

REG 4

FENSTER- WERKZEUGE



Ausführung:

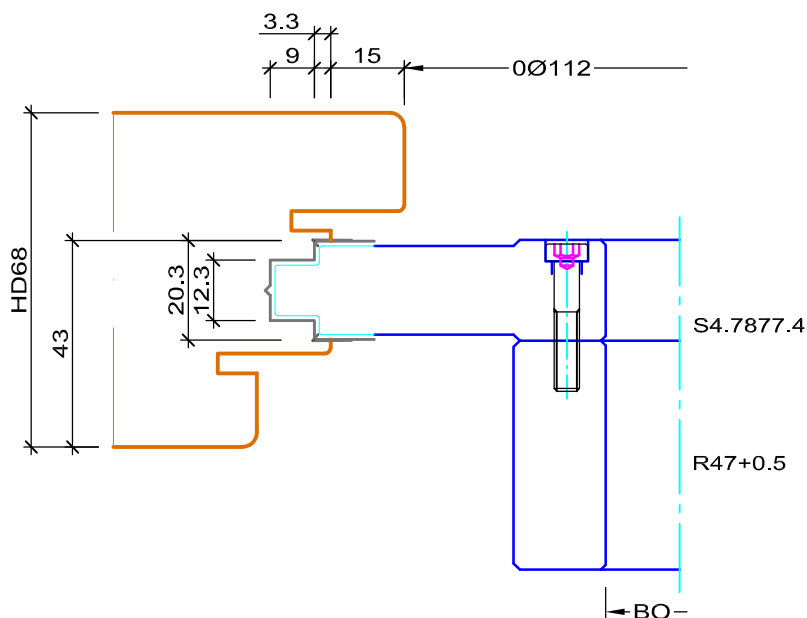
- Schneidstoff HW Profilwechselplatten
- Schneidenanzahl Z2 + 2/2 Vorschneider
- Werkzeuggrundkörper Stahl
- Rundform für MAN Vorschub

Anwendung:

- zum Einfräsen der Getriebe Nut an Haustüren.

- passend für folgende Beschläge:

Agb
Formats
Maico
RotoCentro
Siegenia Favorit
Weidtmann Kurier



| D (mm) | SB (mm) | BO (mm) | Z | V | Artikelnr. |
|-----------|------------|------------|----|----|------------|
| 166.6 | 12.3/20.3 | 30 | Z2 | V4 | S4.5850.4S |

Ersatzteile:

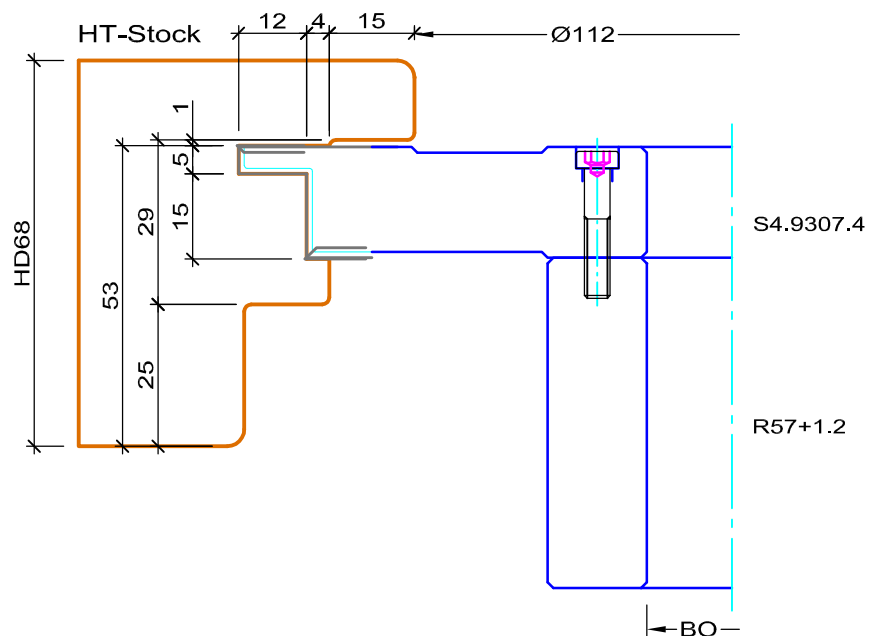
| | |
|-----------------------------|--------------|
| Beschlagnutmesser | S7.1395.5 |
| Torx Doppelgew. M8x24 / T25 | S0.6863.5 |
| Spannkeil | S7.1017.5/18 |
| VS 14x14x2 | 702.141420 |
| Vorschneiderschraube M6x10 | S0.0025.5 |

Ausführung:

- Schneidstoff HW Profilwechselplatten
- Schneidenanzahl Z2 + 2/2 Vorschneider
- Werkzeuggrundkörper Stahl
- Rundform für MAN Vorschub

Anwendung:

- zum Einfräsen der Getriebe Nut an Haustüren.
- passend für:
Grundmann MSV 900 (Schutzklasse 4)



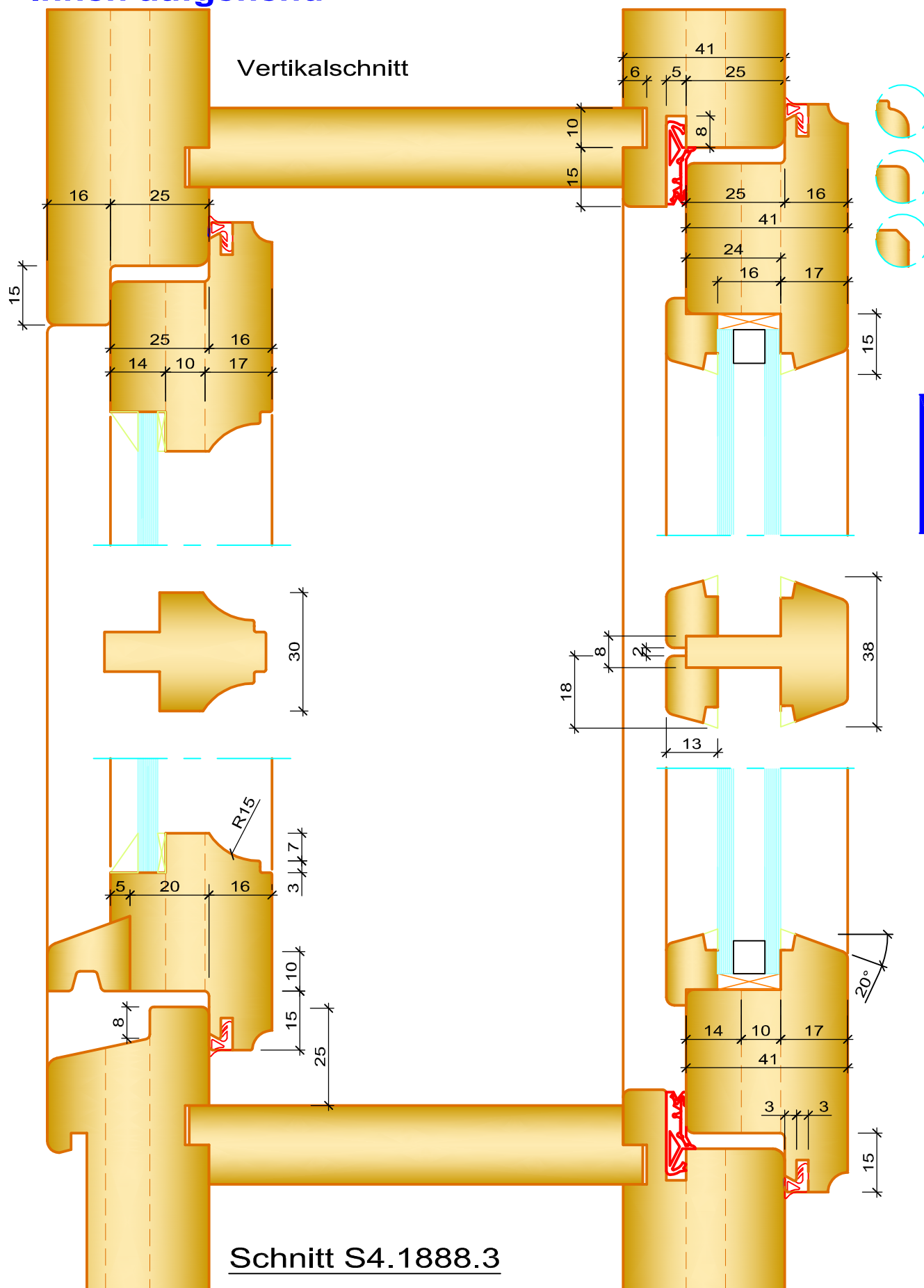
| D (mm) | SB (mm) | BO (mm) | Z | V | Artikelnr. |
|-----------|------------|------------|----|----|------------|
| 174 | | 30 | Z2 | V4 | S4.9305.4S |

Ersatzteile:

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Beschlagnutmesser | S7.5365.5 |
| Torx Doppelgew. M8x24 / T25 | S0.6863.5 |
| Spannkeil | S7.1017.5/16 |
| VS 14x14x2 | 702141420 |
| Vorschneiderschraube M6x10 | S0.0025.5 |
| VS 14x14x1.2 | 702141412 |
| Torx-Schraube M4 | |
| Torx-Mutter | |

