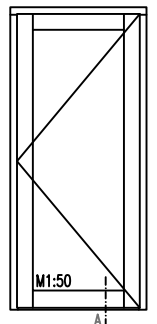
Variante SMART



Variante Standard



Bestellmaß



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/10A

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

PLANO

Nebeneingangstür - Schlosseite

kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 55mm

Horizontalschnitt B-B

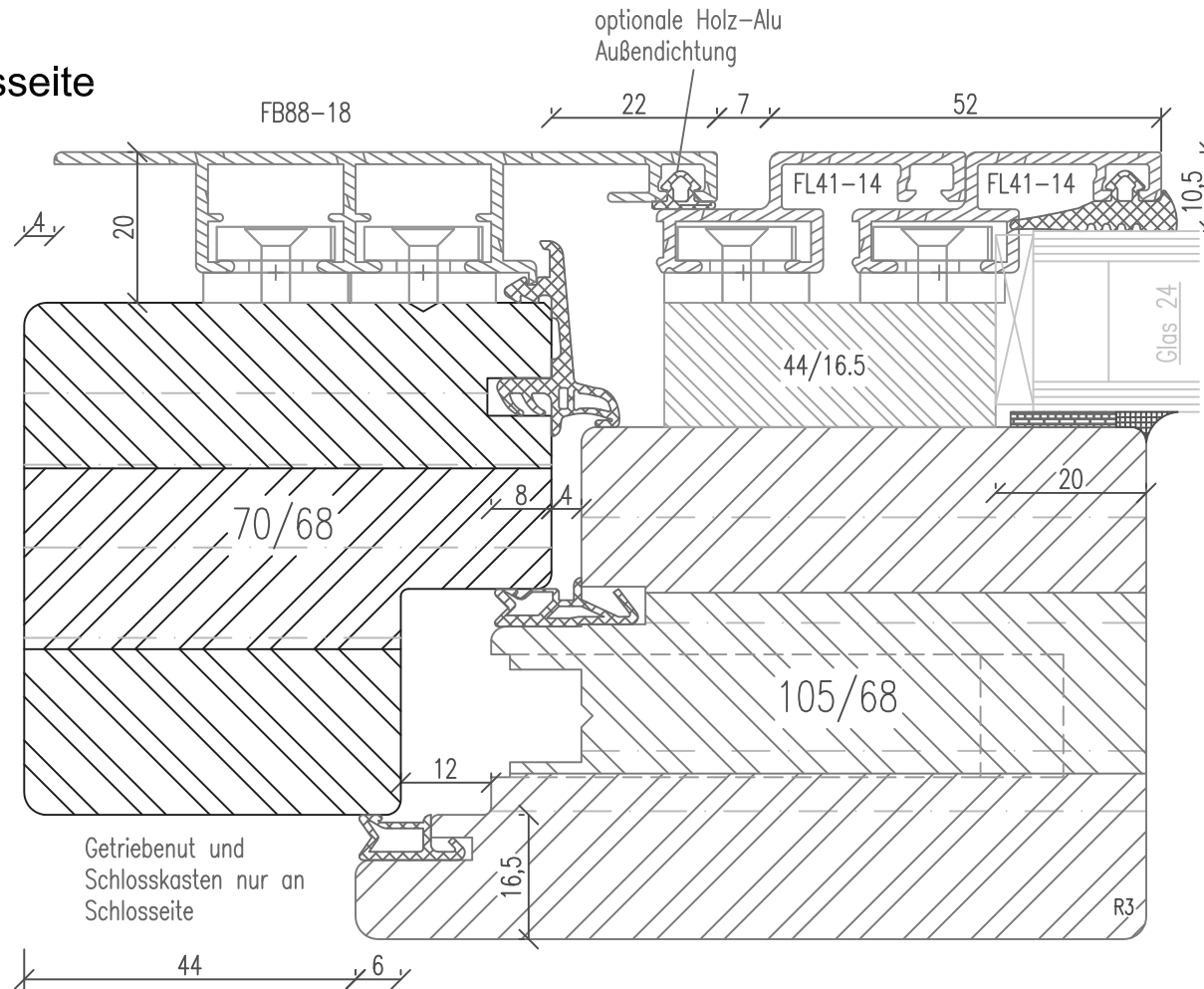
Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

