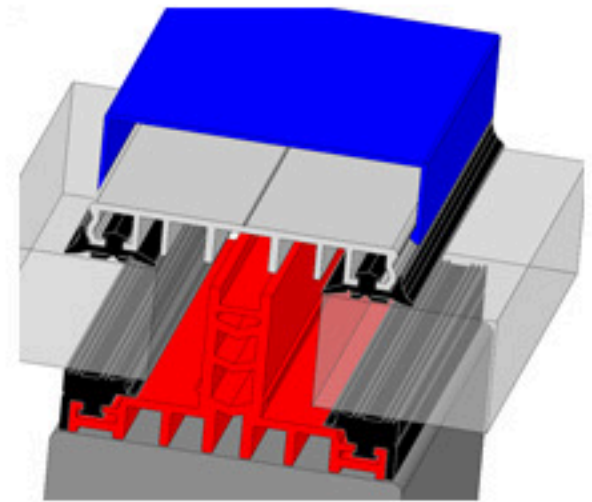
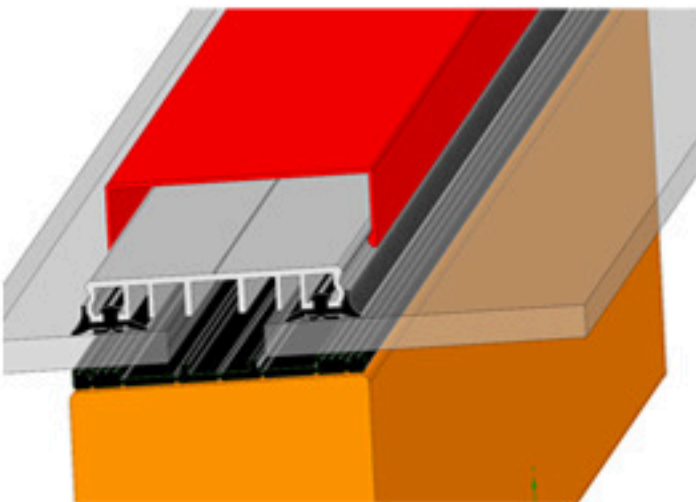
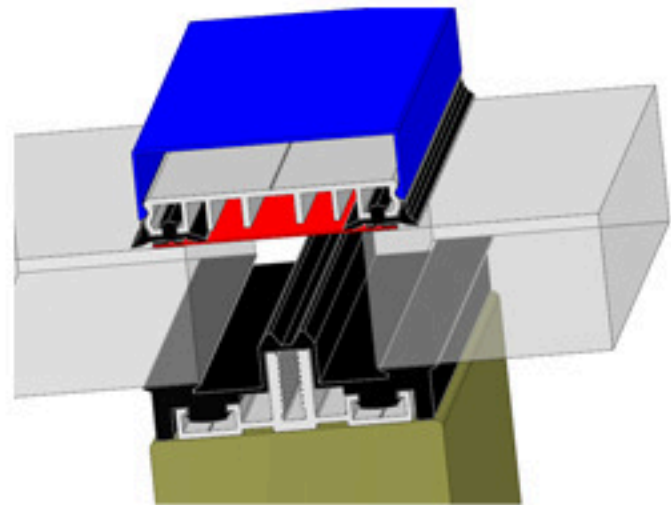
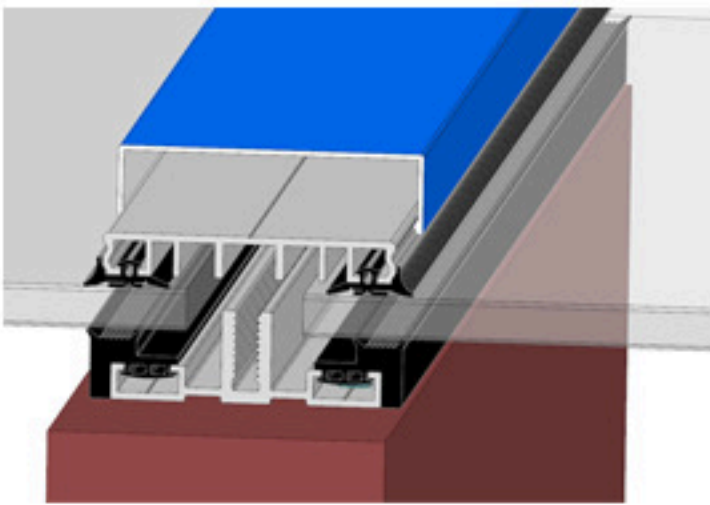


Gesamtübersicht Verglasungsprofile



geprüft am



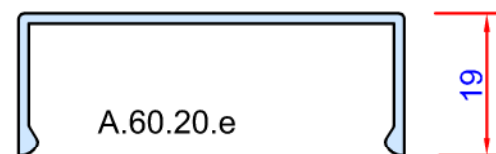
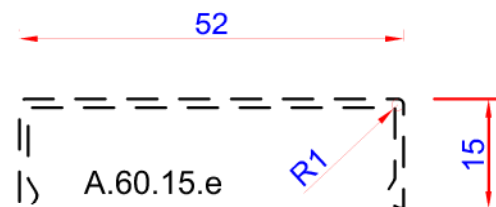
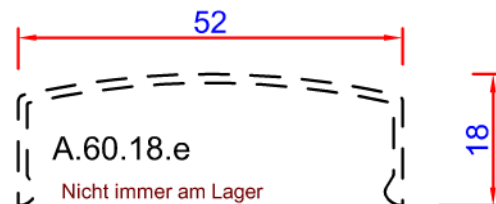
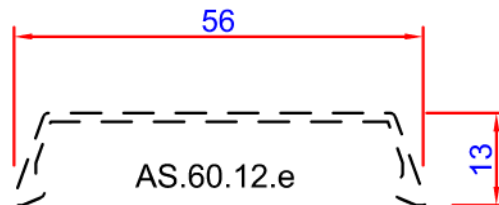
easyfenster Göpper