KASTENFENSTER EV41

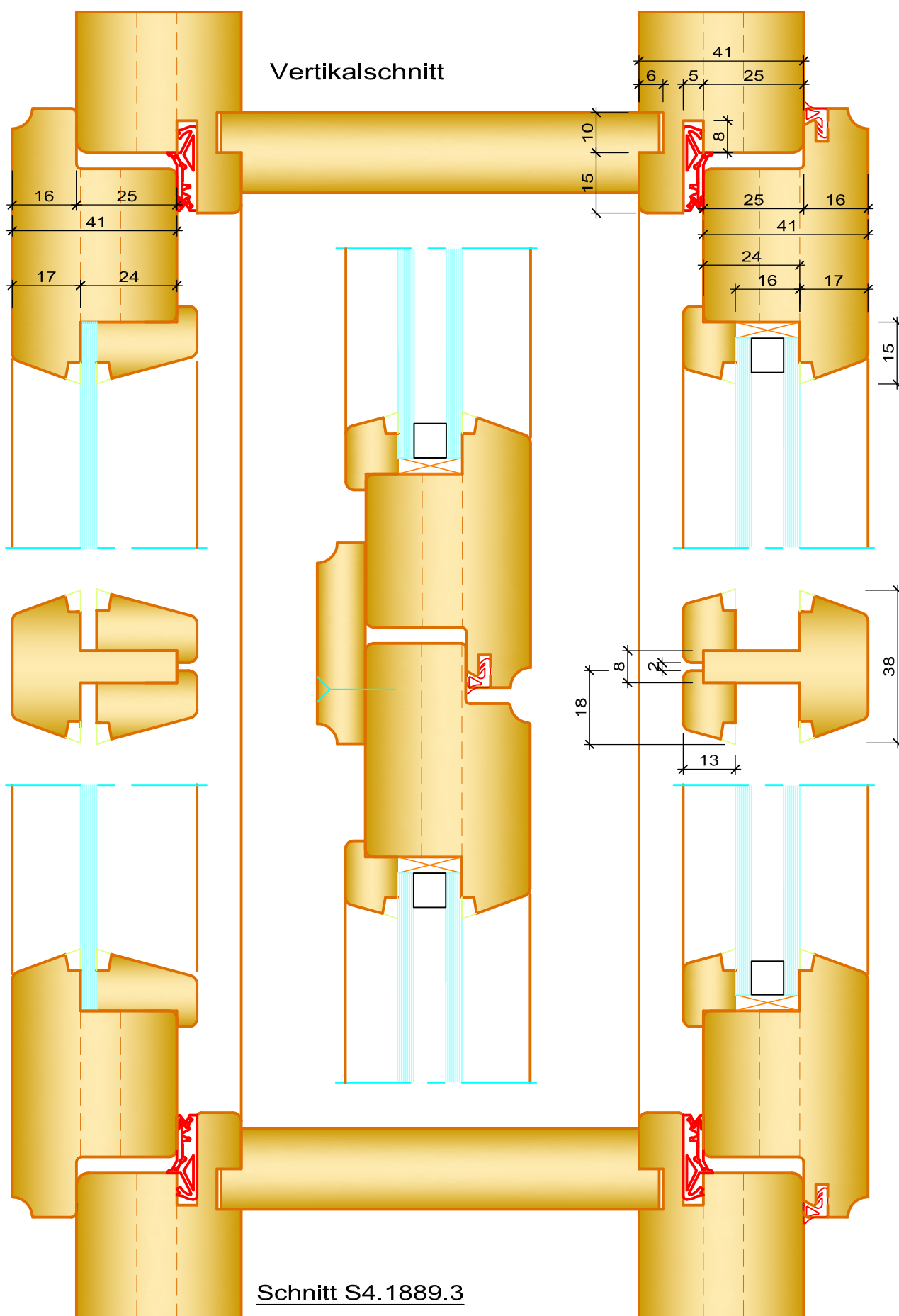
innen aufgehend



KASTENFENSTER EV41

aussen + innen aufgehend

4



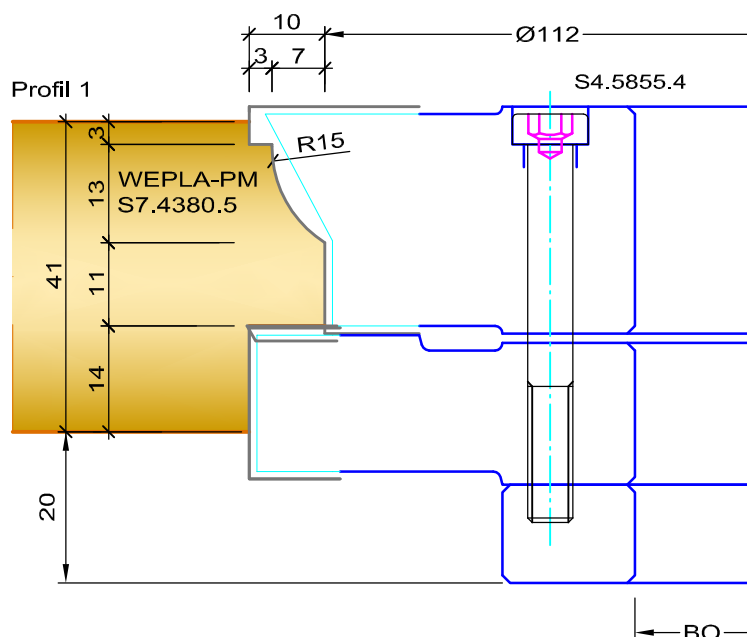
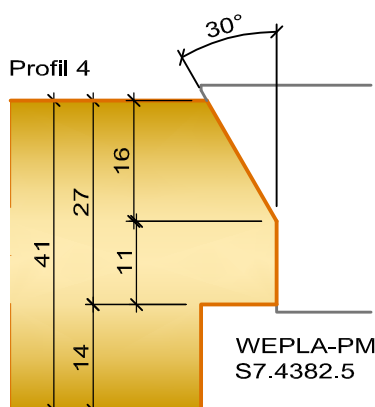
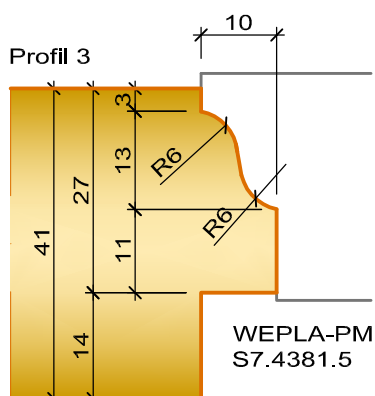
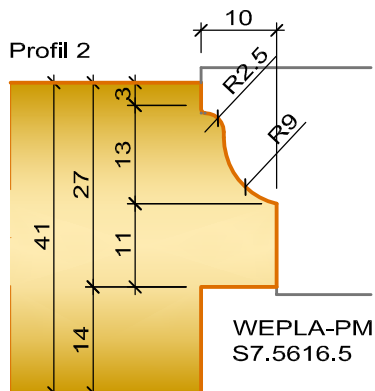


Ausführung:

- 2-teiliger Werkzeugsatz Flügel-Innenprofil verschraubt
- Zähnezahl z=2
- Tragkörper aus hochfestem Aluminium (A)
- Rundform f. MAN-Vorschub
- f. Glasfalzwangenprofil 4 verschiedene Profilmesser einwechselbar.

Anwendung:

- zur Herstellung von Kastenfenstern EV41 im Denkmalschutzbereich.



| D (mm) | Bo (mm) | Z | Bezeichnung | Artikelnr. |
|--------|---------|----|-------------|------------|
| 132 | 30 | Z2 | FL-Innen | S4.5855.4 |
| 250 | 30 | Z2 | FL-Schlitz | S4.17332.4 |
| 250 | 30 | Z2 | FL-Zapfen | S4.5858.4 |

Profilschneiden zu S4.5855.4

| | |
|------------------------------|-----------|
| Profilwechsellmesser R15 | S7.4380.5 |
| Profilwechsellmesser R6/R6 | S7.4381.5 |
| Profilwechsellmesser 30° | S7.4382.5 |
| Profilwechsellmesser R6/R2.5 | S7.5616.5 |

Profilschneiden zu S4.5858.4

| | |
|------------------------------|-----------|
| Profilwechsellmesser R15 | S7.4383.5 |
| Profilwechsellmesser R6/R6 | S7.4384.5 |
| Profilwechsellmesser 30° | S7.4385.5 |
| Profilwechsellmesser R6/R2.5 | S7.5655.5 |

Obige Werkzeuge auch mit Bohrung 40mm lieferbar!



