

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;

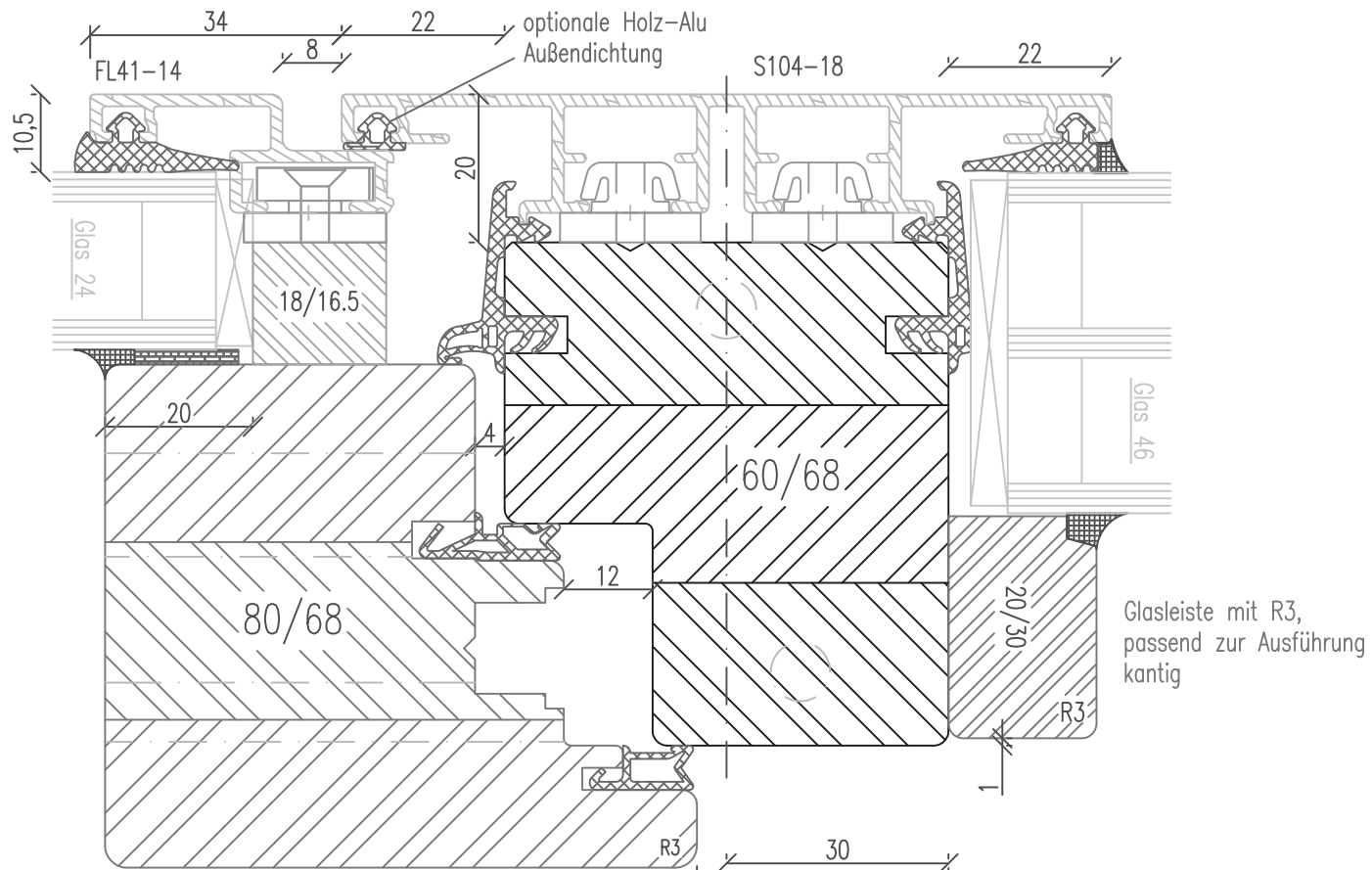
37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

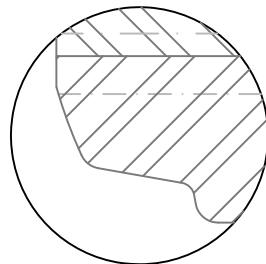
Falz Dichtung Glas

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

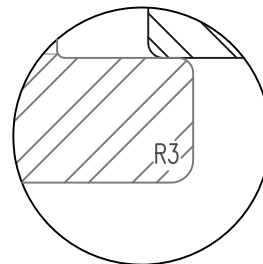
Restliche Glasstärken mit Glasleisten



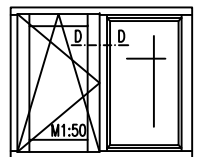
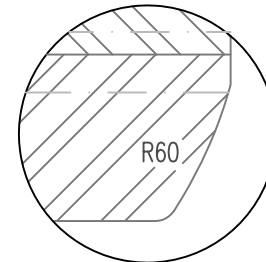
Variante Standard



optional ohne Dichtung am Überschlag



Variante SMART



Zeichnung ohne Gewähr;

Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/03

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

PLANO

Kämpfer/Riegel

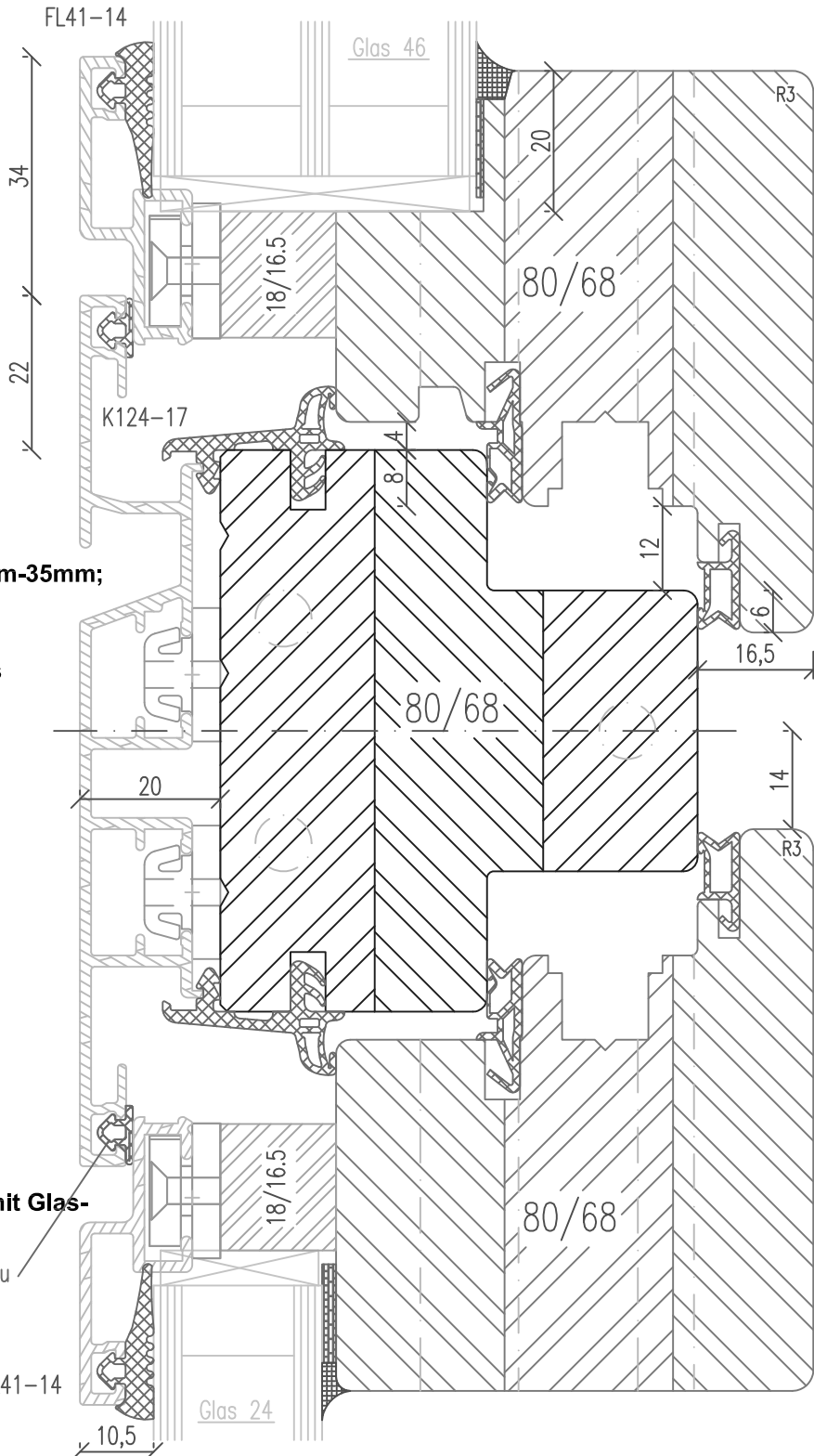
Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

Vertikalschnitt C-C



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

Mit Falzverstellung

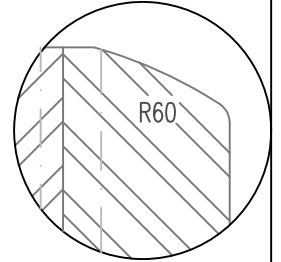
Falz Dichtung Glas

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

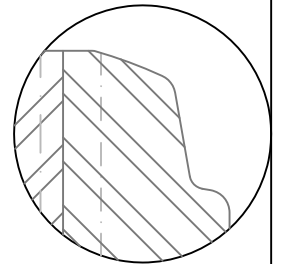
Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten

optionale Holz-Alu
Außendichtung

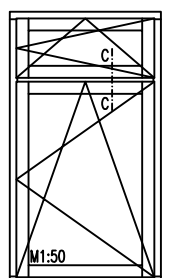
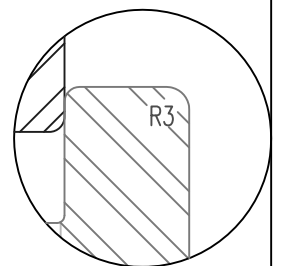
Variante SMART