Aluprofile für die Glasmontage
77694 Kehl * Legelshursterstr.3
Tel.07852-999729
info@easywintergarten.de
www.easywintergarten.de

Inhalt

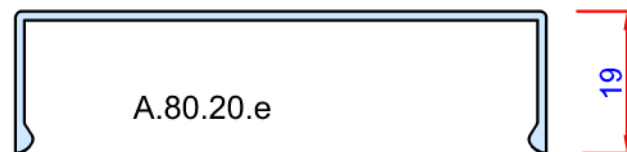
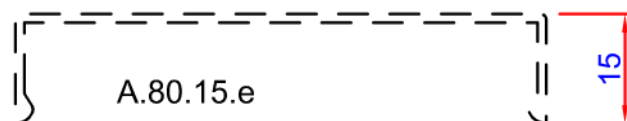
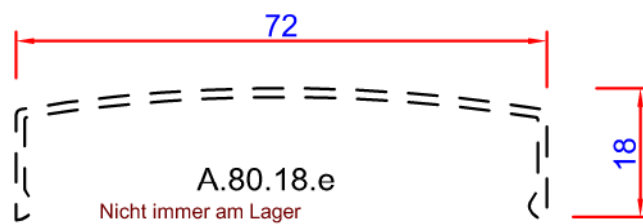
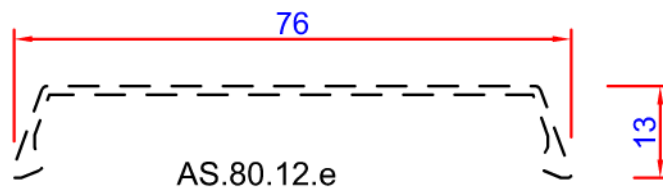
Seite 1-3	Deckprofile A.60. -A.120.
Seite 3.1+3.2	Deckprofile Softline 5 mm Radius
Seite 4+5	Alu Klemmprofile P... + PF...
Seite 6	Isolations Auflageprofile IG..
Seite 7	Dichtungen für AG. Profile
Seite 8	AG. Profile Premium für einfach Vergalungen
Seite 9	AG. Profile für Isolierglas
Seite 10	Ausgleichleisten
Seite 11+12	Auflagegummi, Verglasungsdichtung außen
Seite 13	Traufenprofil
Seite 14	Fassadenprofile / U-Profile
Seite 15-16	Dachrinnen
Seite 17	First- und Glasstoßprofil
Seite 18	Profil Endkappen
Seite 19	Ortgang Kanteil
Seite 19.1	Wandanschluss
Seite 20	Kantteile auf Maß
Seite 21	Lagerfarbe
Seite 22	Isolierblocks
Seite 23-25	Alusparren innen liegend
Seite 26-28	Alusparren außen liegend

Alu-Abdeckprofile 60 mm A.60....



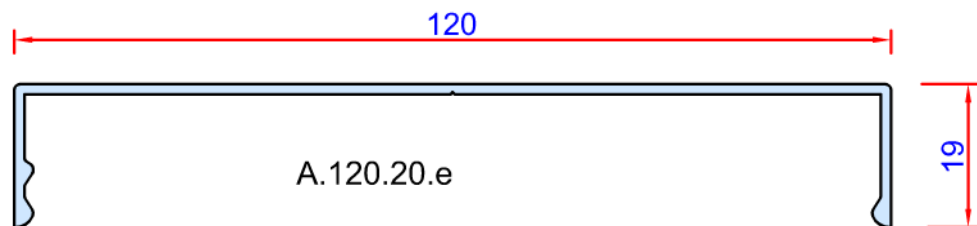
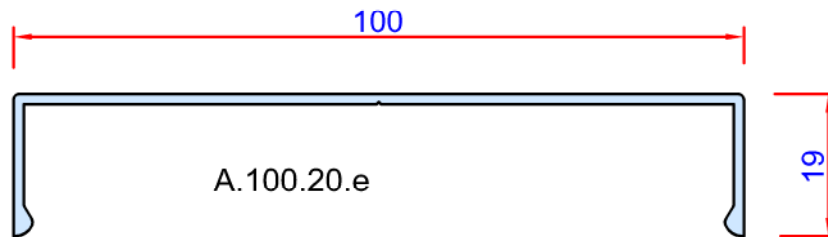
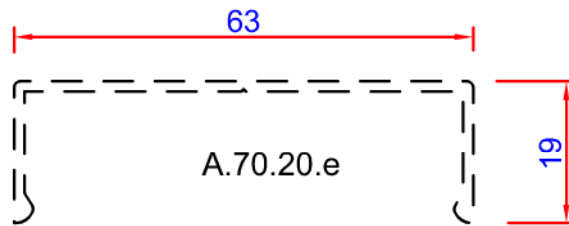
gestrichelte Profile sind nur in blank am Lager

Alu-Abdeckprofile 80 mm A80/...