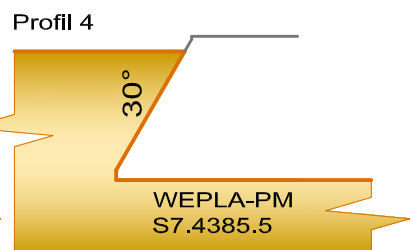
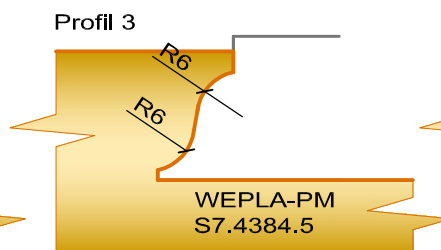
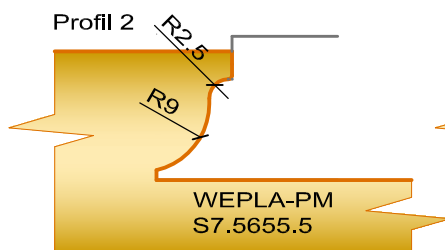
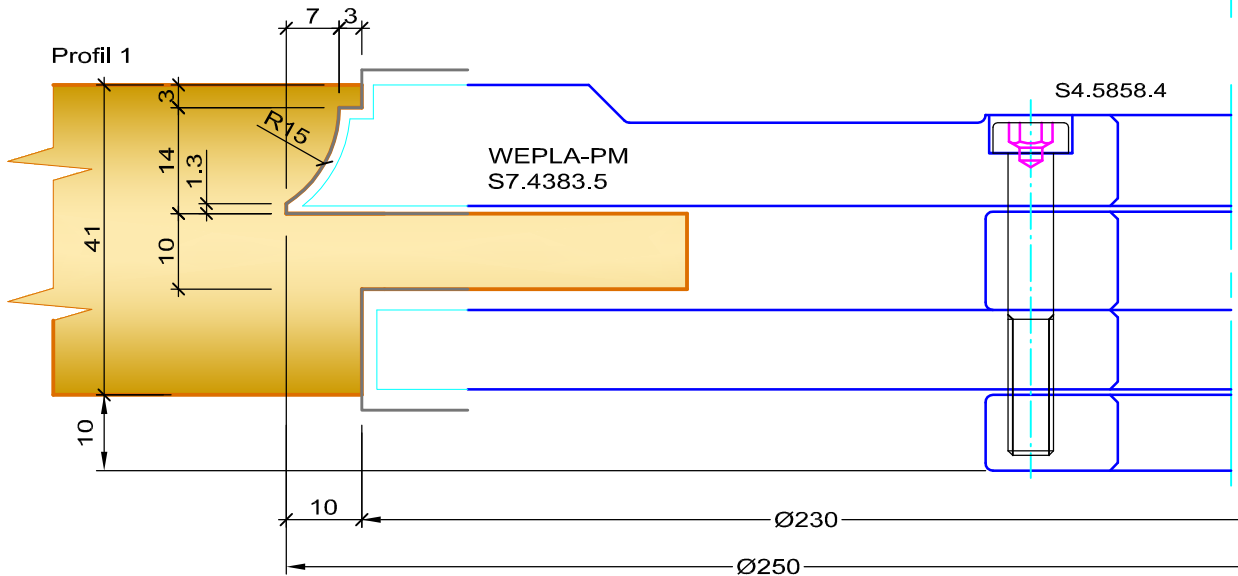
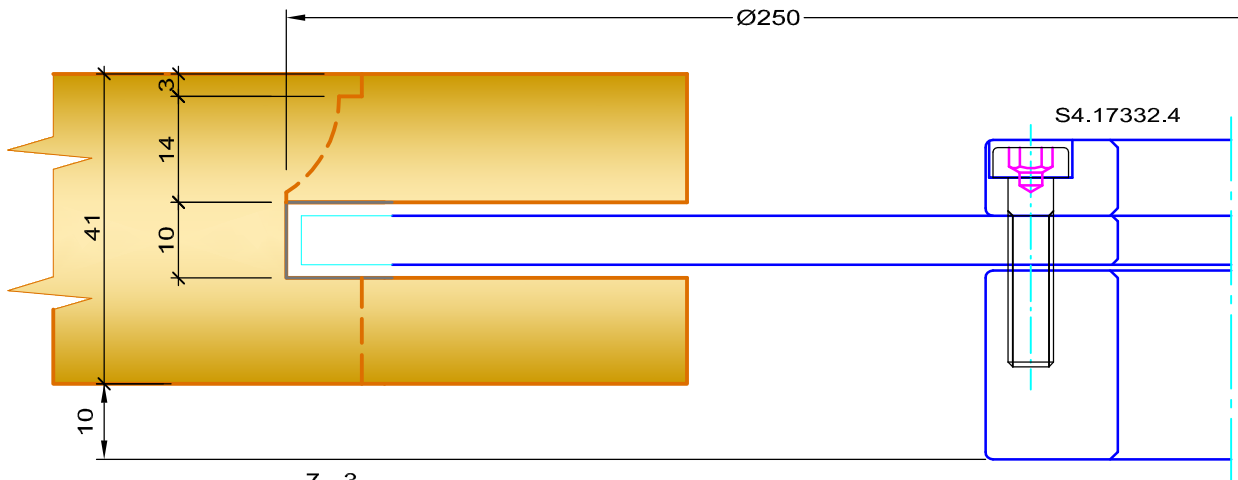
Ausführung:

- 1 bzw. 2-teiliger Werkzeugsatz verschraubt
- Durchmesser u. Nullhöhen abgestimmt
- Wechselplattenausführung Zähnezahl $z=2$
auf Wunsch auch in HW oder HS lieferbar
- Tragkörper in Stahlausführung
- Rundform f. MAN-Vorschub
- Drehzahl 3000-5500 U/min.
- f. Konterprofil-Glasfalzwange 4 verschiedene
Profilmesser einwechselbar.

Anwendung:

- zur Herstellung von Kastenfenstern EV41
im Denkmalschutzbereich.
- durch 4 unterschiedliche Profile universell
Einsetzbar.

4



WEPLA-EV41 KASTENFENSTER

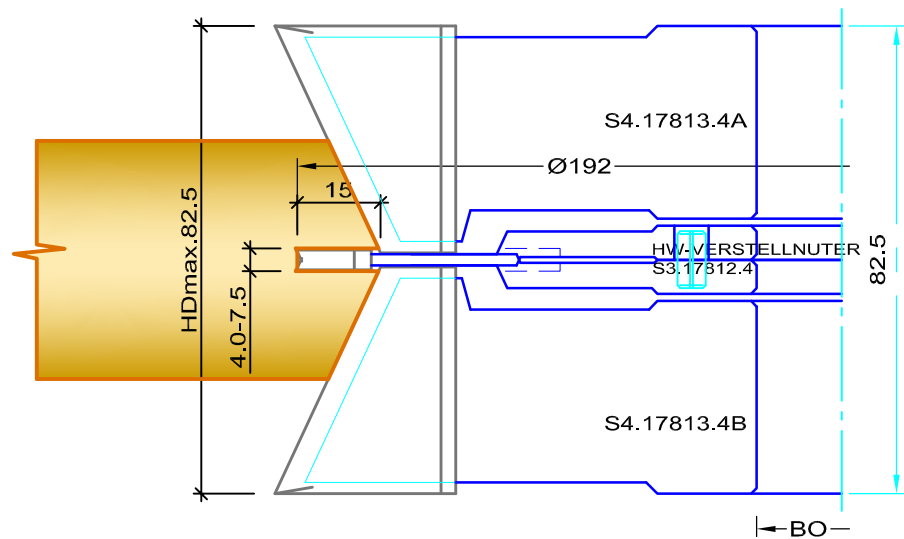
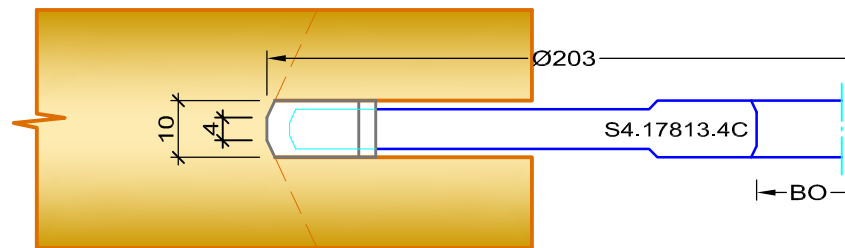
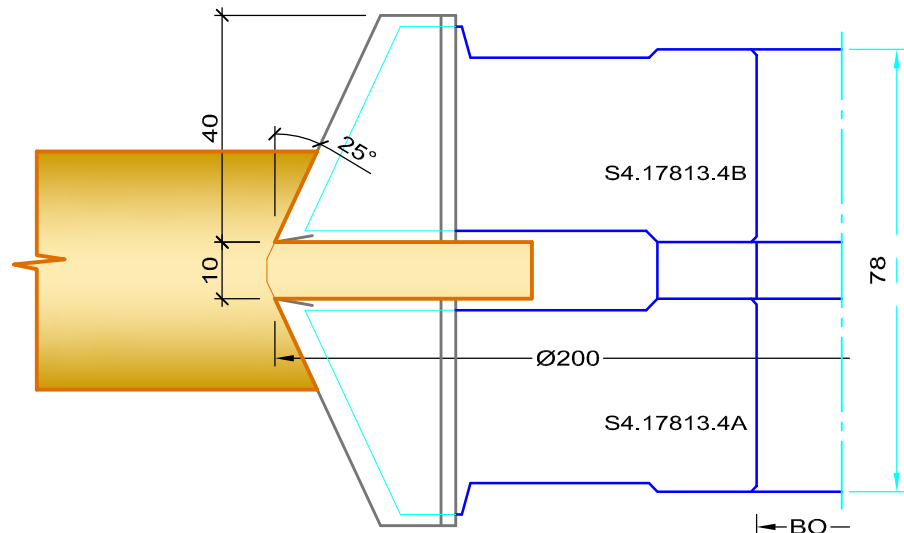
Flügel - Einschubglas

Ausführung:

- 4-teiliger Werkzeugsatz
- für Kastenfenster ohne Kittfalz bzw. Rahmen mit Holznägeln verbunden
- Rundform f. MAN-Vorschub

Anwendung:

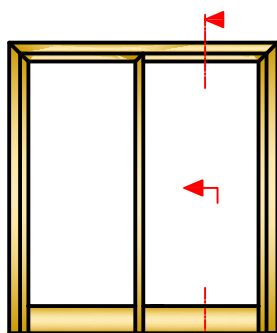
- zur Herstellung von Kastenfenstern EV41 im Denkmalschutzbereich.



