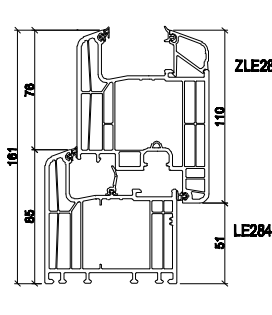
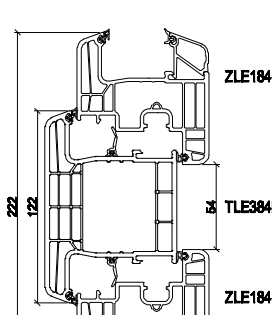


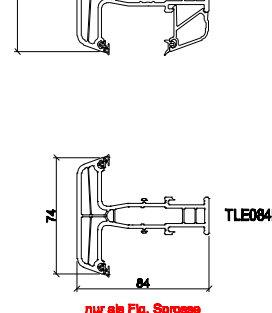
Skizze 1 aussen bündig
UST 6
14,5




Skizze 1.X aussen bündig
UST 30
UST 30



Skizze 1.1.X Innen bündig
UST 30
UST 30



Skizze 1.2.20 beidseitig
KP 4

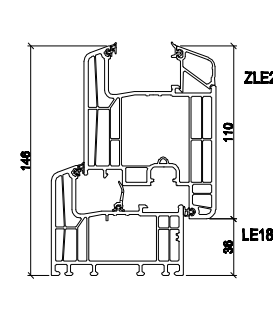


Skizze 3 aussen versetzt
UST 176

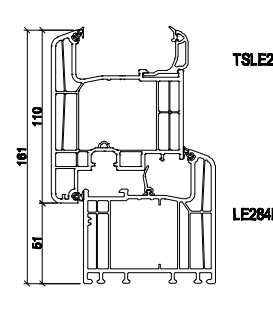
Skizze 4 mittig
UTR 176

Skizze 5.30 innen versetzt
Skizze 9.30 Innen bündig
Skizze 9.2.30 aussen bündig

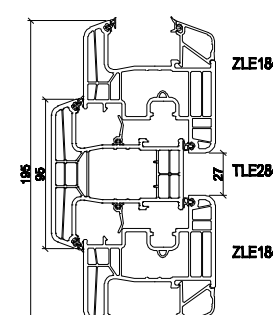
Skizze 15
BA 184



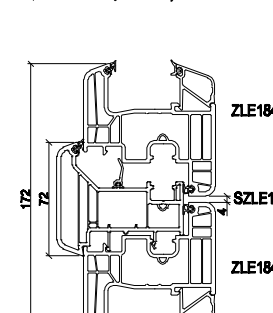
Skizze 9.25 innen bündig
Skizze 9.2.25 aussen bündig
KP12



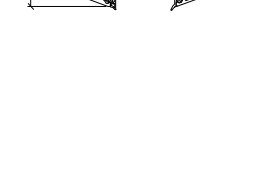
Skizze 9.40 Innen bündig
Skizze 9.2.40 aussen bündig
KP40



Skizze 9.60 Innen bündig
Skizze 9.2.60 aussen bündig
KP9

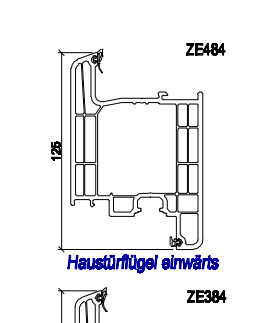


Skizze 9.100 Innen bündig
Skizze 9.2.100 aussen bündig
KP100

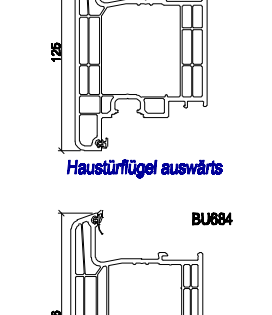


Skizze 28
EV 720
EV 710

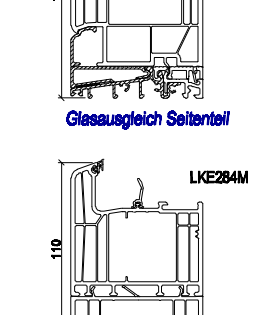
Skizze 41
WK 80
lx = 53,96 cm²
WK 50
lx = 17,46 cm²
NK 5