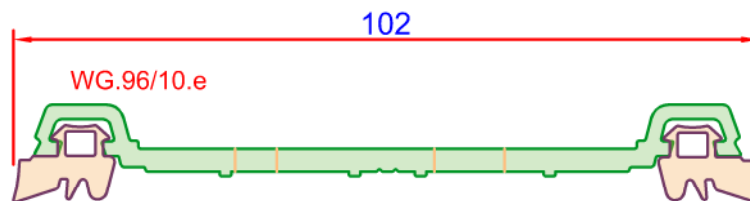
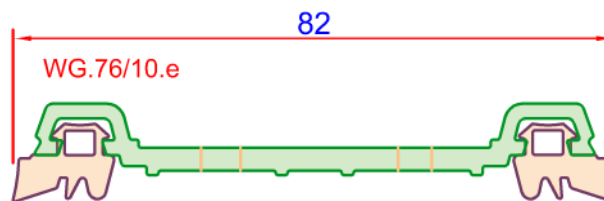
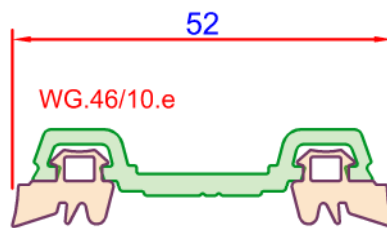
gestrichelte Profile sind nur in blank am Lager

Alu-Abdeckprofile A...



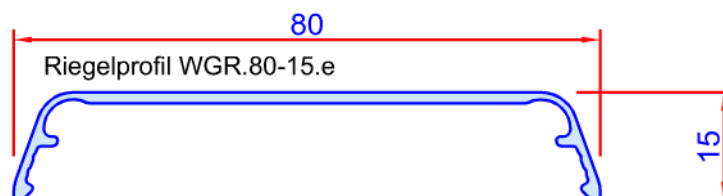
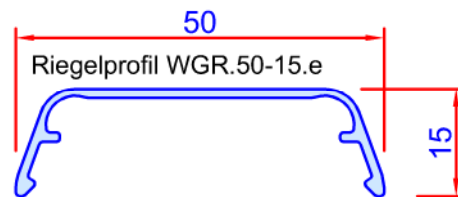
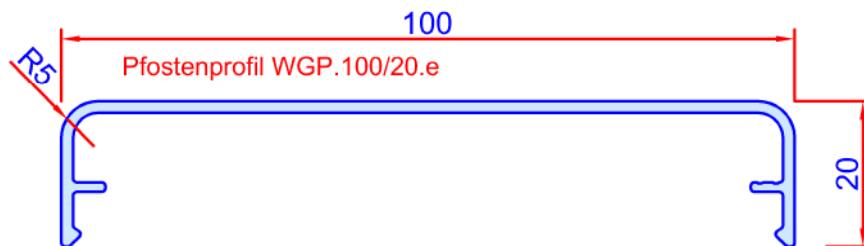
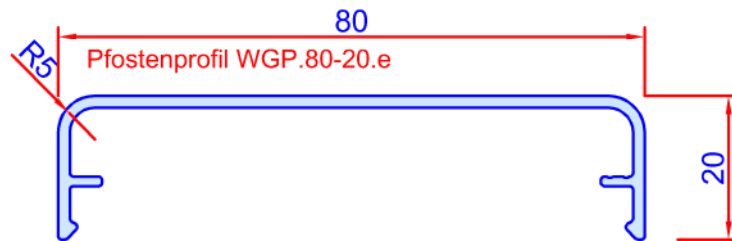
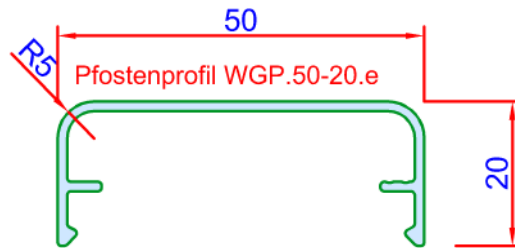
gestrichelte Profile sind nur in blank am Lager

Wintergartenklemmprofile für Abdeckprofile Softline 5mm Radius



Lieferzeit auf Anfrage. Stablänge 6000 mm

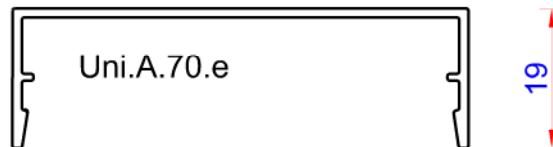
Wintergartendeckprofile Softline 5mm Radius