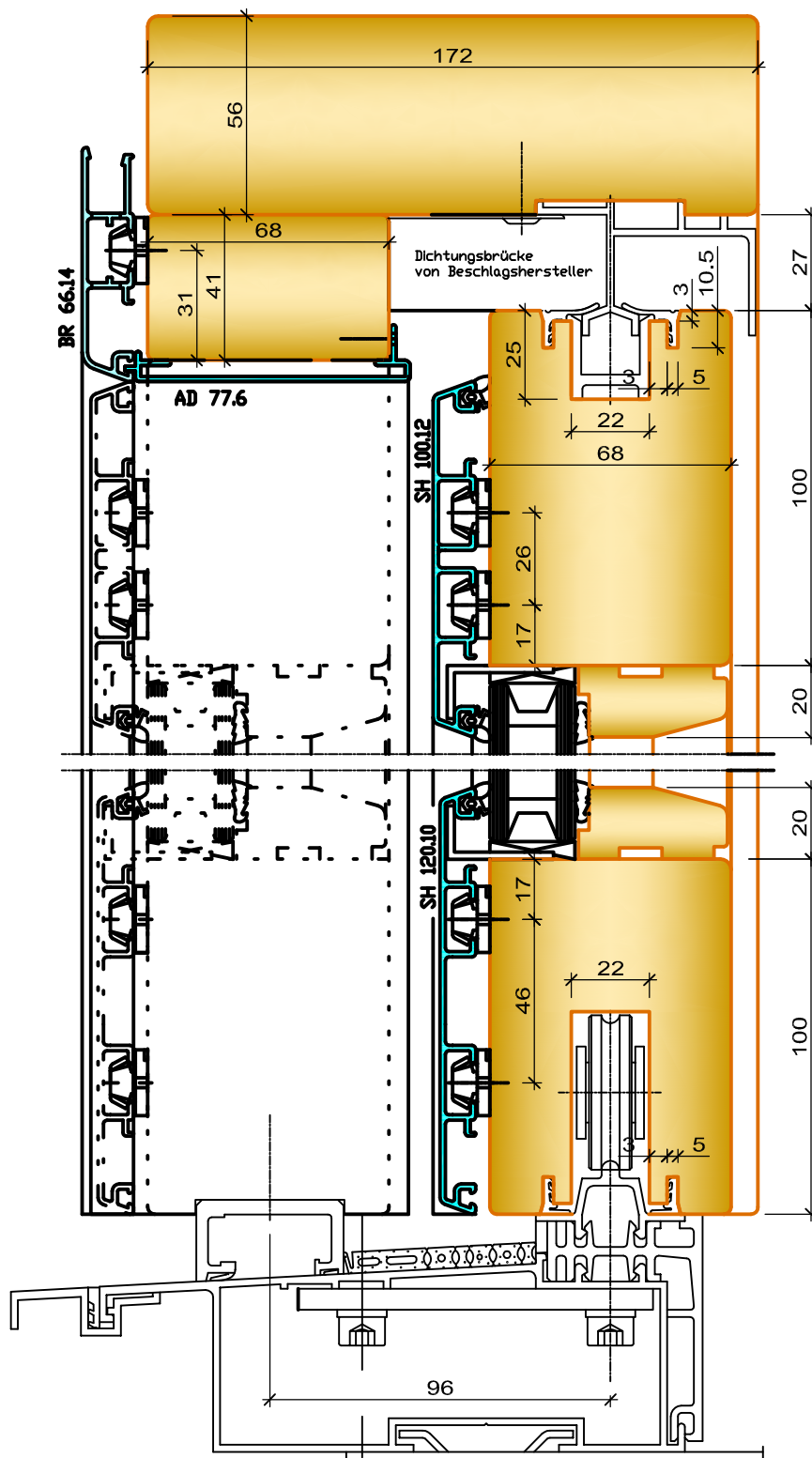
| D (mm) | Bo (mm) | Z | Artikelnr. |
|-----------|------------|----|------------|
| 203 | 30 | Z2 | S4.17811.4 |