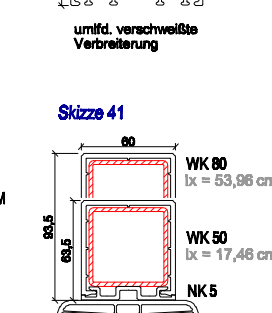
Skizze 6
KP 184




Skizze 10
KP 284



Skizze 11
KP 384

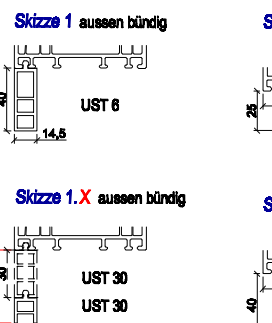


Skizze 12
KP 584

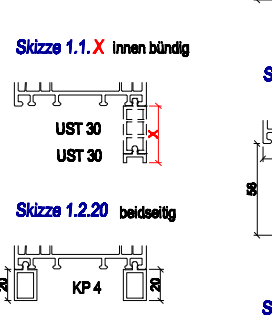


Skizze 13
RAL 184

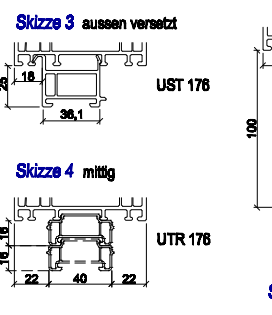
Skizze 27
EV 780
lx = 10,28 cm²



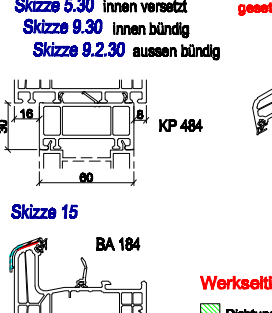
Türschwelle
Skizze 16
Federkopplung
Skizze 17
KP 3



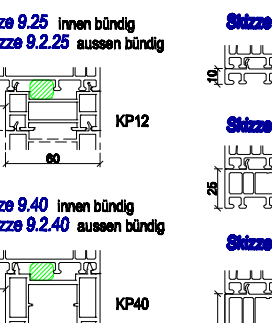
Skizze 18
KP14
lx = 58,44 cm²
Skizze 19.1 Innen bündig
Skizze 19.2 aussen bündig
KP14
lx = 29,22 cm²
KP13



Skizze 21
EV 780
lx = 8,60 cm²



Skizze 29
EV 780
lx = 8,60 cm²



Skizze 30
RLS 48x40 weiß⁺
NR 10/B foliert⁺⁺
Skizze 30.X
NR 10/B
Skizze 32
NR 11/B
Skizze 33⁺⁺⁺
NR 7⁺⁺⁺
Skizze 34⁺⁺⁺
NR 8⁺⁺⁺
Skizze 35⁺⁺⁺
NR 708⁺⁺⁺
Stahl ab 1600mm lx = 8,60 cm²

Werkseitig:
 Dichtungsbandsymbol
 Vergelungssymbol
Bauseitig:
 Dichtungsbandsymbol
 Vergelungssymbol

Flech PVC Stücke 60x2, Länge = 60mm nur im Bereich der Verschraubung (wg. Dehnungslänge)

***** = nur weiß & braun lieferbar**
****** = gilt nur bei innenhängender Montage**
X = variabler Wert
lx = Fläche ohne Dichtung

Winkel °	Abgemess. A1	Abgemess. A2	Winkel °	Abgemess. A1	Abgemess. A2
96°	10,5 mm	79,8 mm	140°	31,4 mm	58,6 mm
100°	13,7 mm	78,9 mm	146°	33,2 mm	57,0 mm
105°	18,4 mm	74,2 mm	150°	35,0 mm	55,2 mm
110°	18,9 mm	71,6 mm	155°	38,7 mm	53,4 mm
115°	21,2 mm	69,2 mm	160°	38,4 mm	51,7 mm
120°	23,5 mm	66,9 mm	165°	40,1 mm	50,0 mm
125°	25,6 mm	64,8 mm	170°	41,7 mm	48,3 mm
130°	27,6 mm	62,7 mm	175°	43,4 mm	46,7 mm
135°	29,6 mm	60,7 mm	180°	45,0 mm	45,0 mm

nur als Fig. Sprosse

umf. verschweißte Verbreiterung

Rohr im Bereich der Fensterbank abdichten!

Nur einsetzbar bei zurückgesetztem Unterstück

Flech PVC Stücke 60x2, Länge = 60mm nur im Bereich der Verschraubung! (wg. Dehnungslänge)

Achtung: Die Abdichtung des Kopplungsprofils unten muss naumäßig luftdicht, aussenseitig schlagregendicht aber diffusionsoffen ausgeführt sein.