Falz Dichtung Glas

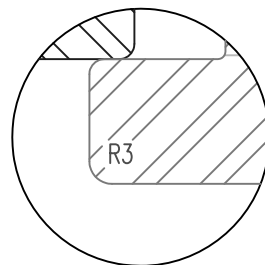
Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten

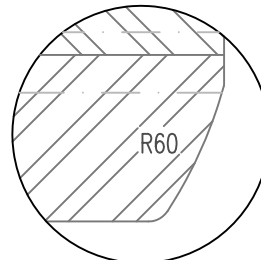


Getriebeut und
Schlosskasten nur an
Schlosseite

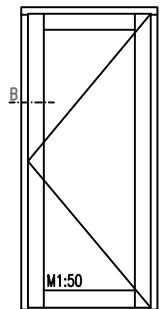
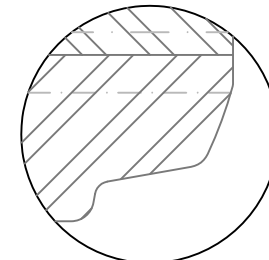
optional ohne
Dichtung am Überschlag



Variante SMART



Variante Standard



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/10B

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

PLANO

Nebeneingangstür

kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Vertikalschnitt C-C

Horizontalschnitt D-D

Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;

37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

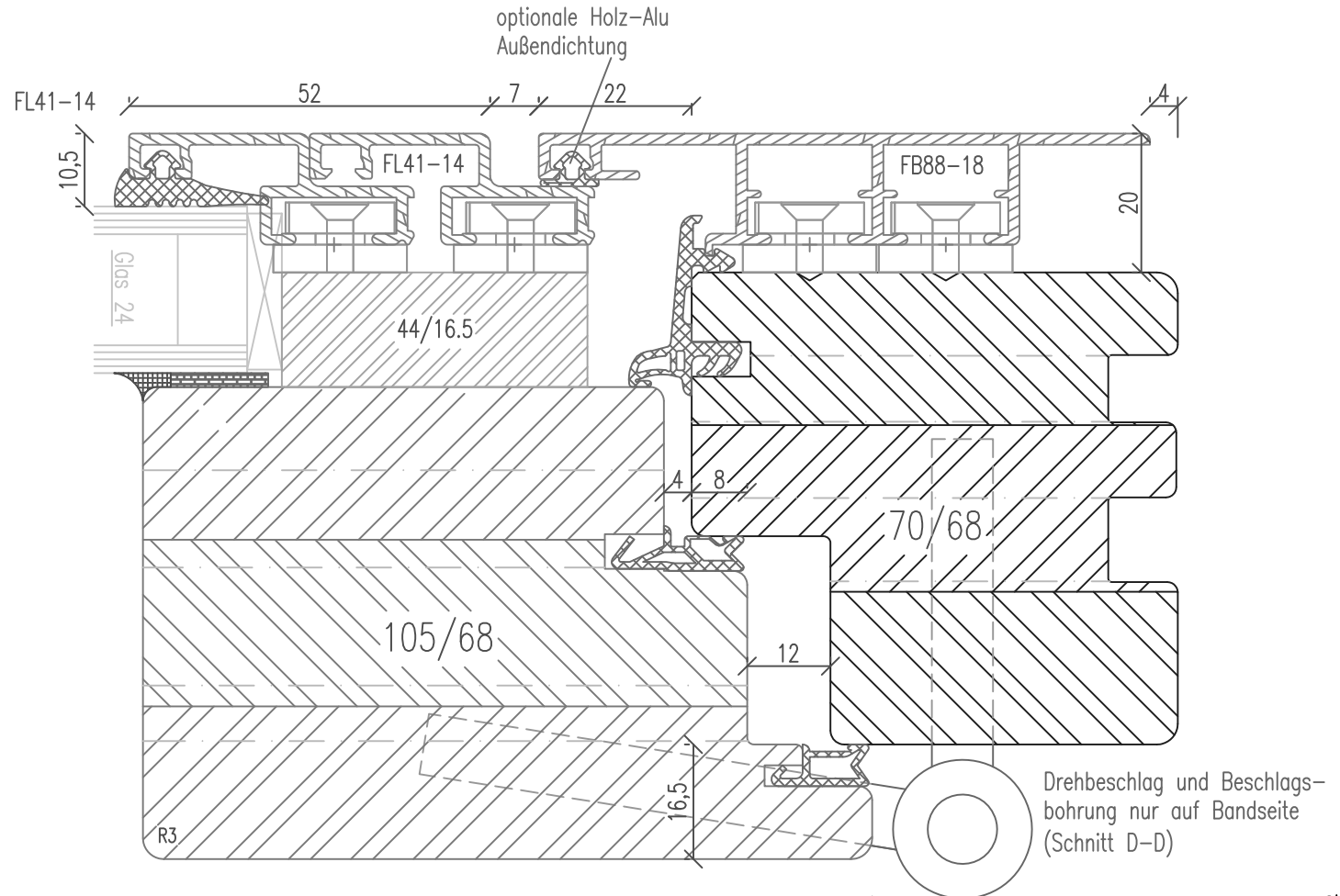
Falz Dichtung Glas

Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

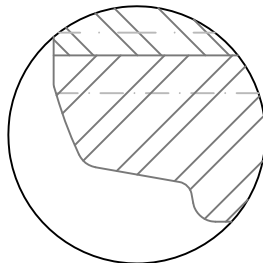
Restliche Glasstärken mit Glasleisten

Zeichnung ohne Gewähr;

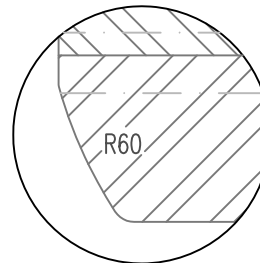
Änderungen vorbehalten



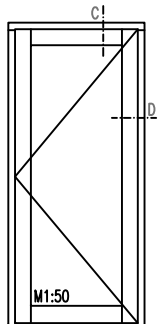
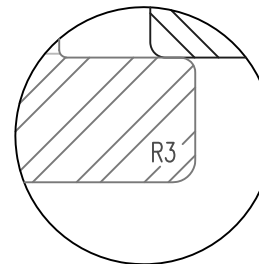
Variante Standard