WEPLA-HEBE/SCHIEBETÜR-WZS

System GUTMANN MIRA

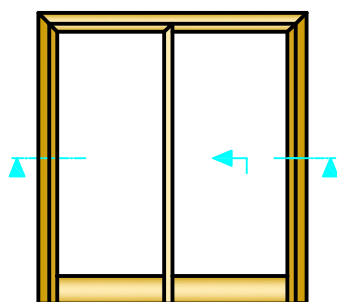


Vertikalschnitt

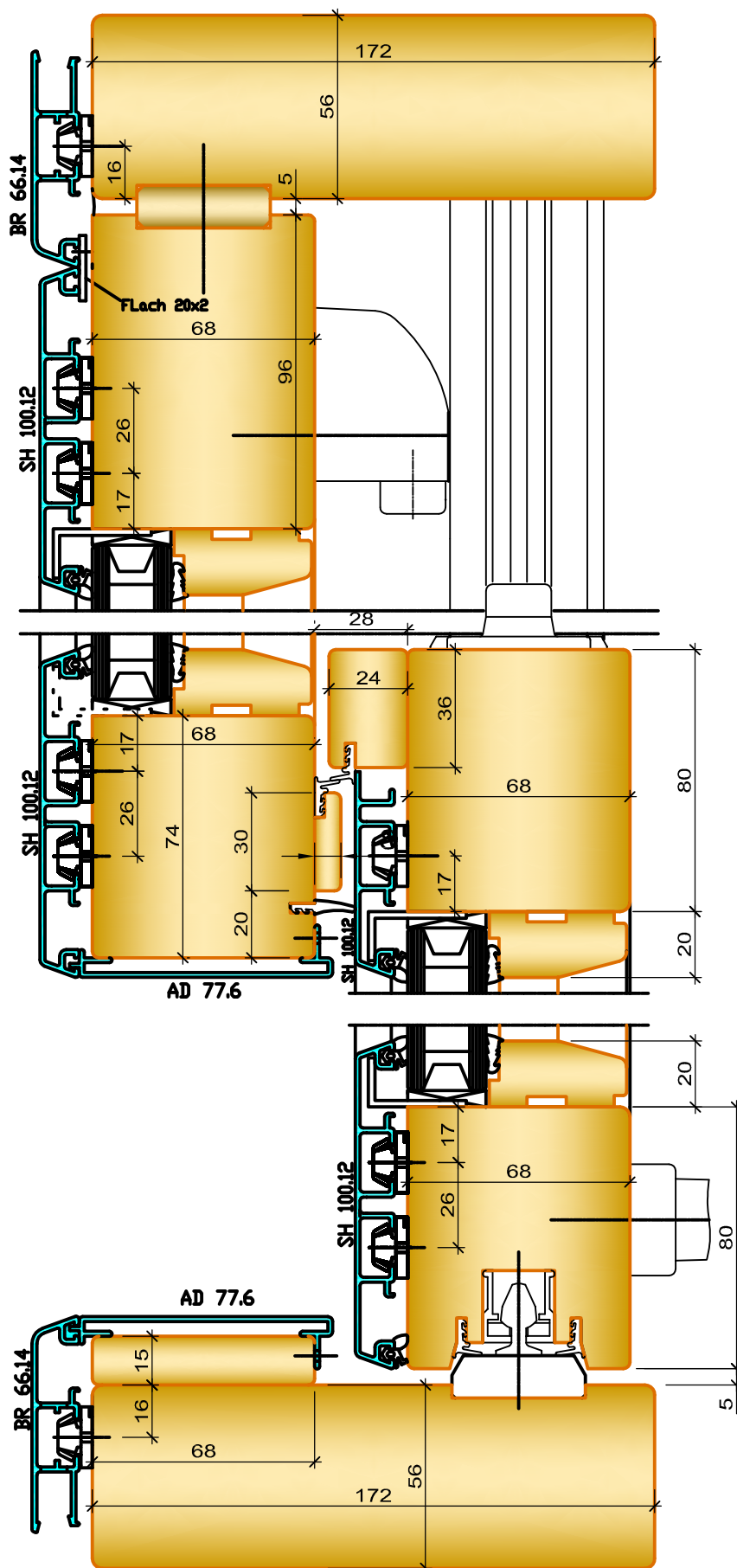


WEPLA-HEBE/SCHIEBETÜR-WZS

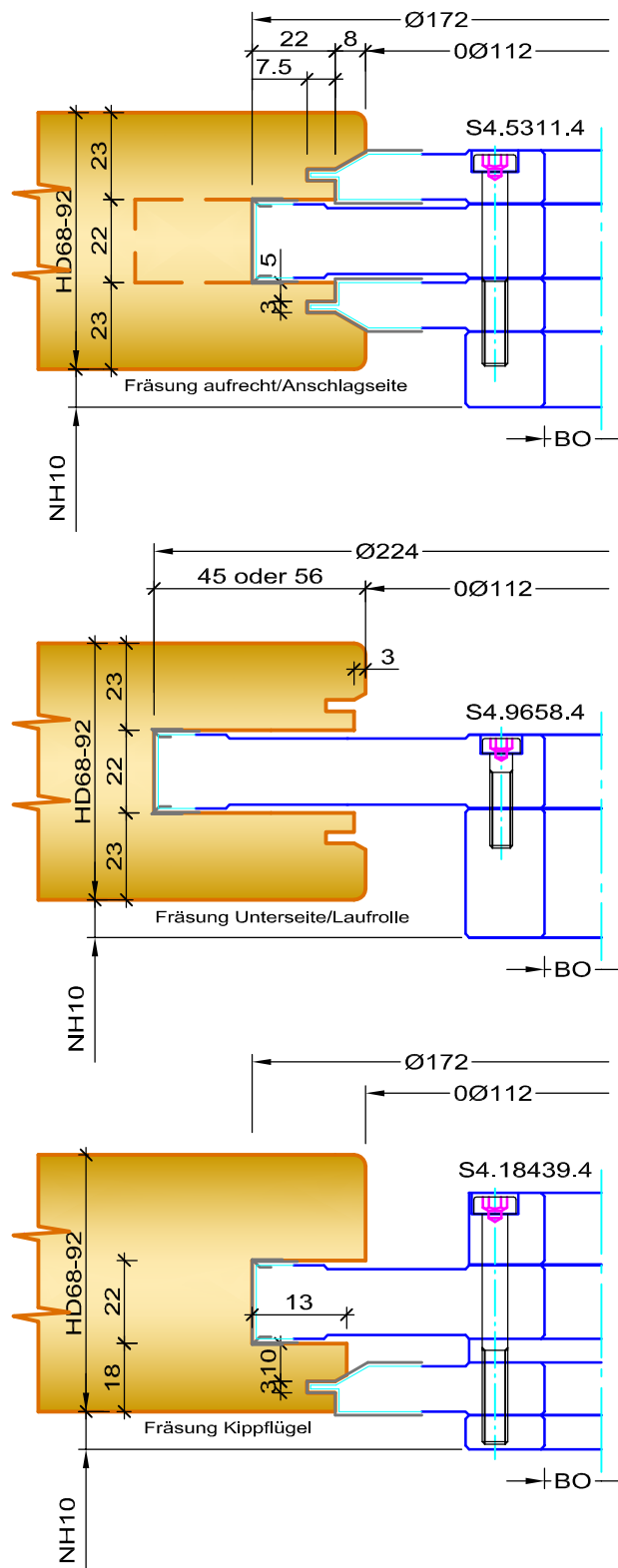
System GUTMANN MIRA



Horizontalschnitt



4



Ausführung:

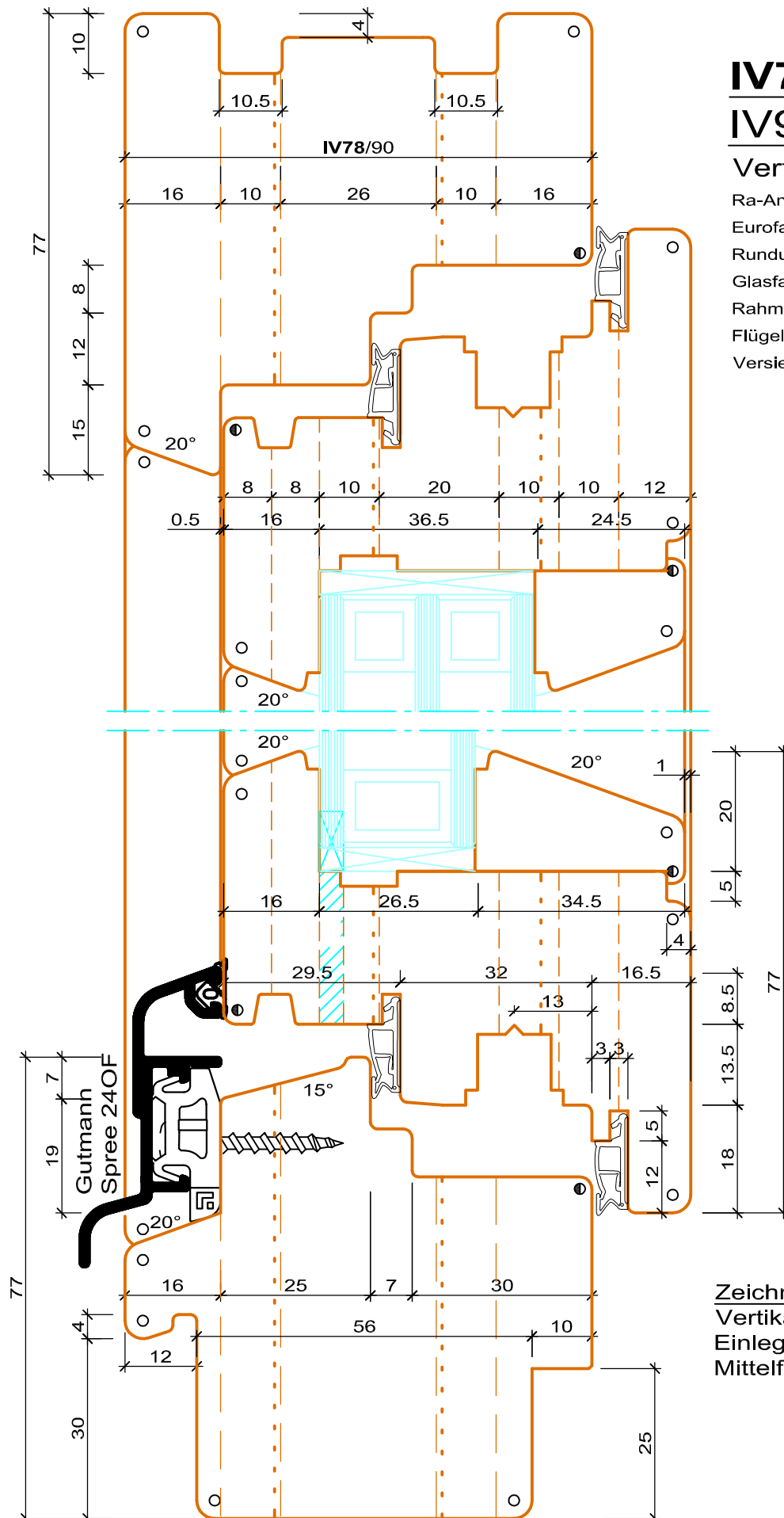
- mehrteiliger Werkzeugsatz verschraubt
- Zähnezahl $z=2$
- Tragkörper in Stahlausführung
- Rundform f. MAN-Vorschub
- Drehzahl 5000-9000 U/min.

Anwendung:

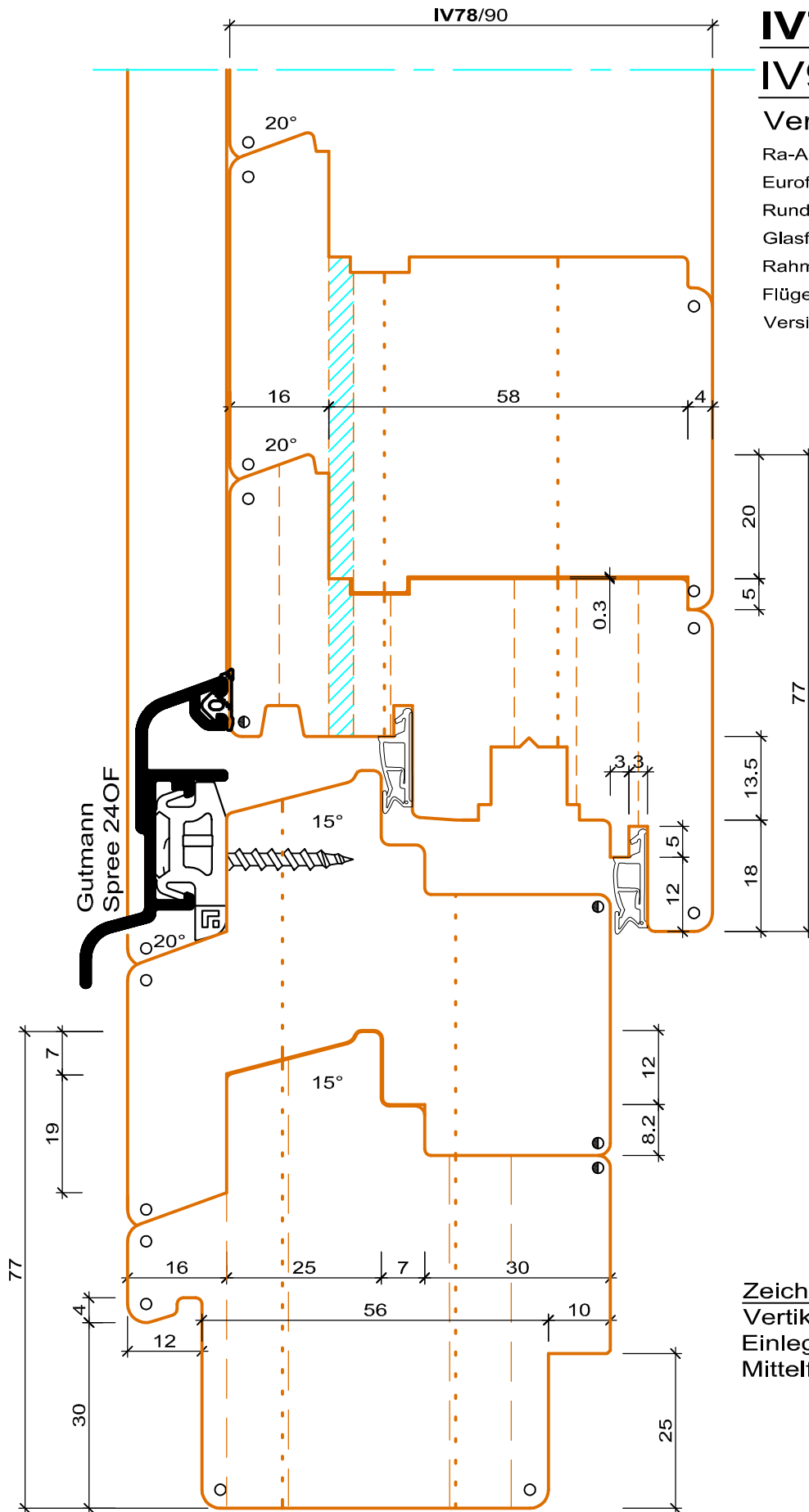
- zum Einfräsen von Beschlägen und Rollwagen bei Hebe-Schiebetüren.

| D (mm) | BO (mm) | Z | Artikelnr. |
|-----------|------------|----|------------|
| 172 | 30 | Z2 | S4.5311.4 |
| 237 | 30 | Z2 | S4.9658.4 |
| 172 | 30 | Z2 | S4.18439.4 |

Obige Werkzeuge auch mit Bohrung 40mm lieferbar!