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

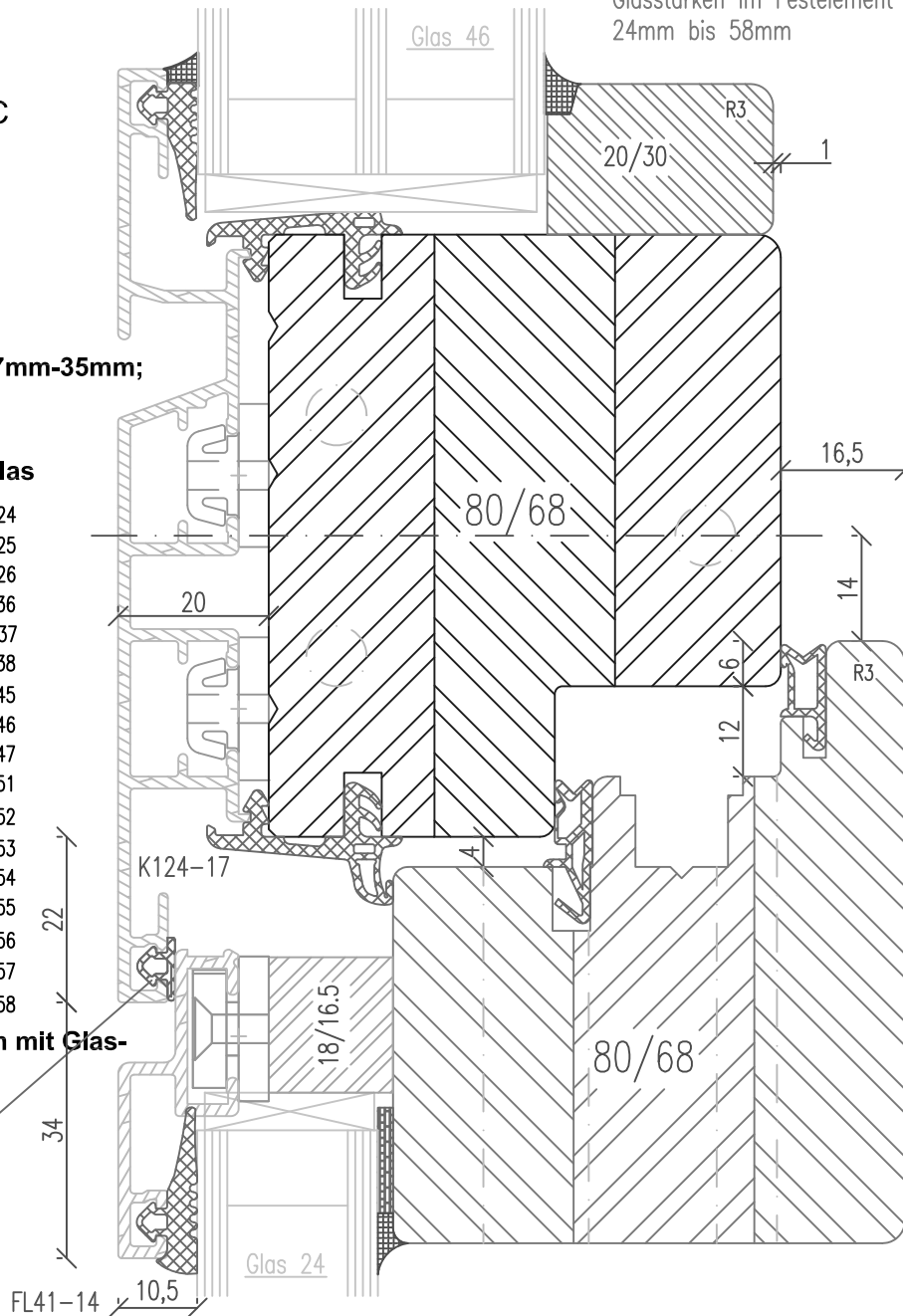
Glasstärken im Festelement 24mm bis 58mm

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

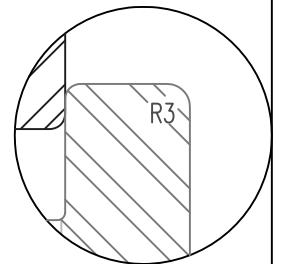
Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glasleisten

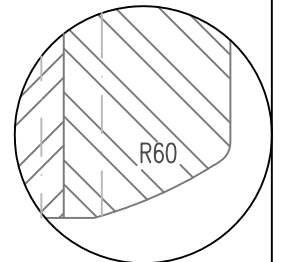
optionale Holz-Alu Außendichtung



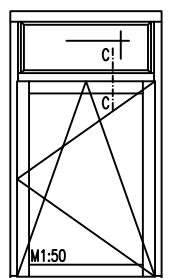
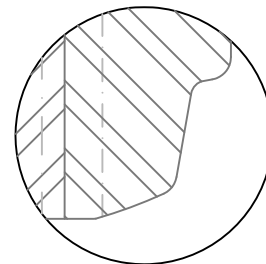
optional ohne Dichtung am Überschlag



Variante SMART



Variante Standard



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/05

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale PLANO

Kämpfer/Riegel mit Unterlicht-FIB

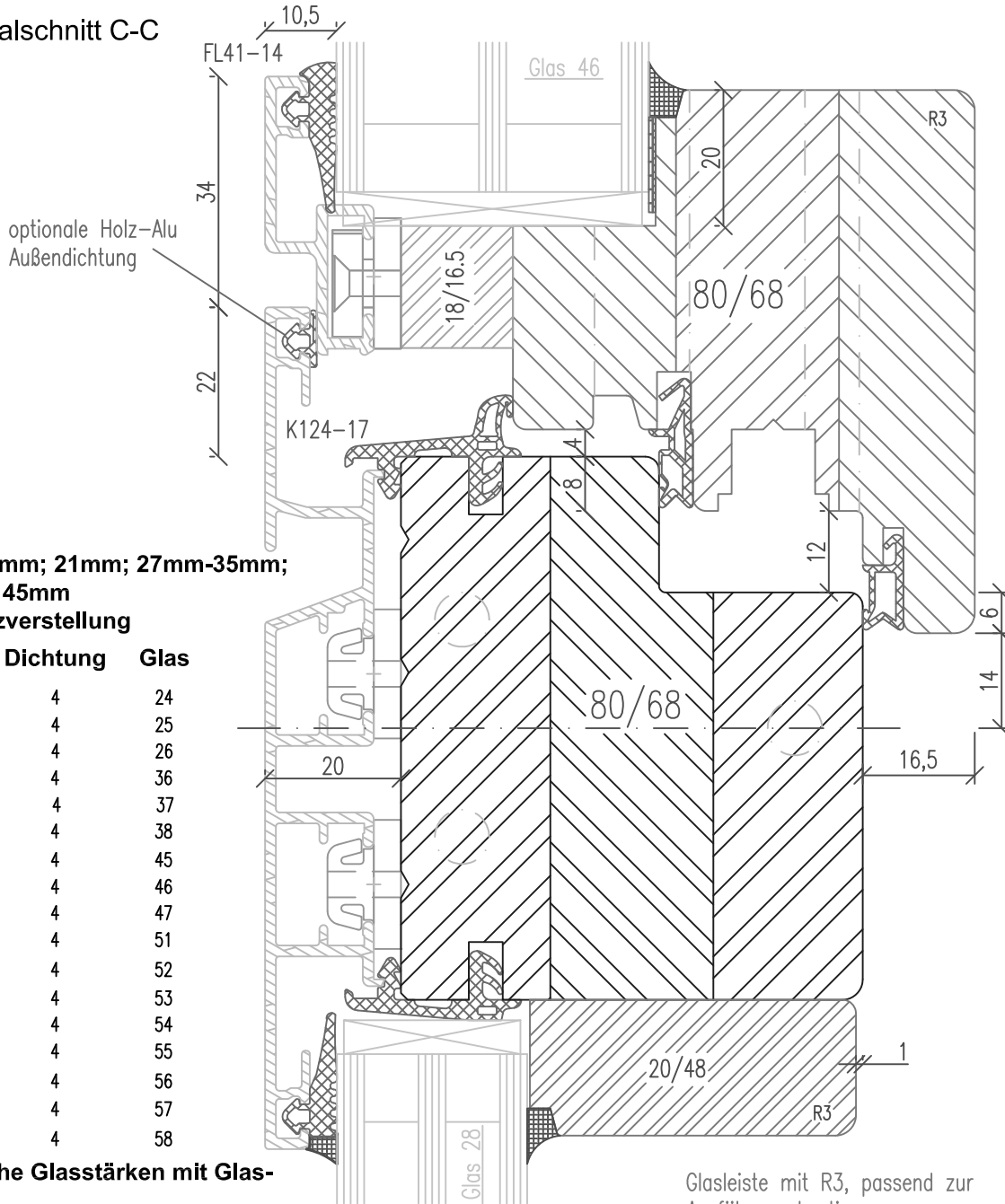
Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

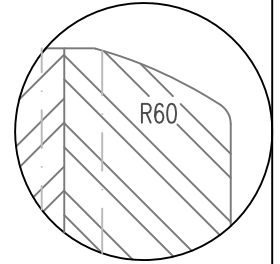
Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