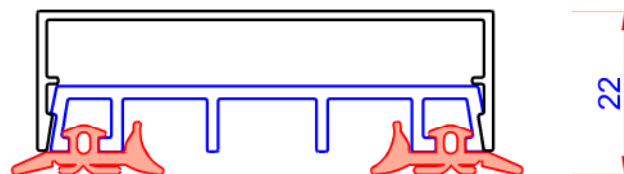
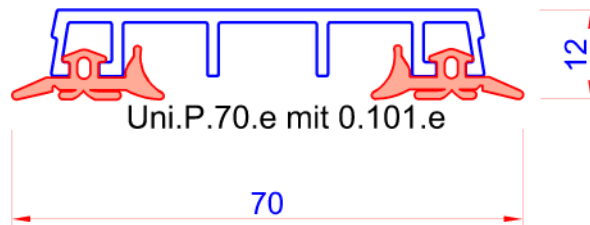
Lieferzeit auf Anfrage. Stablänge 6000 mm

**Universalprofil (einfach - günstig)
 (ohne Anwendungszeichnungen, nicht geprüft
 Klemmdeckel muß eingesetzt werden!)**

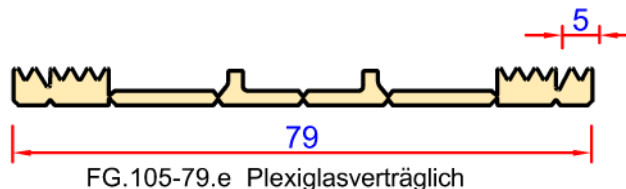
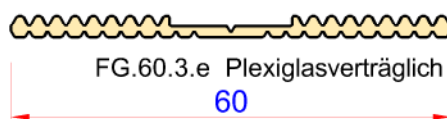
62



59

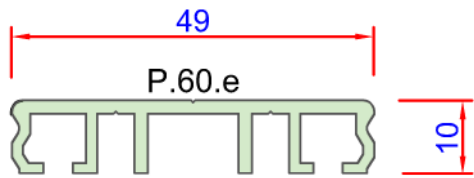


Beispiel

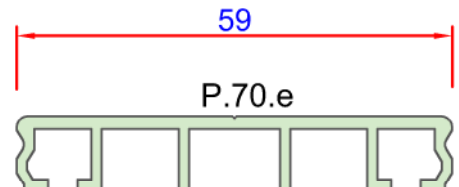


Die Verwendung für andere Sparrenbreiten muss vom Anwender eigenverantwortlich geprüft werden, bezügl. Füllungseinstand, thermische, Aufheizung, optisches Aussehen u.s.w.... Für diese Profilvariante gibt es keine Anwendungszeichnungen. Wir verweisen auf unsere AGBs!

Alu-Klemmprofile P... /10 mm

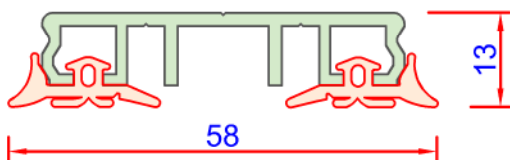


P.60.e

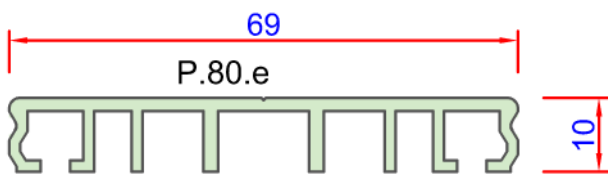
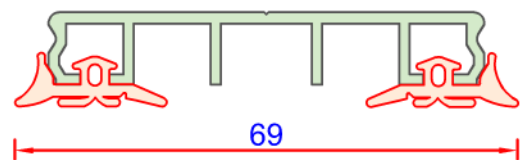


P.70.e

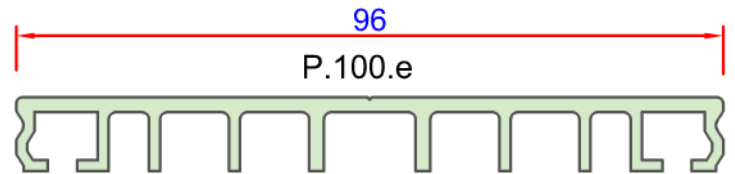
P.60.e mit O.101.e



P.70.e mit O.101.e

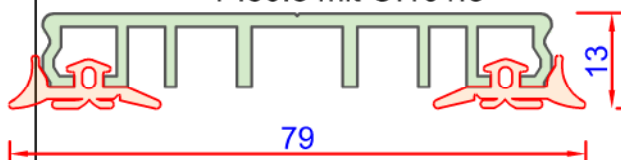


P.80.e

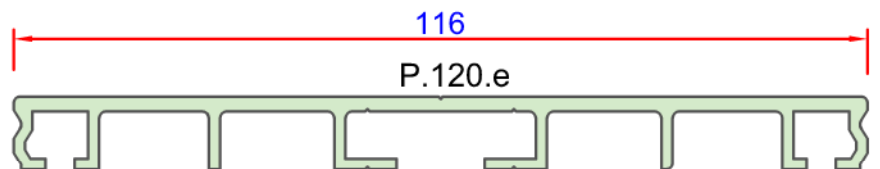
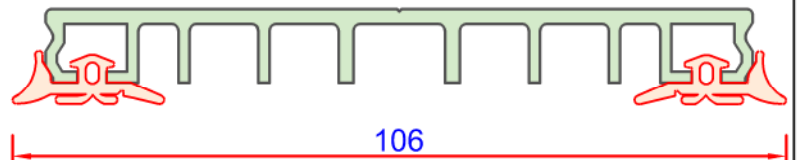