4



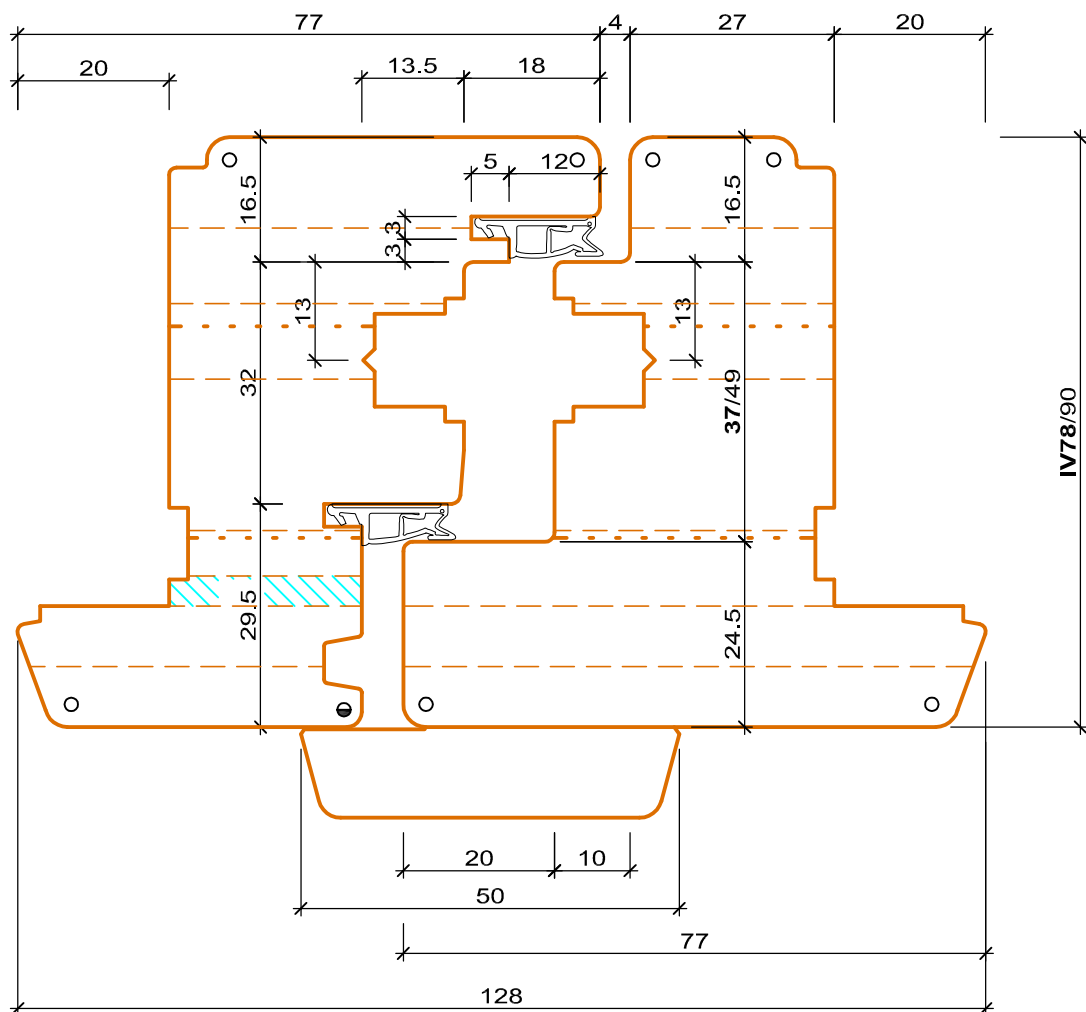
IV78/S4.13048.4

IV90/S4.13050.4

Vertikalschnitt

- Ra-Anschlag 16mm
- Eurofalz 30mm
- Rundungen R3
- Glasfalzschräge 20°
- Rahmen 2-fach Zapfen
- Flügel 3-fach Zapfen
- Versiegelungsfalz 2x3

Zeichnungsverweise:
Vertikalschnitt S4.13048.4
Einleger S4.13049.4
Mittelfalz S4.13168.4

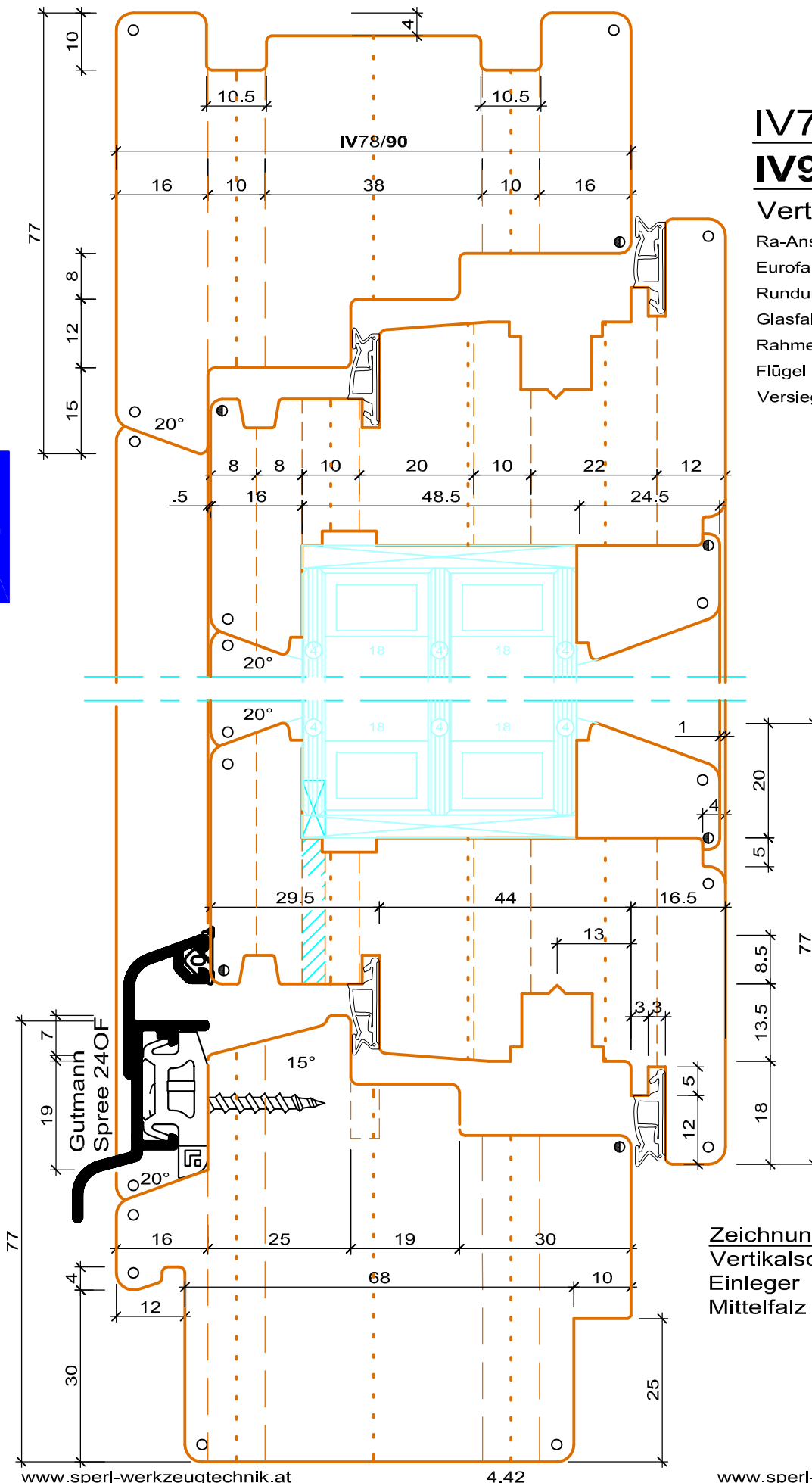


4

Zeichnungsverweise:
Vertikalschnitt S4.13048.4
Einleger S4.13049.4
Mittelfalz S4.13168.4