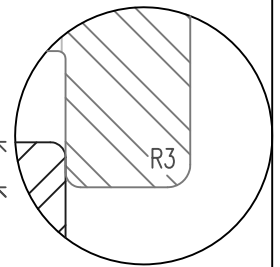
Vertikalschnitt C-C



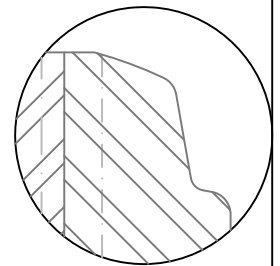
Variante SMART



optional ohne
Dichtung am Überschlag



Variante Standard



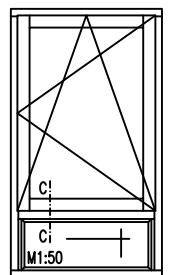
Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm
Mit Falzverstellung

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

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;

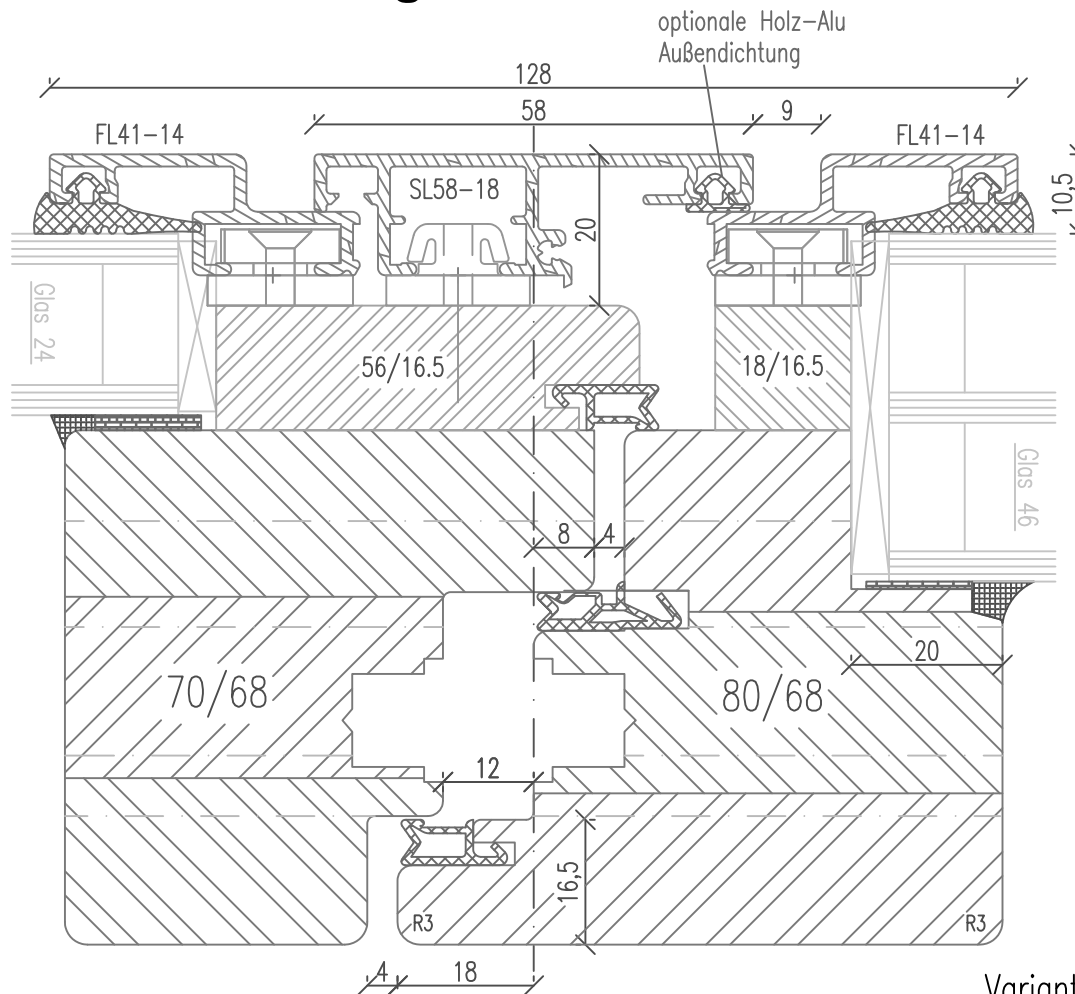
37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

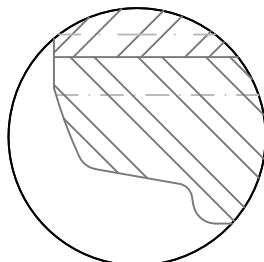
Falz Dichtung Glas

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

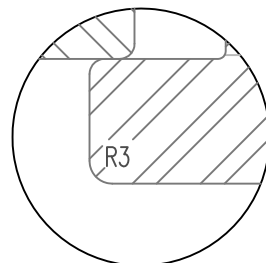
Restliche Glasstärken mit Glasleisten



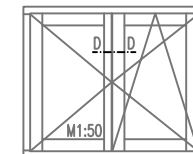
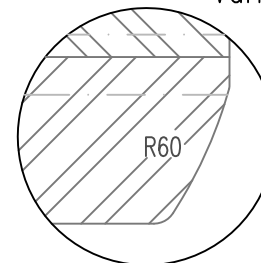
Variante Standard



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

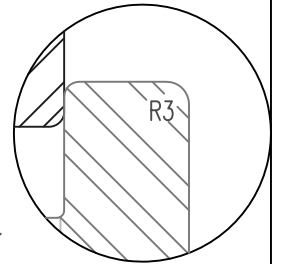
Getriebeutmitte 13.15mm

Dornmaß 15.5mm

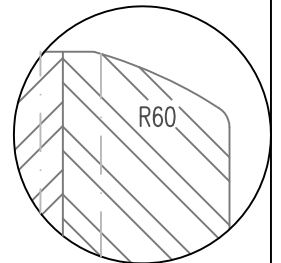
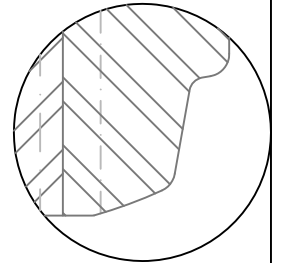
Vertikalschnitt A-A

Horizontalschnitt B-B

optional ohne
Dichtung am Überschlag

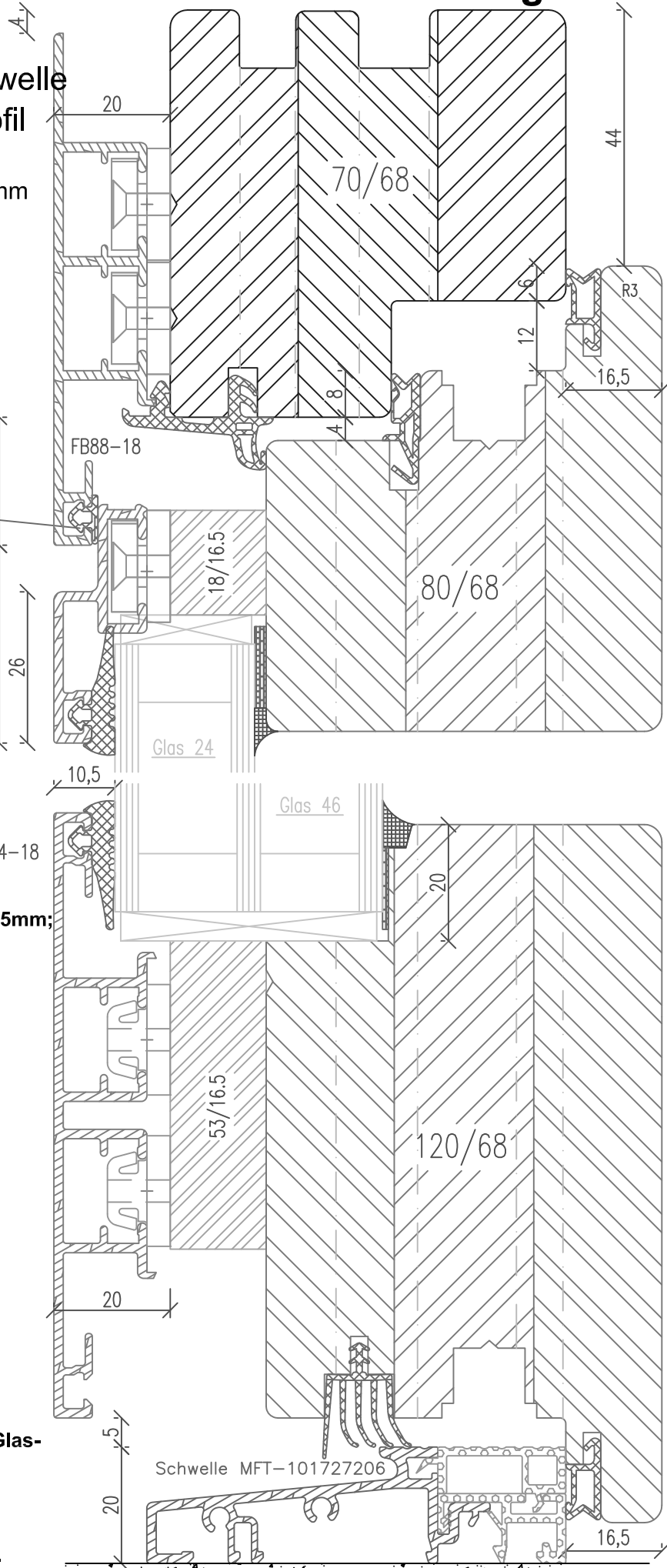
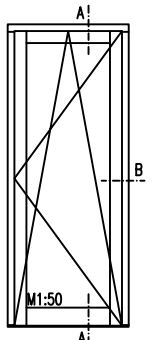