P.100.e

P.80.e mit O.101.e

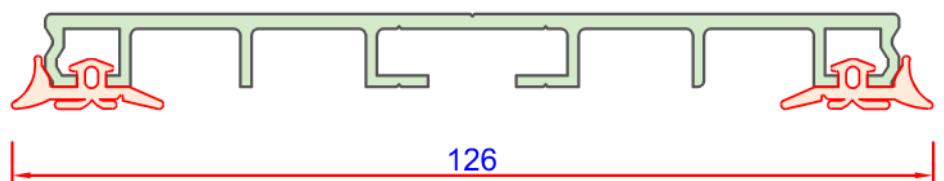


P.100.e mit O.101.e

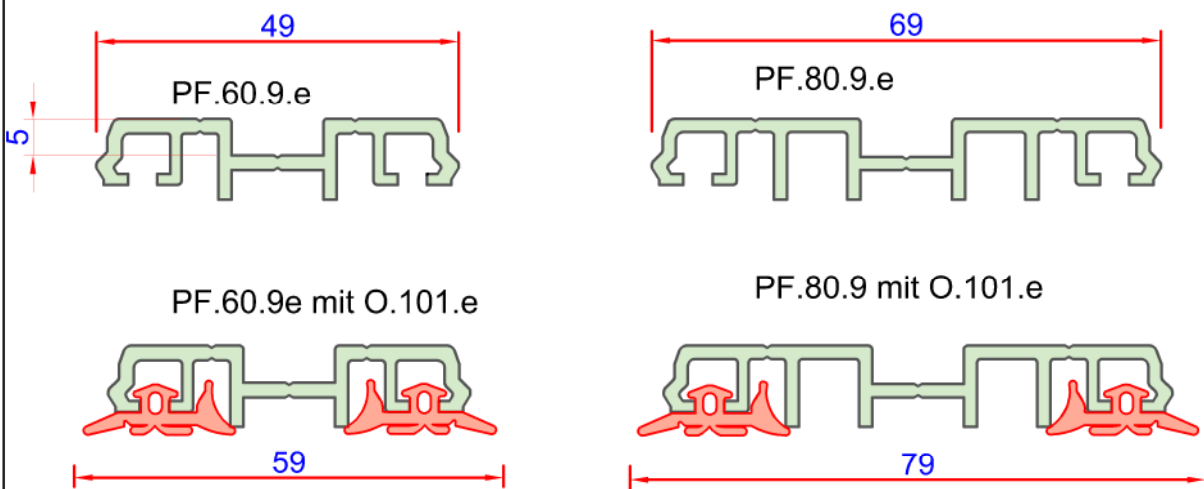


P.120.e

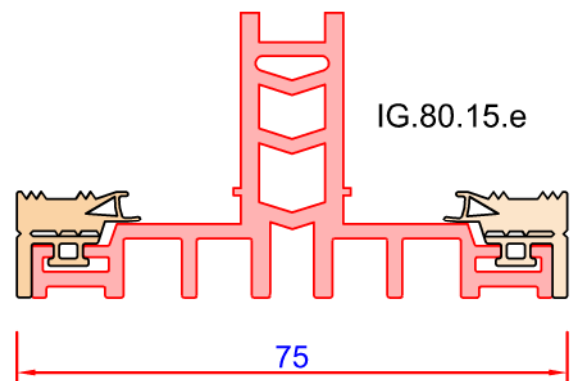
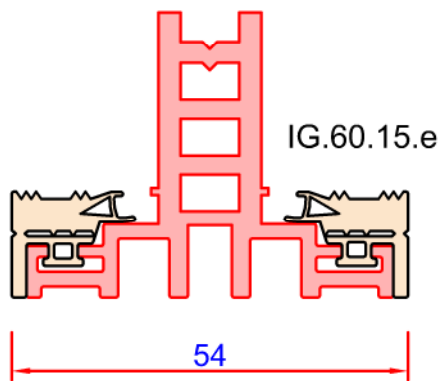
P.120.e mit O.101.e