IV78/90 FENSTERSYSTEM HOLZ

4



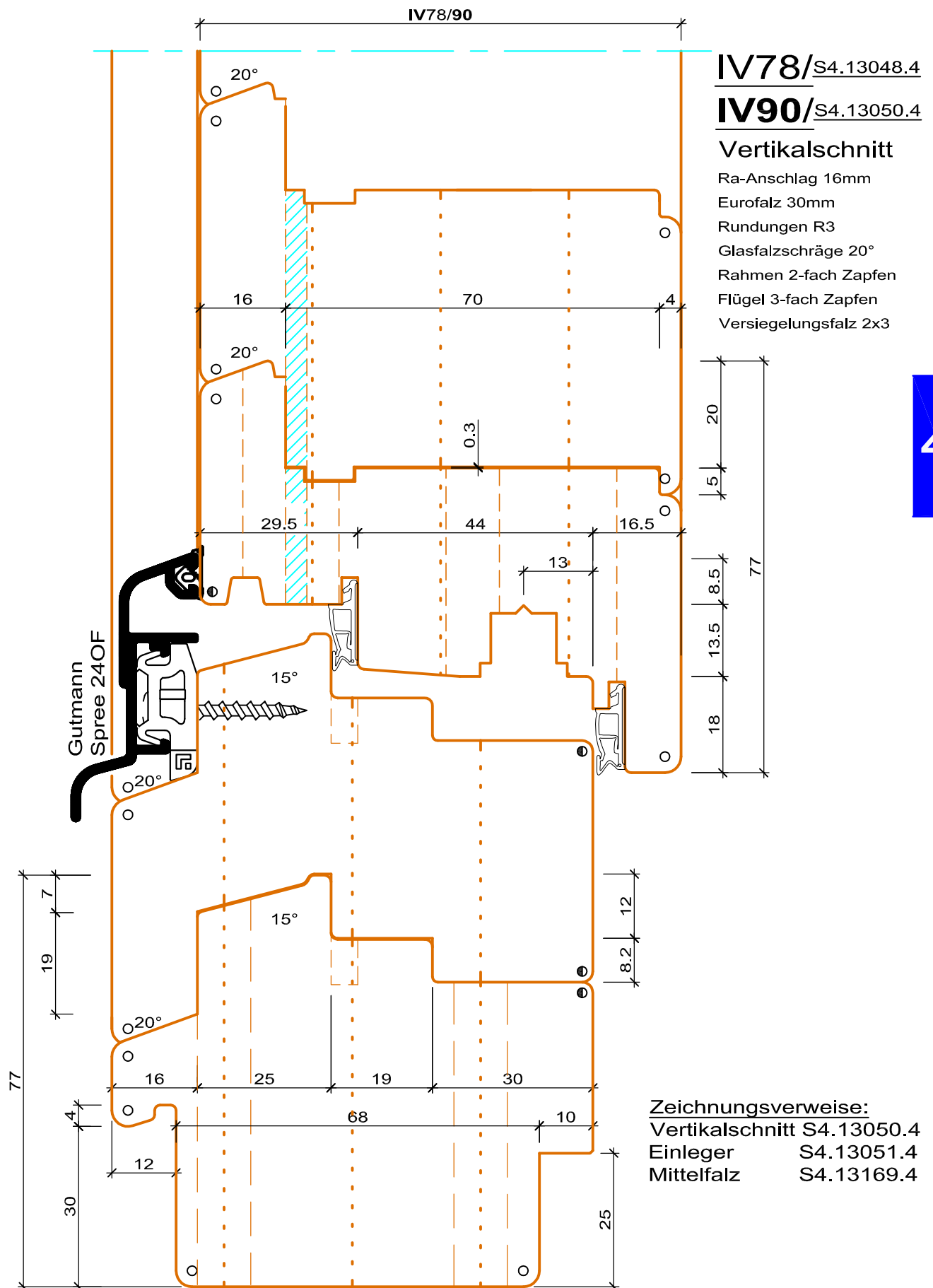
IV78/S4.13048.4

IV90/S4.13050.4

Vertikalschnitt

- Ra-Anschlag 16mm
- Eurofalz 30mm
- Rundungen R3
- Glasfalzschräge 20°
- Rahmen 2-fach Zapfen
- Flügel 3-fach Zapfen
- Versiegelungsfalz 2x3

Zeichnungsverweise:
Vertikalschnitt S4.13050.4
Einleger S4.13051.4
Mittelfalz S4.13169.4



4

IV78/S4.13048.4

IV90/S4.13050.4

Vertikalschnitt

Ra-Anschlag 16mm

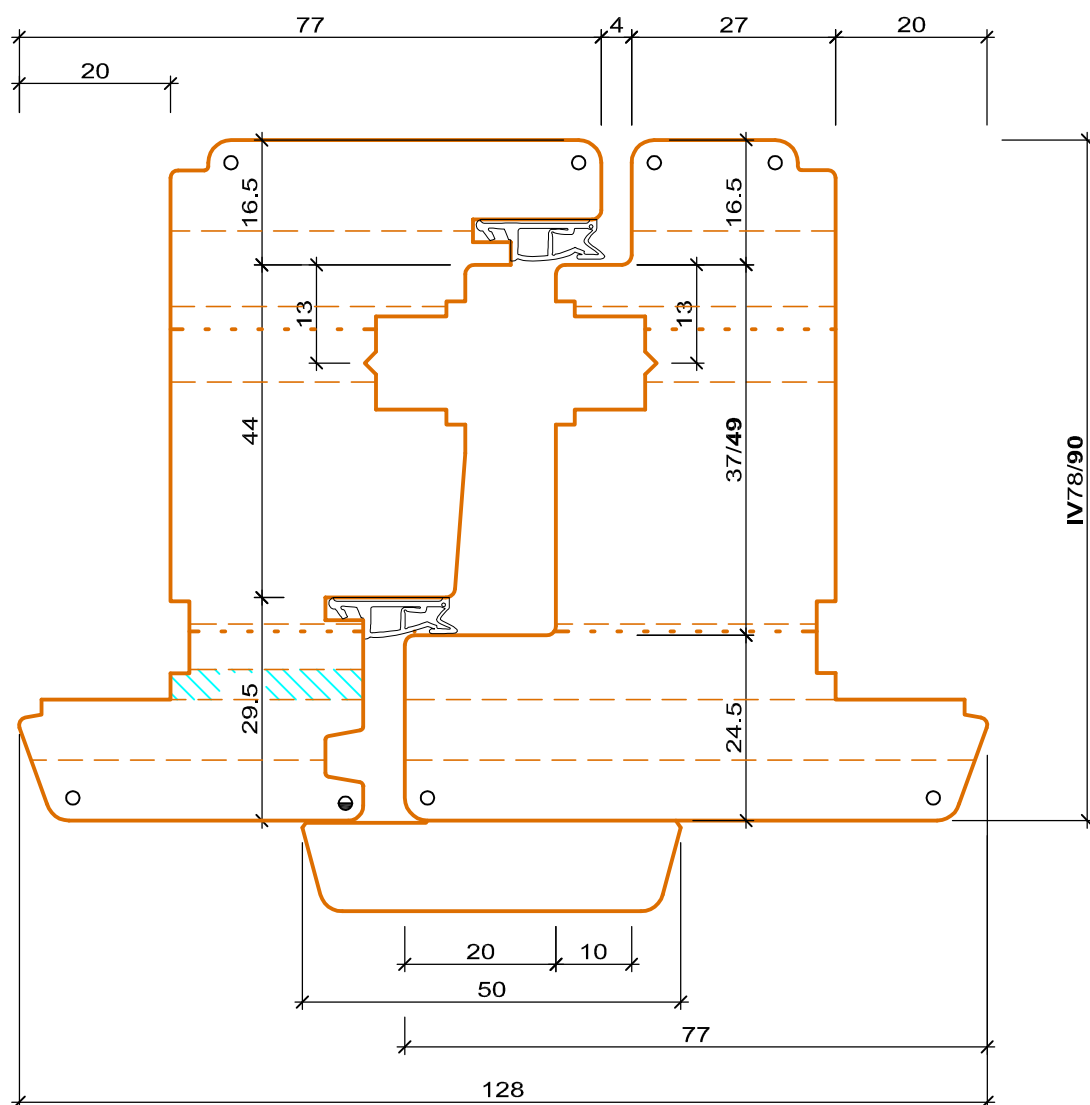
Eurofalz 30mm

Rundungen R3

Glasfalzschräge 20°

Rahmen 2-fach Zapfen

Flügel 3-fach Zapfen



Zeichnungsverweise:

Vertikalschnitt S4.13050.4

Einleger S4.13051.4

Mittelfalz S4.13169.4



IV78/S4.13052.4

IV90/S4.13053.4

Vertikalschnitt

Ra-Anschlag 16mm

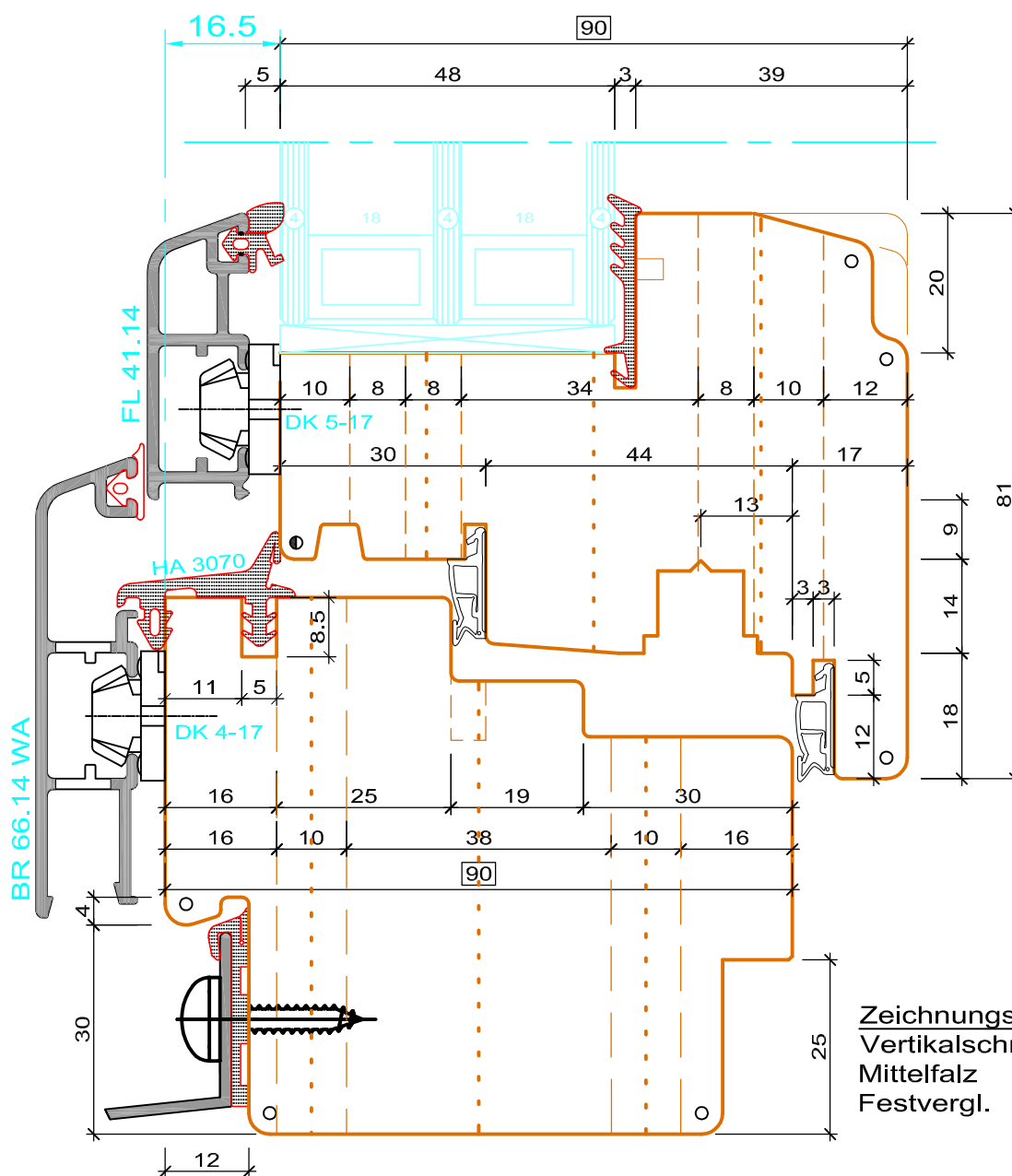
Eurofalz 30mm

Rundungen R3

Glasfalzschräge 20°

Rahmen 2-fach Zapfen

Flügel 3-fach Zapfen



Zeichnungsverweise:
Vertikalschnitt S4.13053.4
Mittelfalz S4.13169.4
Festvergl. S4.13176.4

IV78/S4.13173.4

IV90/S4.13176.4

Vertikalschnitt

Ra-Anschlag 16mm

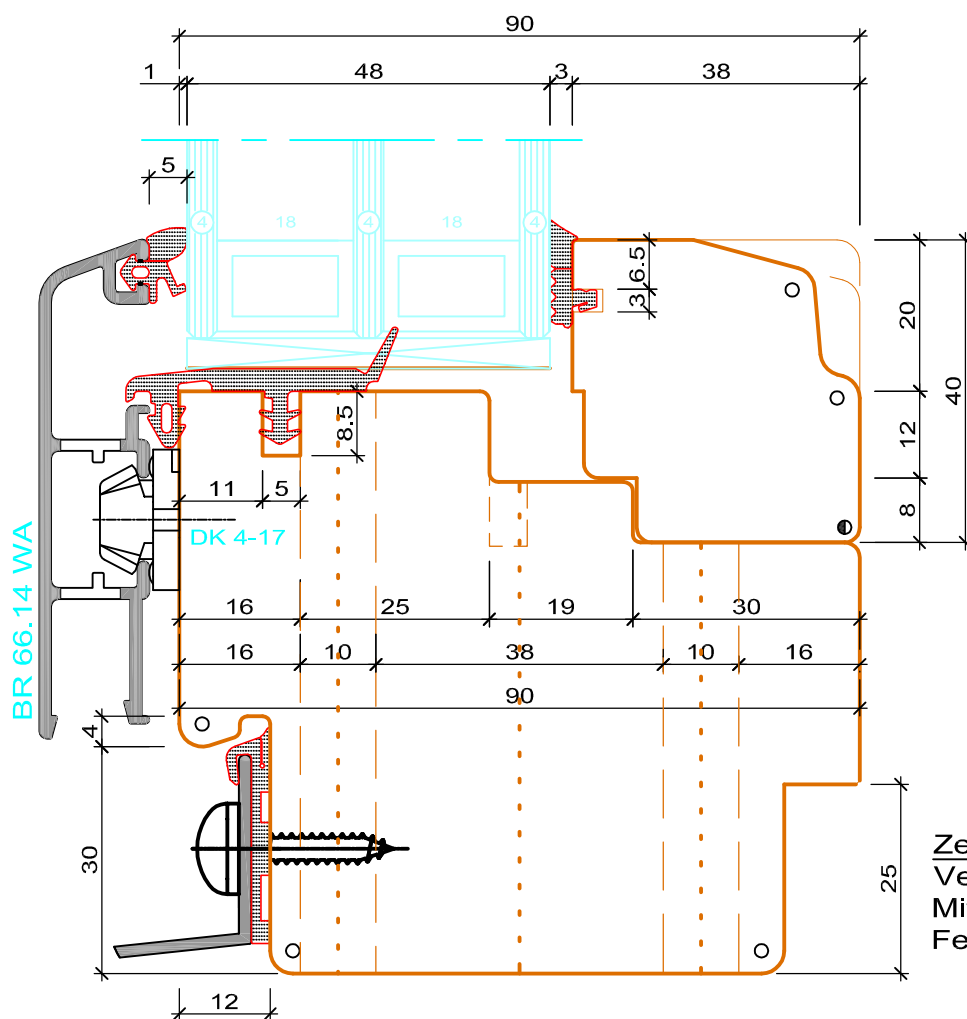
Eurofalz 30mm

Rundungen R3

Rahmen 2-fach Zapfen

Flügel 3-fach Zapfen

4

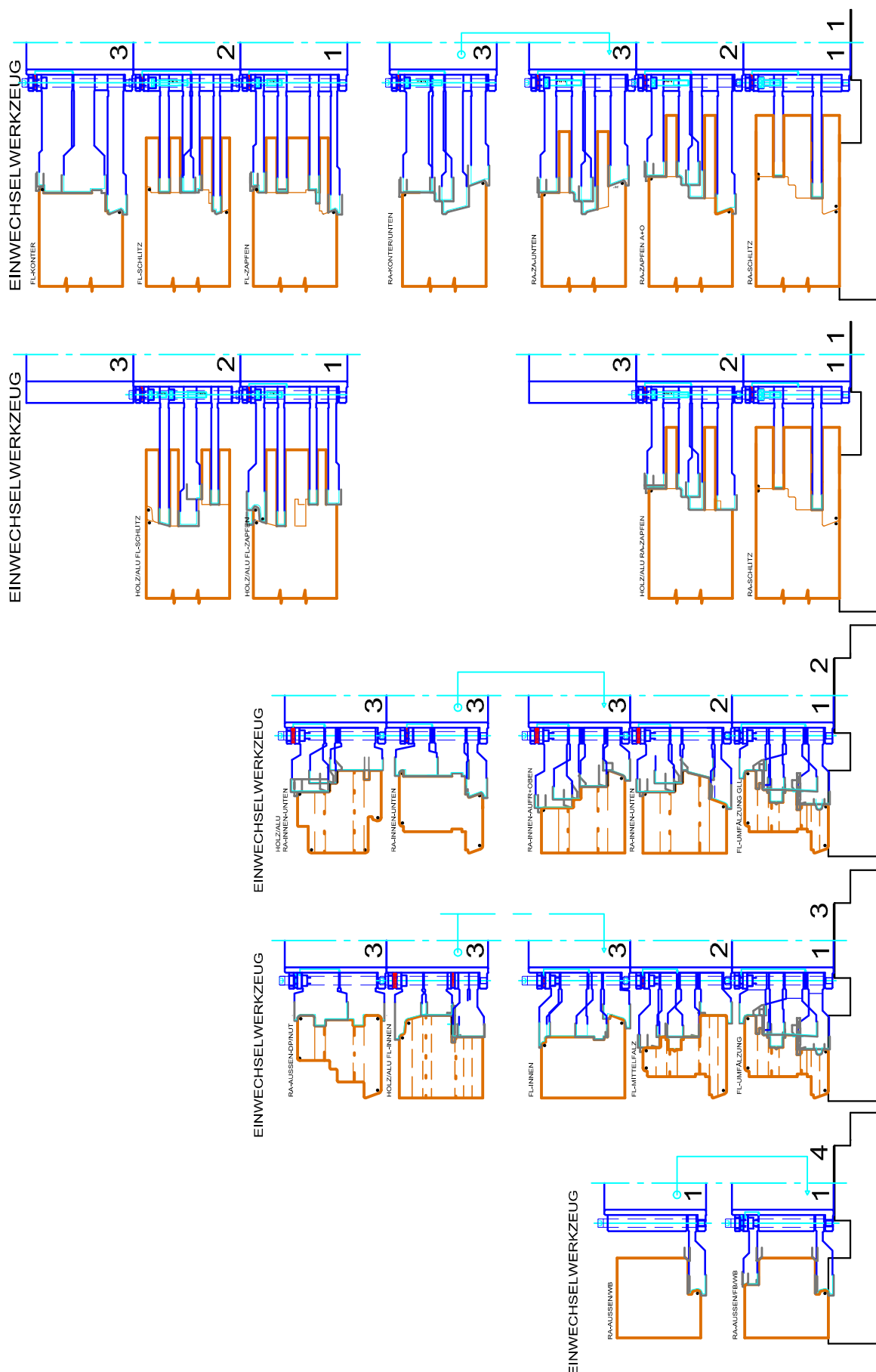


Zeichnungsverweise:
Vertikalschnitt S4.13053.4
Mittelfalz S4.13169.4
Festvergl. S4.13176.4

IV78/90 FENSTERSYSTEM

Holz + Holz/Alu

Maschinenbelegung z B. Weinig, SCM, ...



S4.2698.3

4