Variante Standard



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

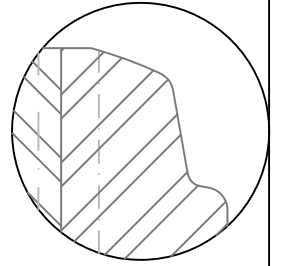
Balkontür mit PZ
Kantiges Innenprofil
Alusystem 8818
Getriebeutmitte 13.15mm

Vertikalschnitt A-A

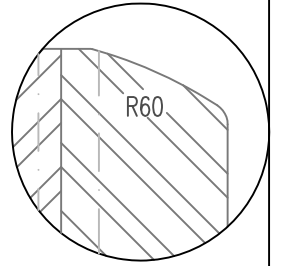
Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm
Mit Falzverstellung

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

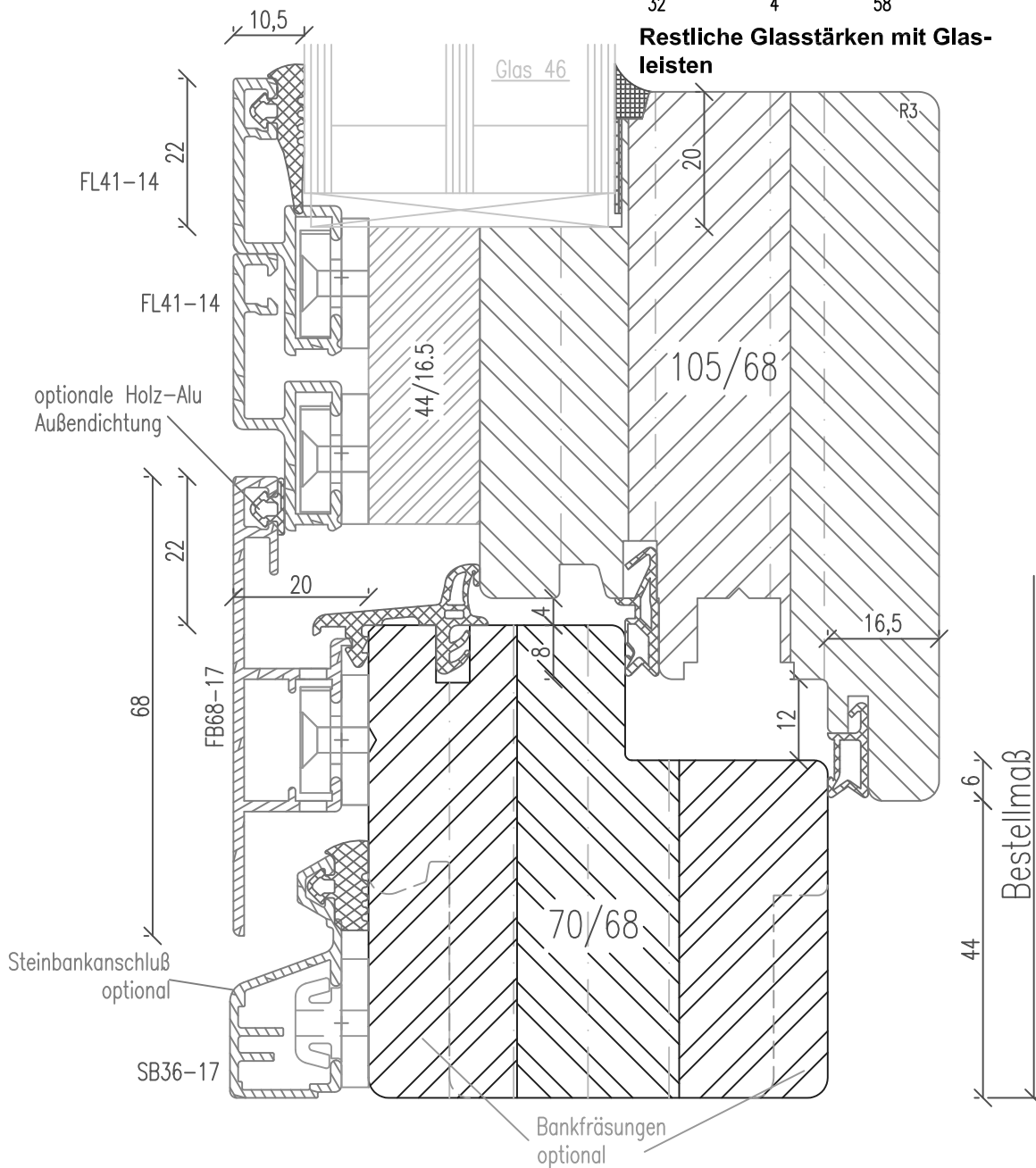
Variante Standard



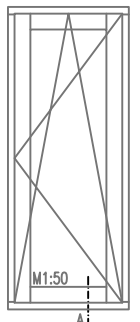
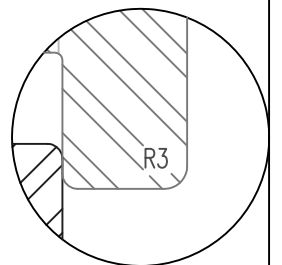
Variante SMART



Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten



optional ohne
Dichtung am Überschlag



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BK/09A

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

PLANO

Balkontür mit PZ
Kantiges Innenprofil
Alusystem 8818
Getriebenutmitte 13.15mm

Horizontalschnitt B-B
Vertikalschnitt C-C

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

Falz Dichtung Glas

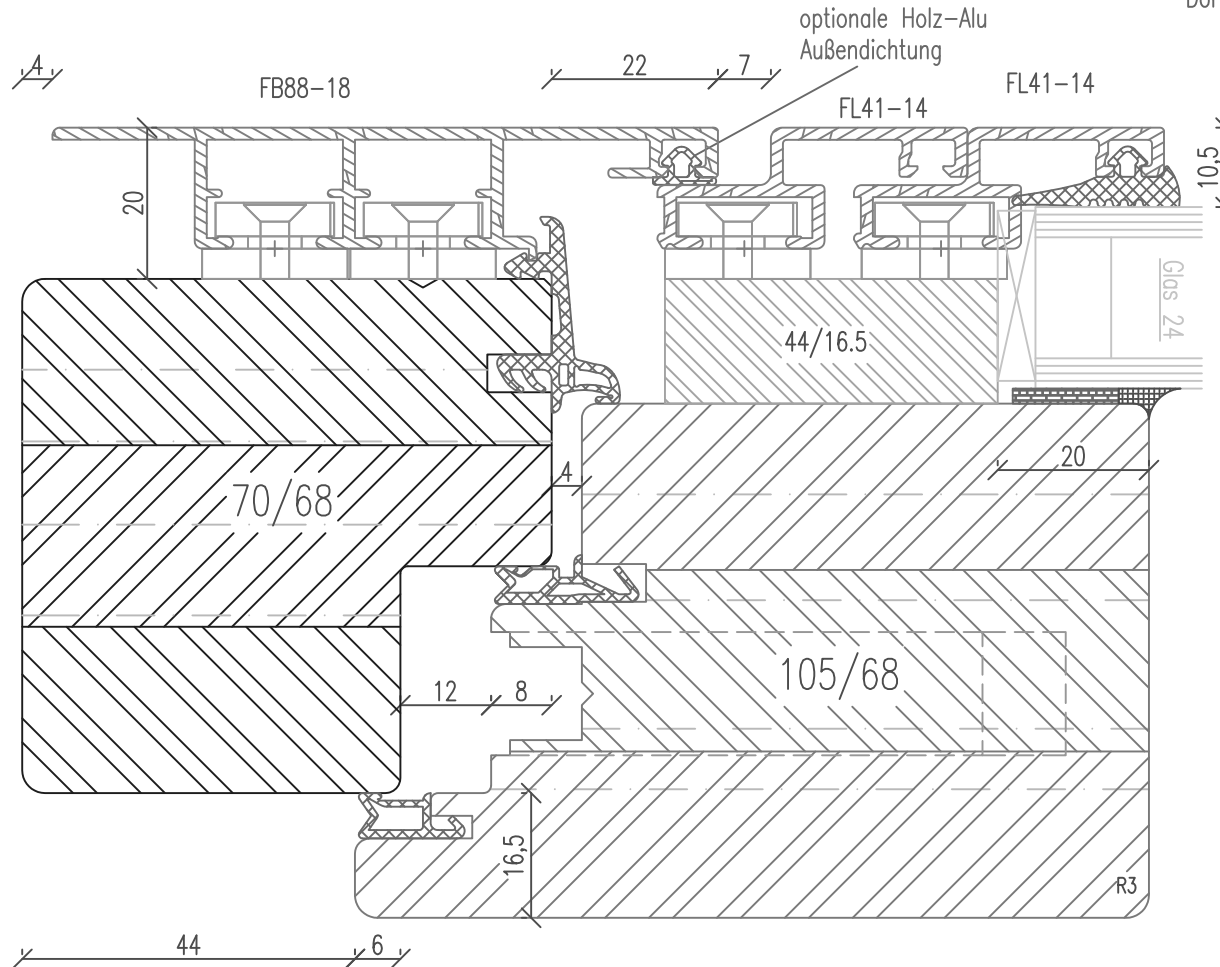
Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten

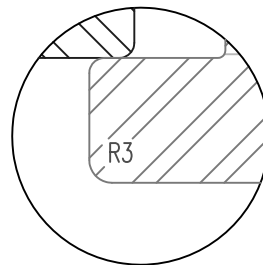
Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