Alu-Klemmprofile PF... -9.e für niedrige Deckprofile

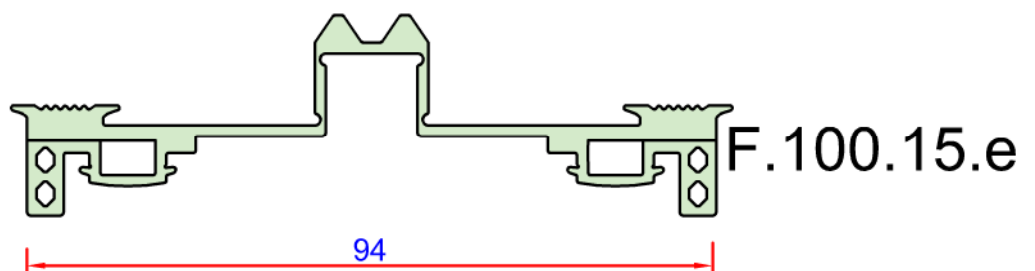
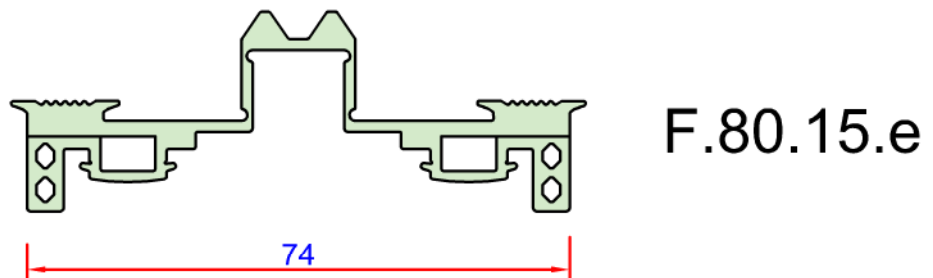
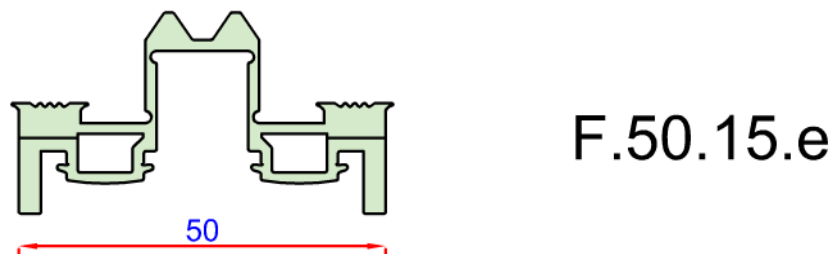
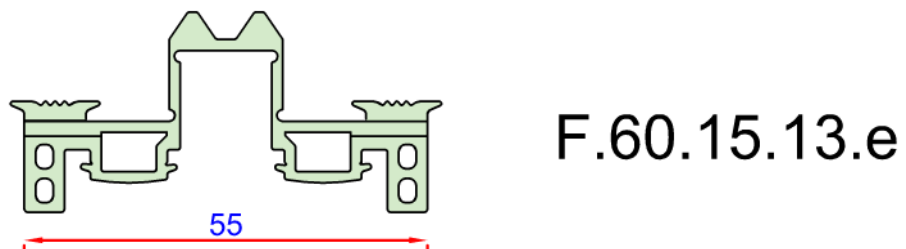
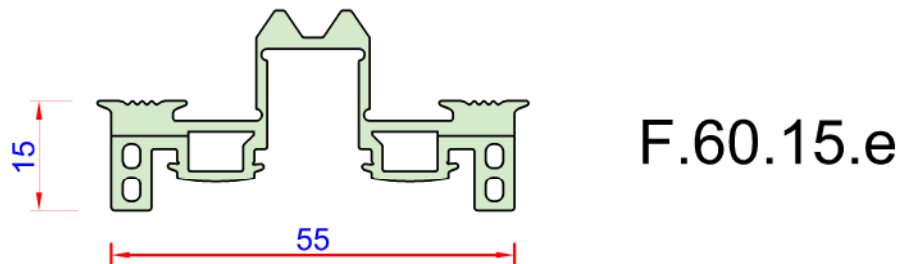


Kunststoff-Isolationsgrundprofile IG/...

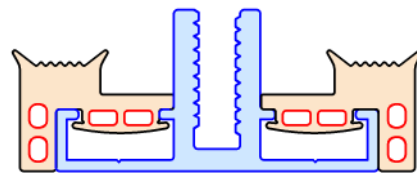


Die Dichtung F.15 ist an den IG-Profilen fertig eingezogen

Dichtungen für Alu - Auflageprofile AG.....

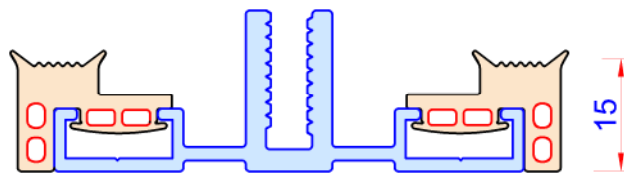


Aluauflageprofile Premium AG/... mit Dichtung F20



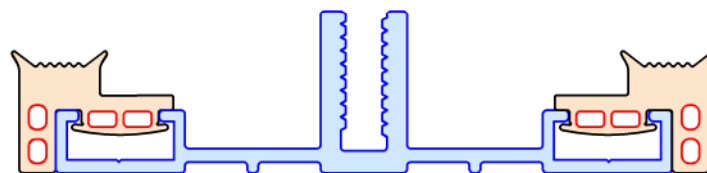
AG.60.e mit F.20.e

54



AG.80.e mit F.20.e

74

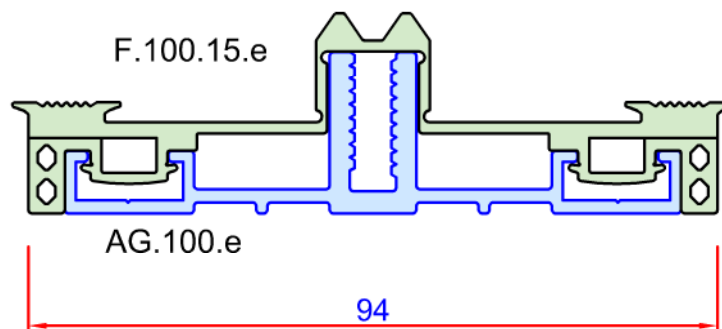
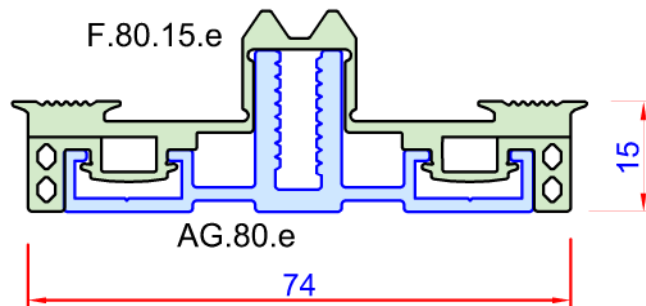
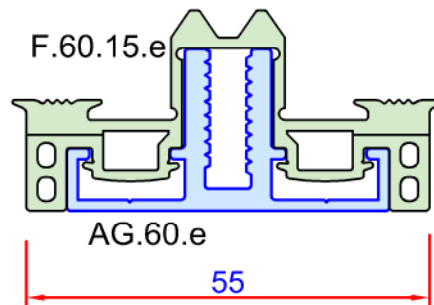