Variante SMART



optional ohne Dichtung am Überschlag



02-PL68-BK/10C

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

PLANO

Nebeneingangstür - Stulp

Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebe nutmitte 13.15mm

Dornmaß 55mm

Horizontalschnitt D-D

Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm

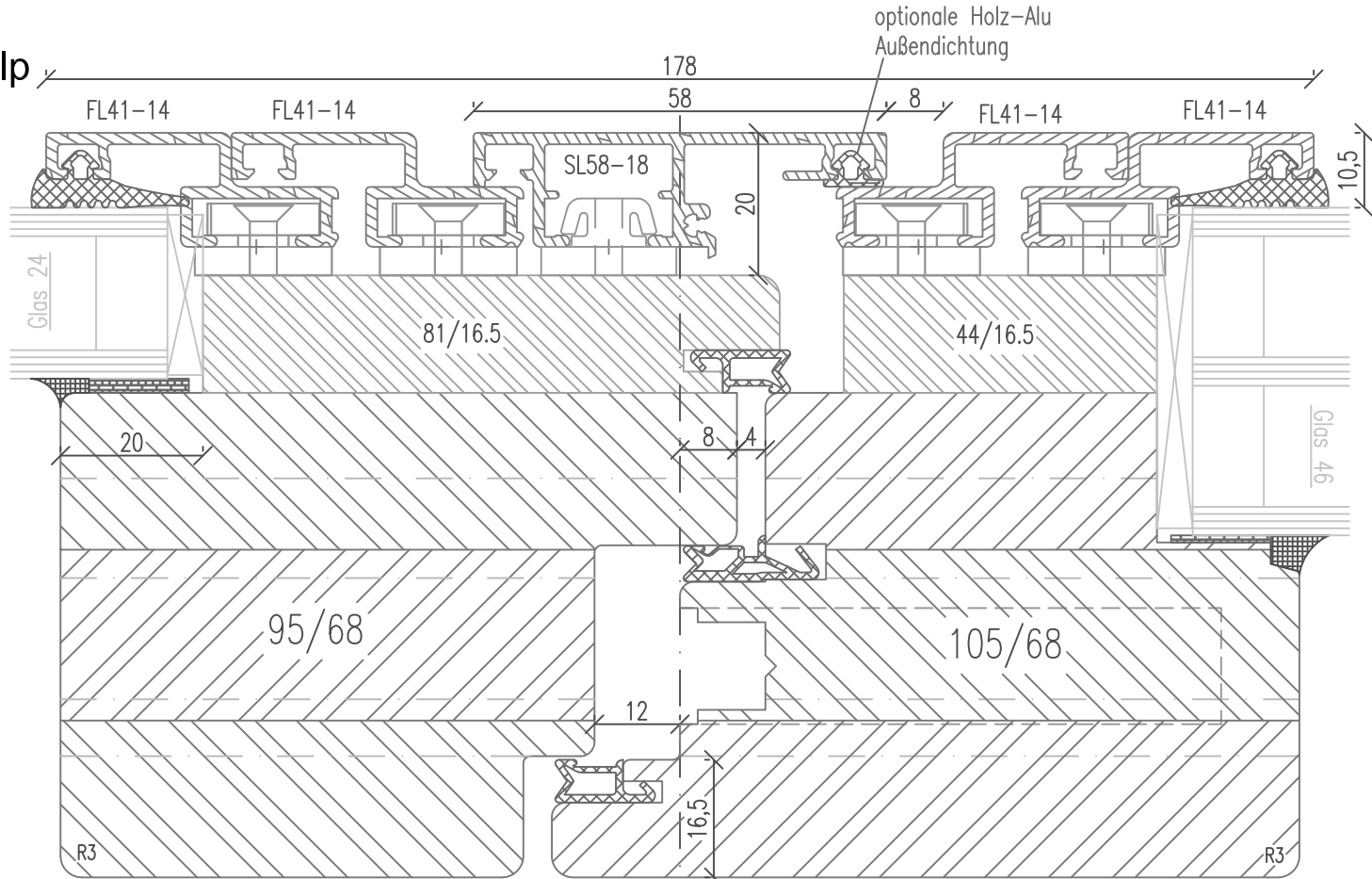
Mit Falzverstellung

Falz Dichtung Glas

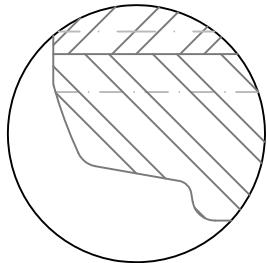
Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glasleisten

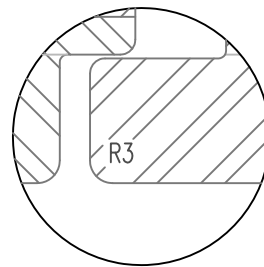
Bei Stulpelementen wird aus Gründen der Beschlagsmontage immer Schwelle MFT-101727206 verwendet; s. Zeichnung Nr. 02-PL68-BK/08



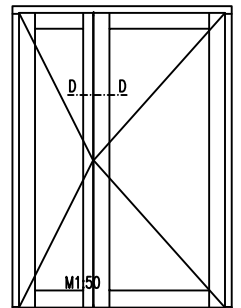
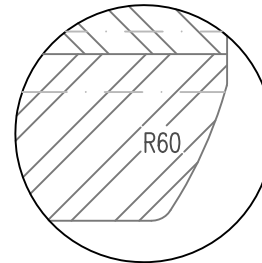
Variante Standard