Schlosskasten nur an Schlosseite

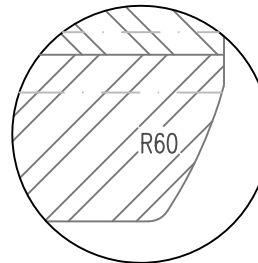
Dornmaß 50mm (bei DK)
55mm (bei Dreh)



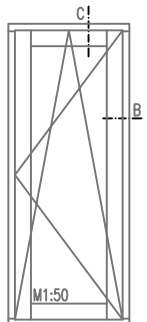
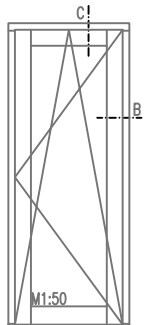
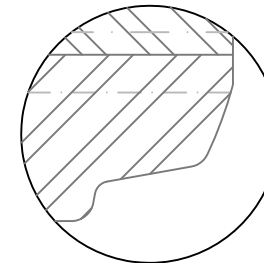
optional ohne
Dichtung am Überschlag



Variante SMART



Variante Standard



02-PL68-BK/09B

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale

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

PLANO

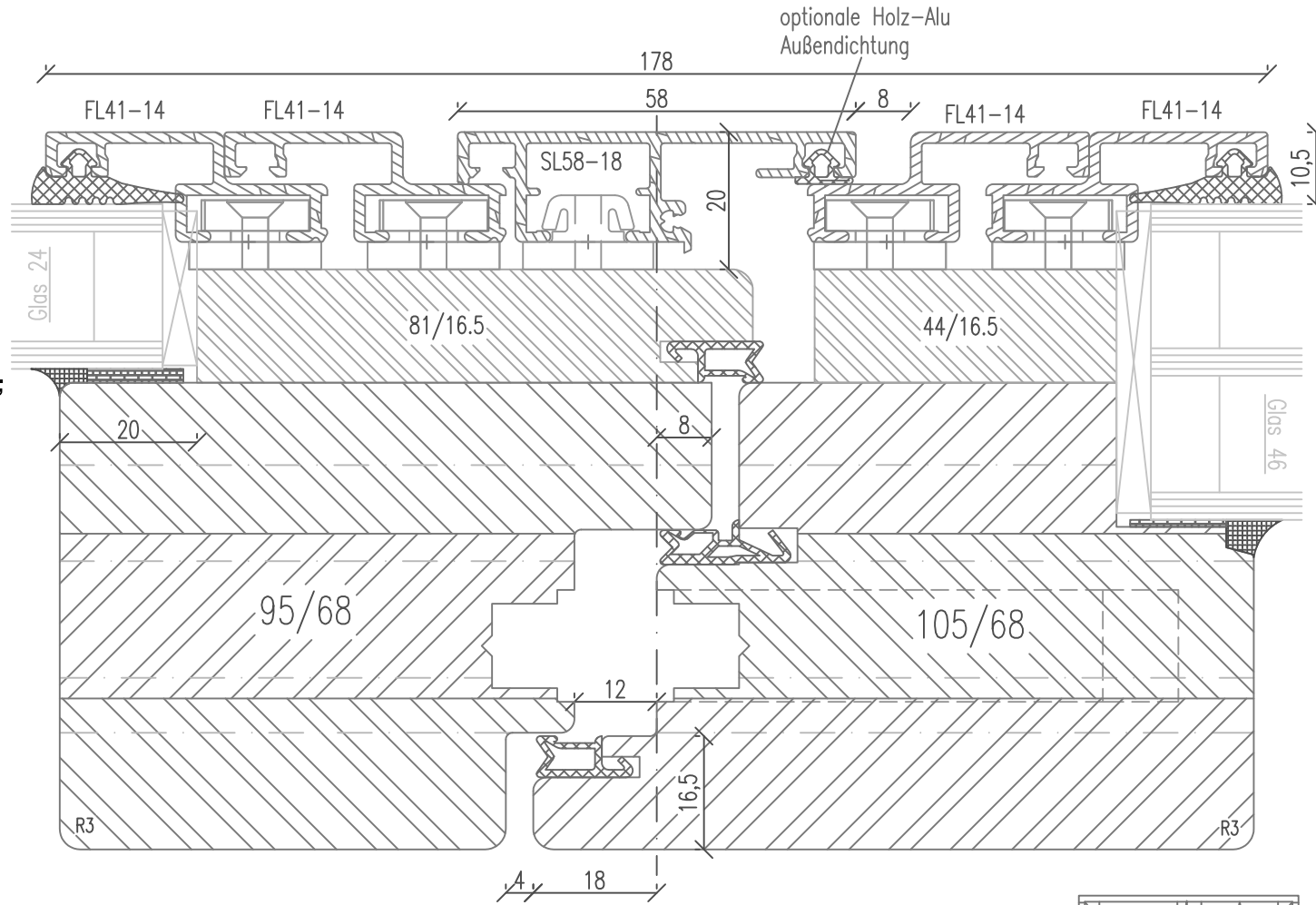
Stulp mit PZ

Kantiges Innenprofil

Alusystem 8818

Getriebenutmitte 13.15mm

Horizontalschnitt D-D



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

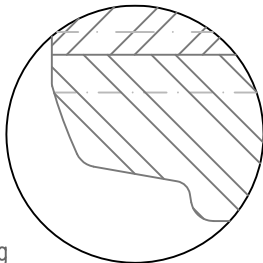
Falz Dichtung Glas

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

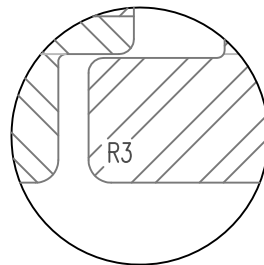
Restliche Glasstärken mit Glasleisten

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

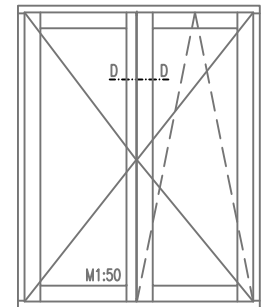
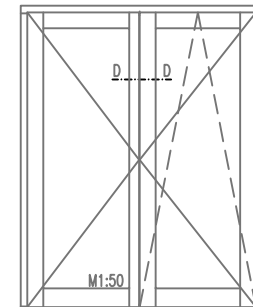
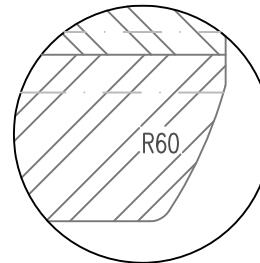
Variante Standard



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

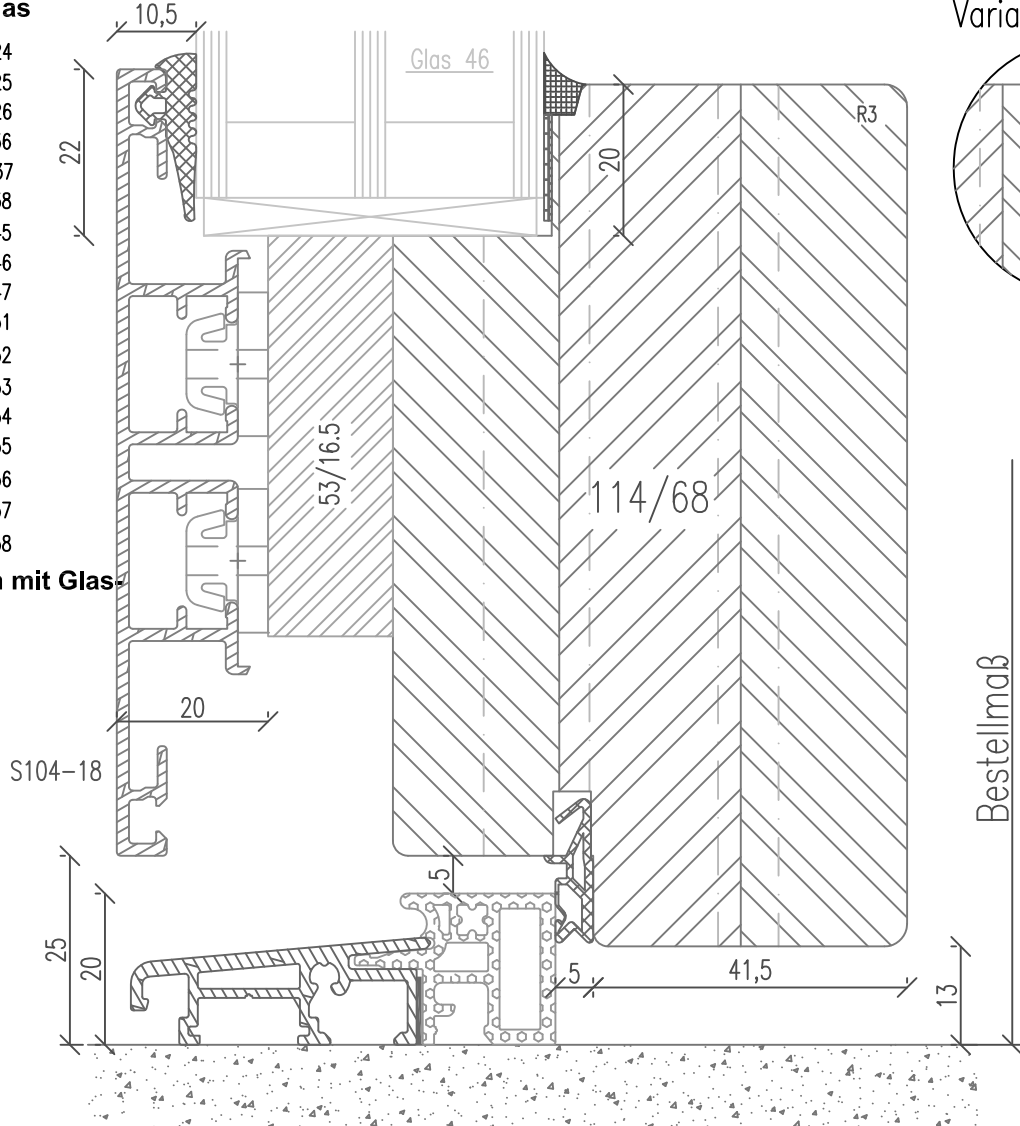
Falz 12mm; 21mm; 27mm-35mm;
37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