AG.100.e mit F.20.e

94

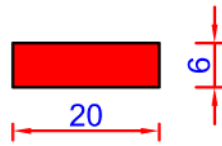
Die Dichtung F.20.e ist lose
und muß extra bestellt werden

Alu- Auflageprofile AG/... mit großer Auflagedichtung

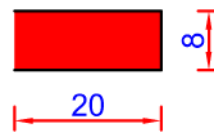


Ausgleichsleisten Kunststoff

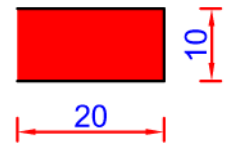
Die hier aufgeführten Leisten dienen zum Ausgleich der Einbaustärke im Randbereich. Die Ausgleichsleisten müssen alle 50 cm aufgeschraubt werden, ein loses Einklemmen ist nicht zulässig! Zusätzlich müssen diese Leisten mit einem Aluwinkel oder Kantbleich abgedeckt werden. Je nach Einbausituation muss ggf. zusätzliche Wärmedämmung verwendet werden. Sollte der Randbereich an einen anderen Baukörper anschließen, muss dieser Anschluss nach RAL ausgeführt werden.



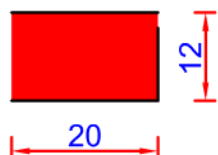
D.20.6.e



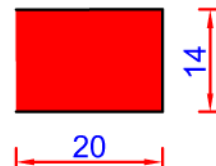
D.20.8.e



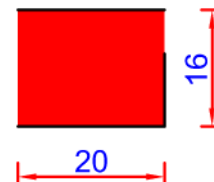
D.20.10.e



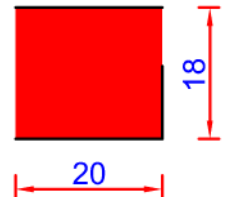
D.20.12.e



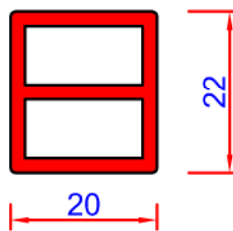
D.20.14.e



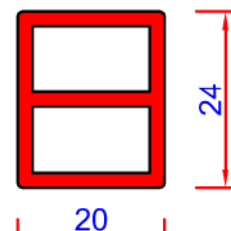
D.20.16.e



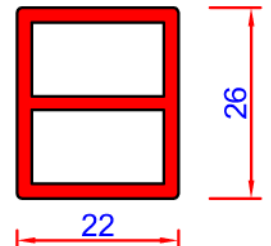
D.20.18.e



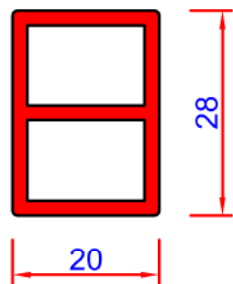
D.20.22.e