optional ohne Dichtung am Überschlag



Variante SMART



02-PL68-BK/10D

Zeichnung ohne Gewähr; Änderungen vorbehalten

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale PLANO

FIB Einzelement / ohne Fülleiste

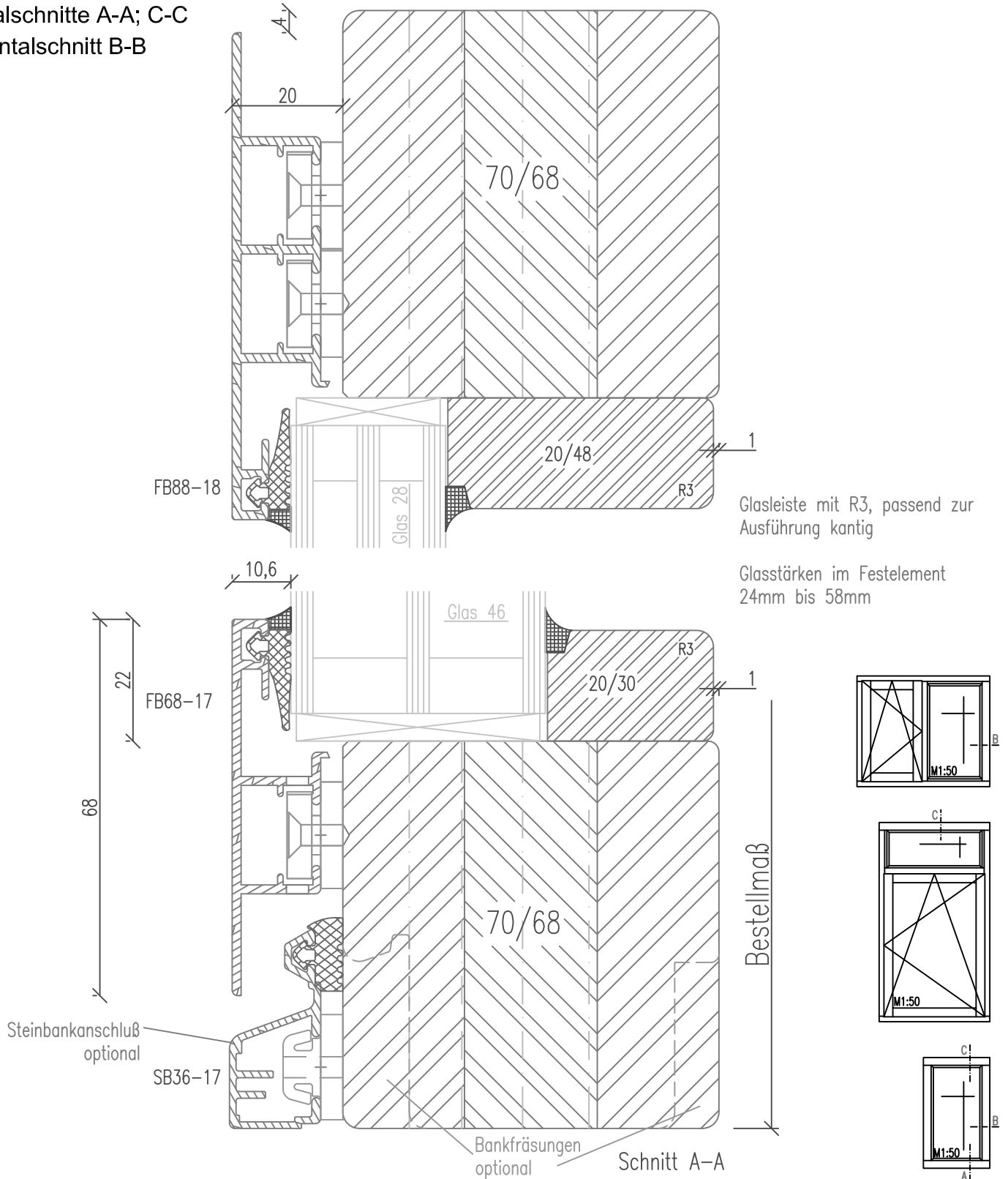
Mit Glasleisten

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Vertikalschnitte A-A; C-C
Horizontalschnitt B-B