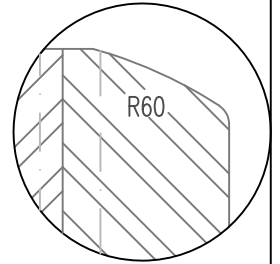
Falz Dichtung Glas

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

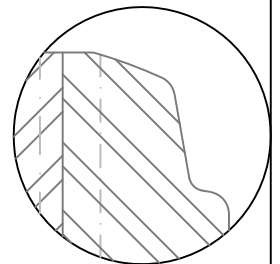
Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten



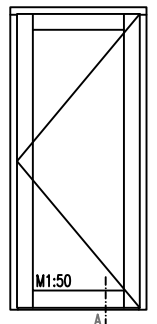
Variante SMART



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;

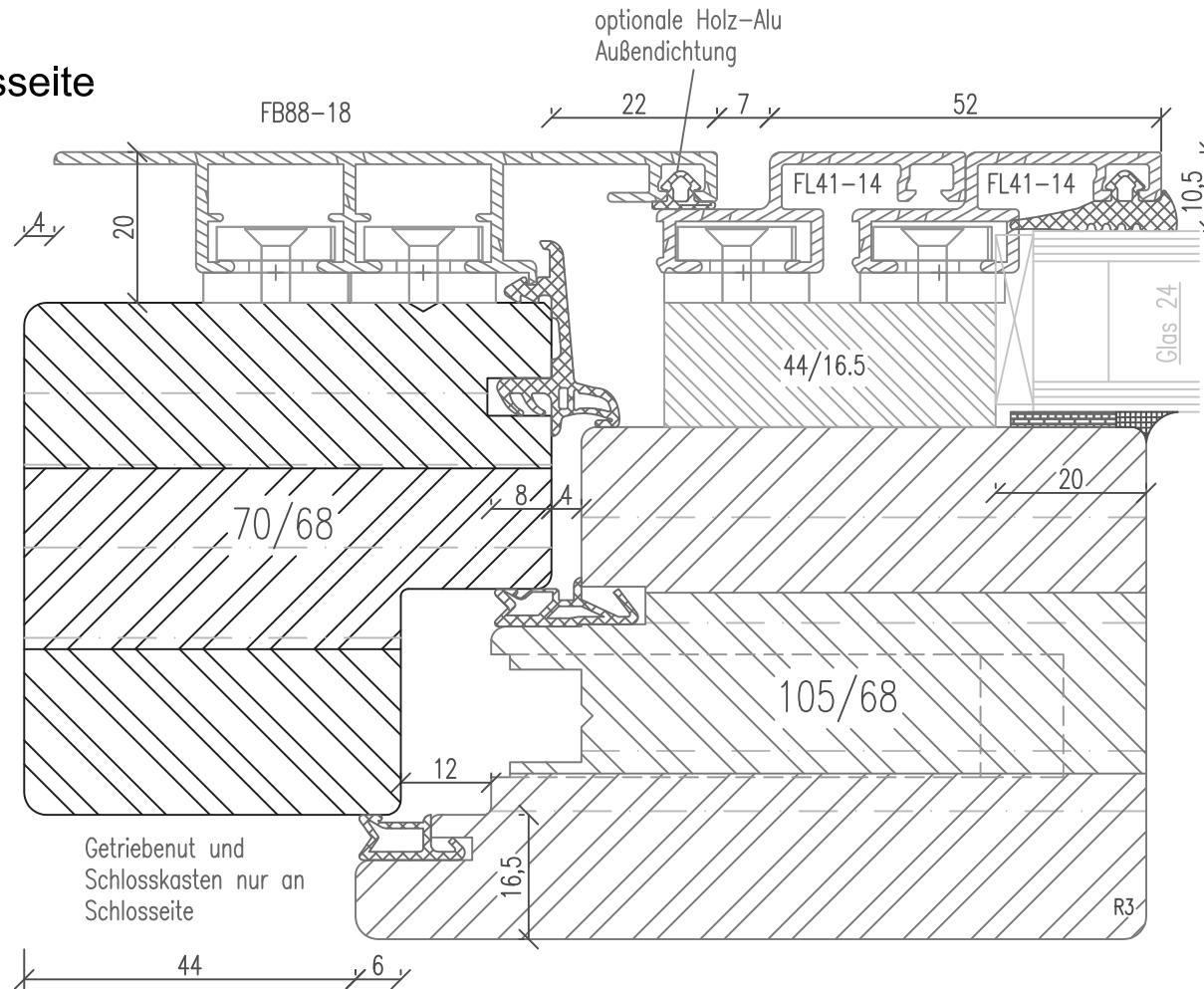
37mm; 45mm

Mit Falzverstellung

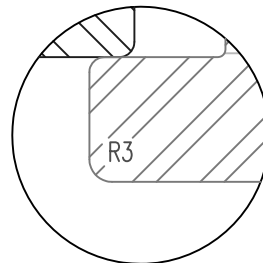
Falz Dichtung Glas

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

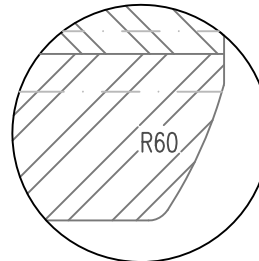
Restliche Glasstärken mit Glasleisten



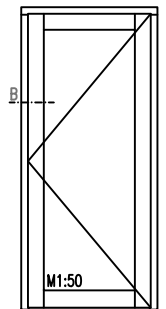
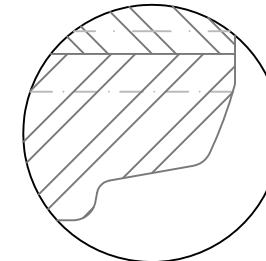
optional ohne Dichtung am Überschlag



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

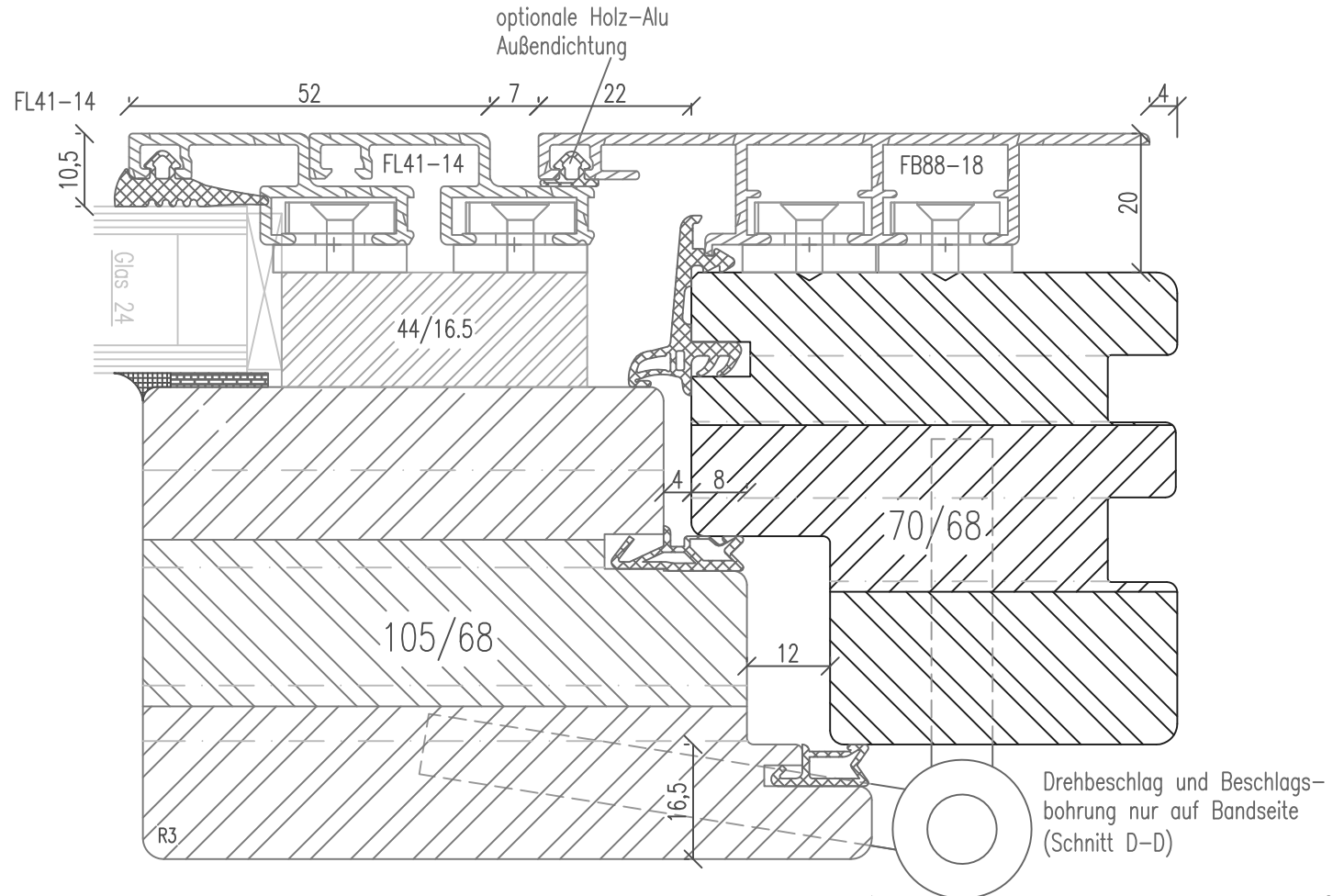
Mit Falzverstellung

Falz Dichtung Glas

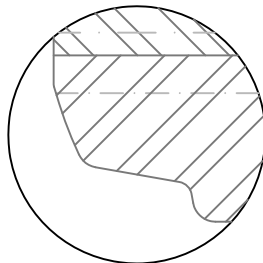
Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glas-
leisten