Schnitt B-B
Schnitt C-C



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BG/11A

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale PLANO

FIB Seitenteil / Ober- / Unterlicht

Mit Glasleisten

Alusystem 8818

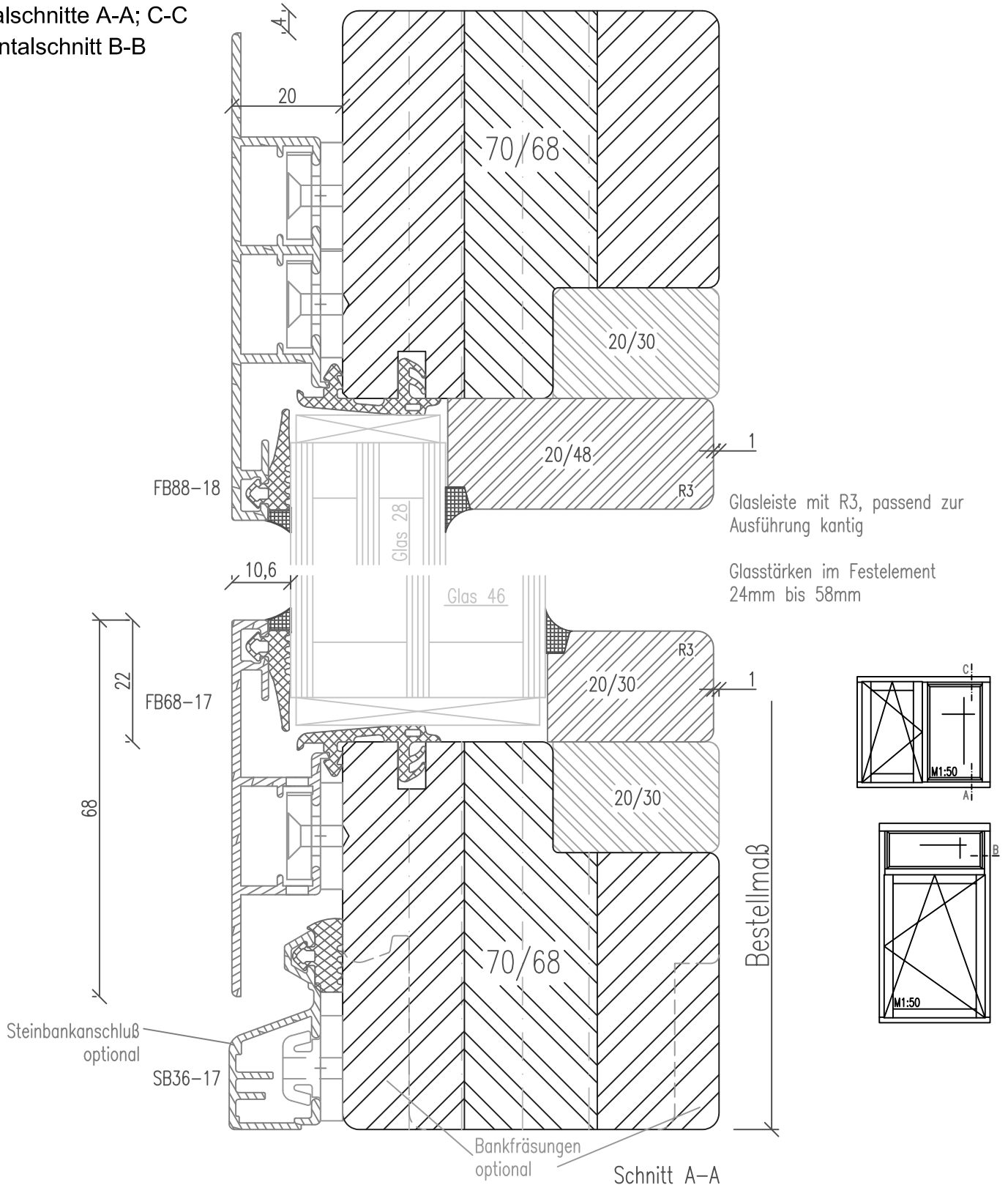
Getriebeutmitte 13.15mm

Schnitt B-B

Schnitt C-C

Vertikalschnitte A-A; C-C

Horizontalschnitt B-B



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BG/11B

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale PLANO

FIB Seitenteil mit Schwelle

Mit Glasleisten

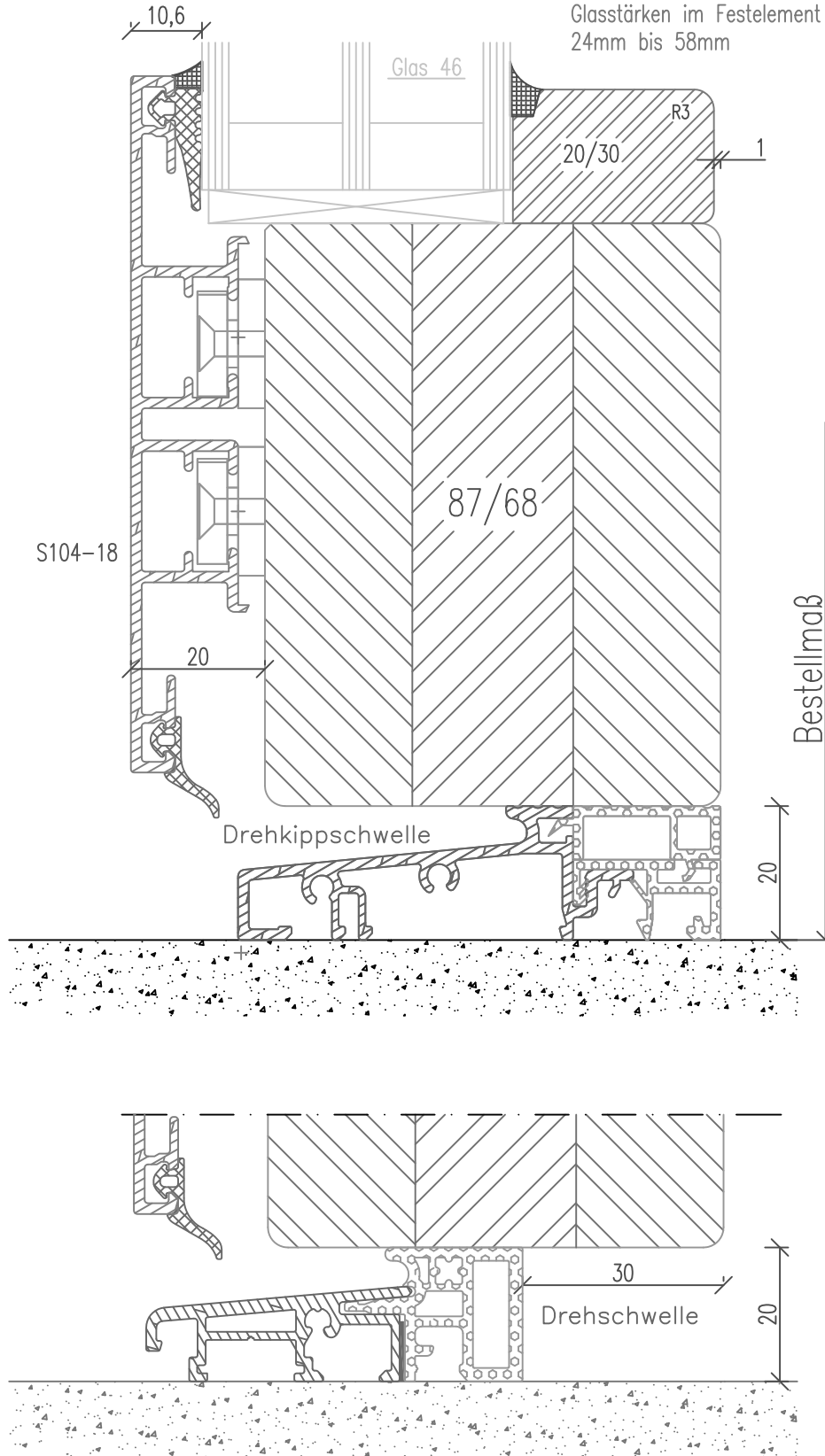
Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Vertikalschnitt A-A

Glasleiste mit R3, passend zur Ausführung kantig

Glasstärken im Festelement
24mm bis 58mm



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BG/11C