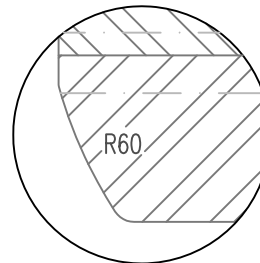
Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten



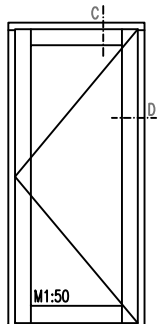
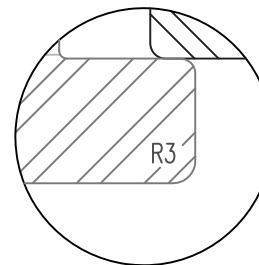
Variante Standard



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

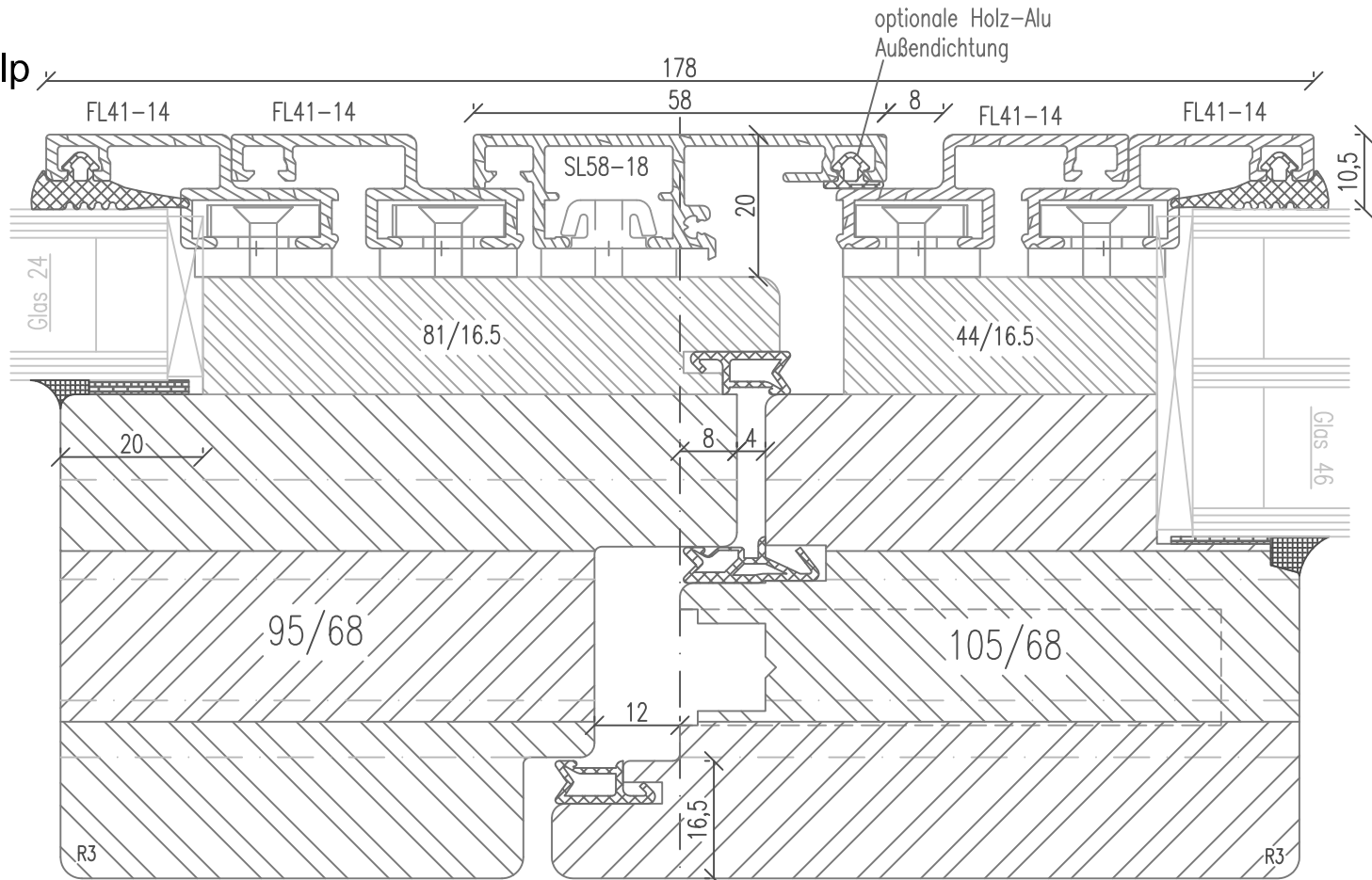
Mit Falzverstellung

Falz Dichtung Glas

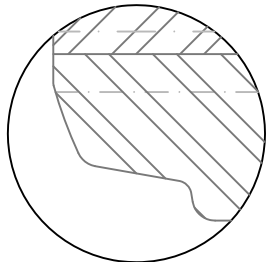
Falz	Dichtung	Glas
0	4	24
0	4	25
0	4	26
12	4	36
12	4	37
12	4	38
21	4	45
21	4	46
21	4	47
27	4	51
27	4	52
27	4	53
28	4	54
29	4	55
30	4	56
31	4	57
32	4	58

Restliche Glasstärken mit Glasleisten

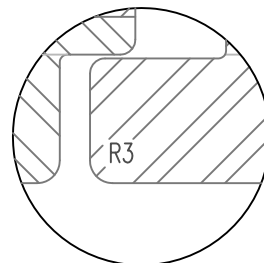
Bei Stulpelementen wird aus Gründen der Beschlagsmontage immer Schwelle MFT-101727206 verwendet; s. Zeichnung Nr. 02-PL68-BK/08



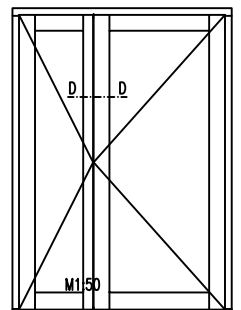
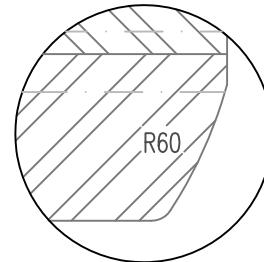
Variante Standard



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

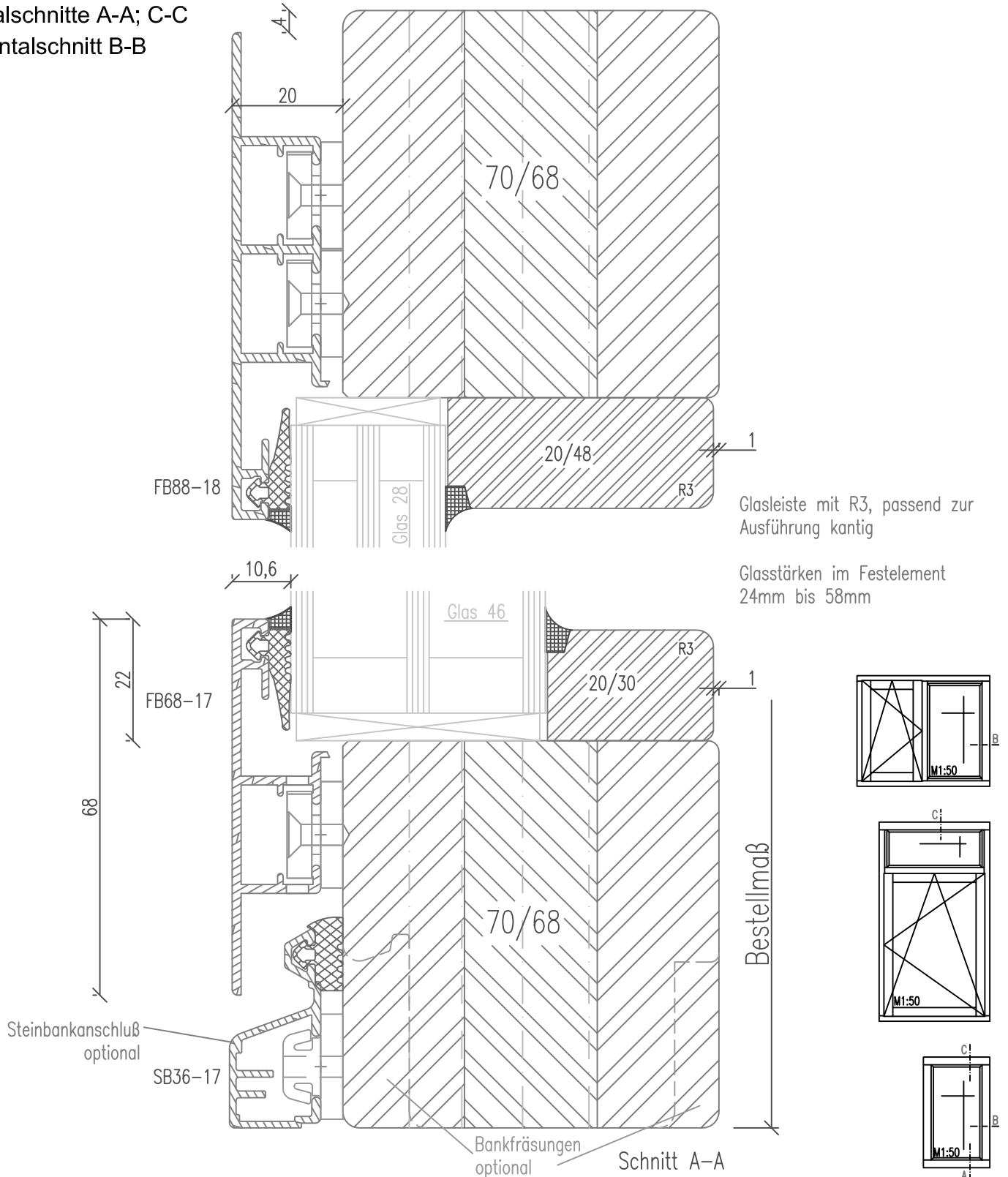
Getriebeutmitte 13.15mm

Schnitt B-B

Schnitt C-C

Vertikalschnitte A-A; C-C

Horizontalschnitt B-B



Zeichnung ohne Gewähr;
Änderungen vorbehalten

02-PL68-BG/11A

Holz-Aluminiumfenster mit flächenbündiger Außenschale PLANO

FIB Seitenteil / Ober- / Unterlicht

Mit Glasleisten

Alusystem 8818

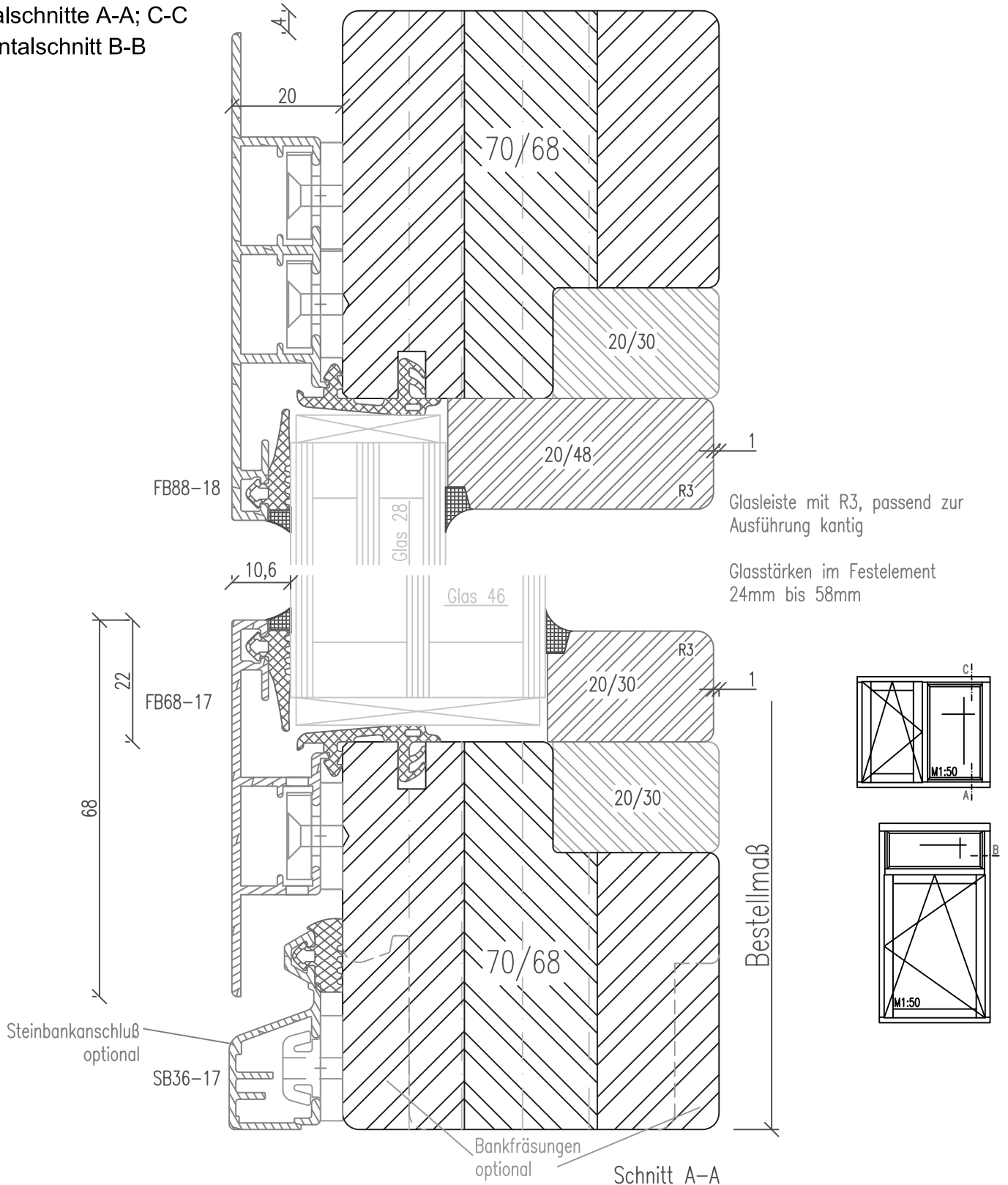
Getriebeutmitte 13.15mm

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

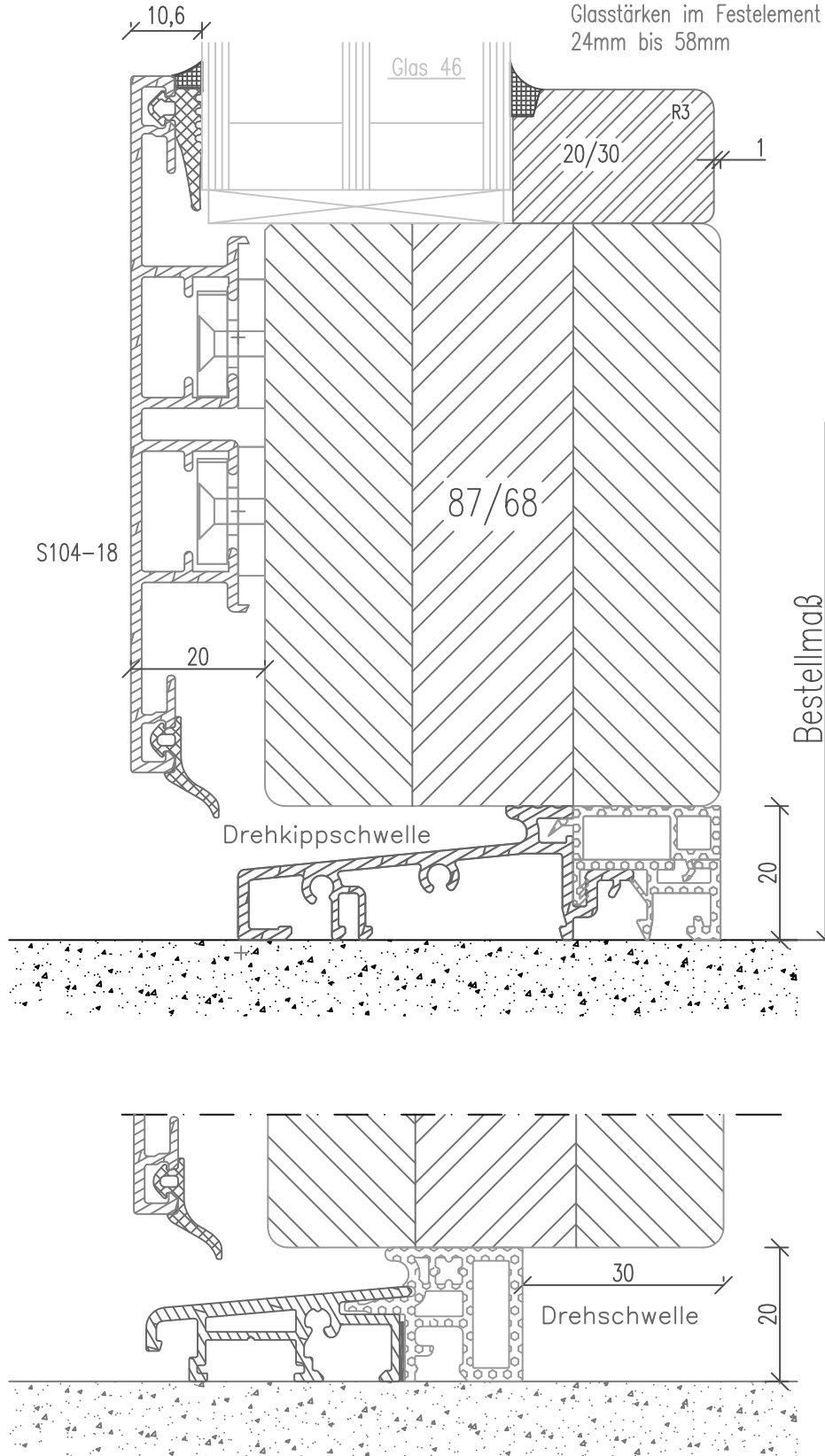
Alusystem 8818

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