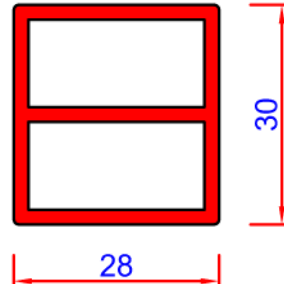
D.20.24.e



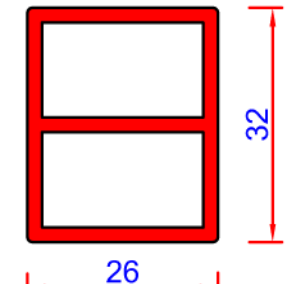
D.22.26.e



D.20.28.e



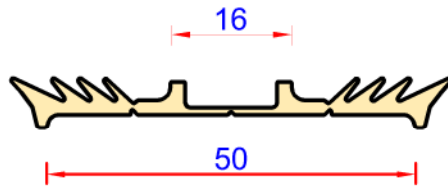
D.28.30.e



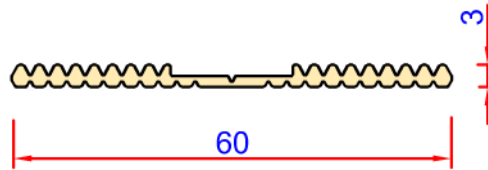
D.26.32.e

Alle Leisten sind auch in Holzwerkstoff erhältlich.
Auch in weiteren Größen

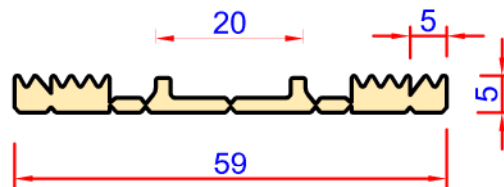
Glasauflegegummi



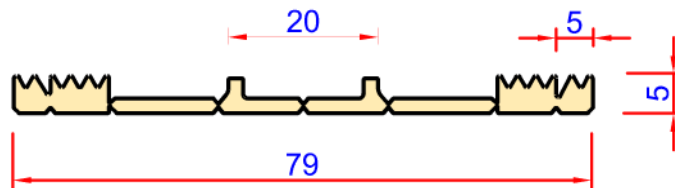
FG.1.103.e
Plexiglasverträglich



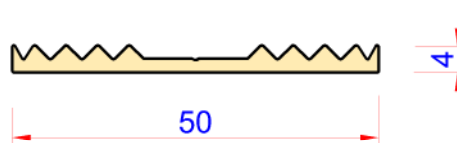
FG.60.3.e
Plexiglasverträglich



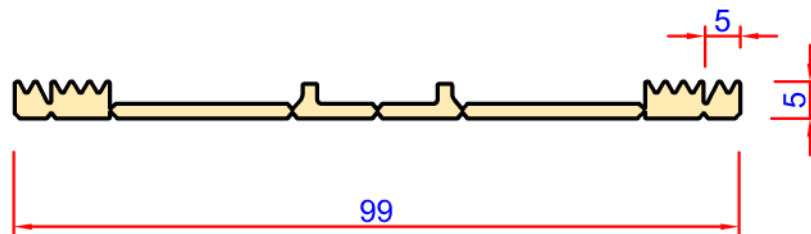
FG.104-59.e
Plexiglasverträglich



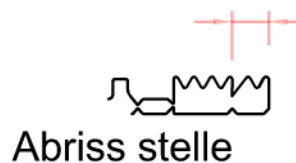
FG.105-79.e
Plexiglasverträglich



WG.DV.50.e



FG.106.99.e
Plexiglasverträglich



Dichtungen für Klemmprofile



Für Profil P.60.e - P.120.e

O.101.e Spaltmaß = 3 mm
Plexiglasverträglich- silikonisiert

Für Profil P.60.e - P.120.e

O.101.S Spaltmaß = 3 mm
Silicon schwarz

Für Profil P.60.e - P.120.e für Aktivgläser

O.101.e.Aktiv Spaltmaß = 3 mm

Für Profil P.60.e - P.120.e Nicht für Aktivgläser geeignet

G.110.e Spaltmaß = 4,5 mm

Für Profil P.60.e - P.120.e Nicht für Aktivgläser geeignet

G.220.e Spaltmaß = 5 mm

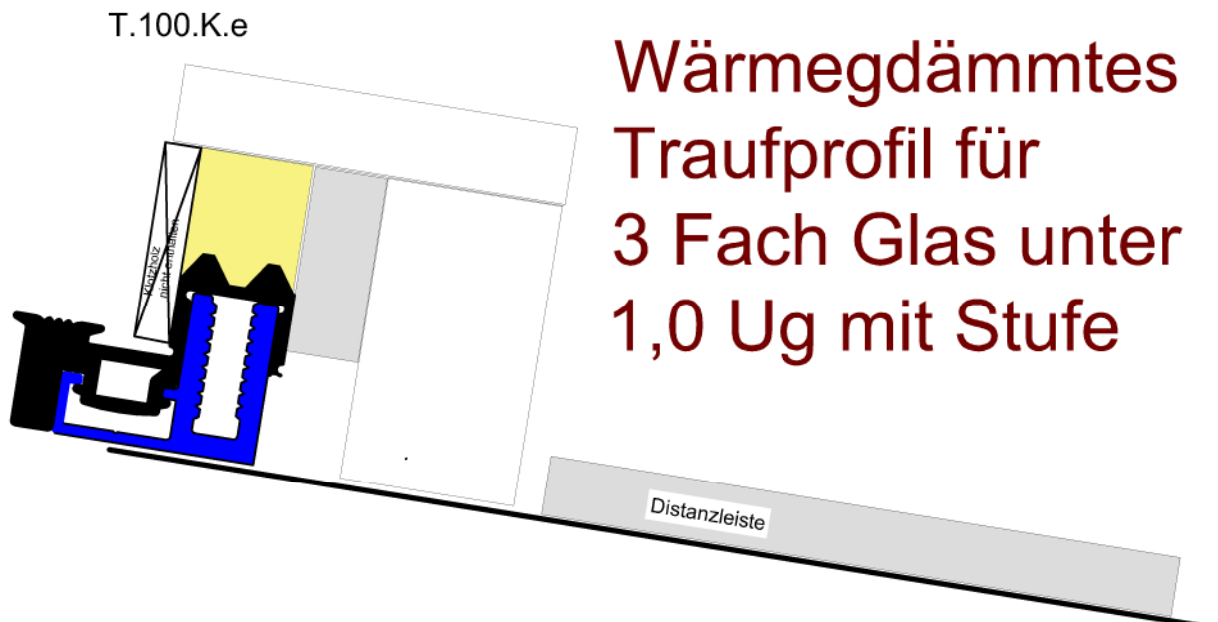
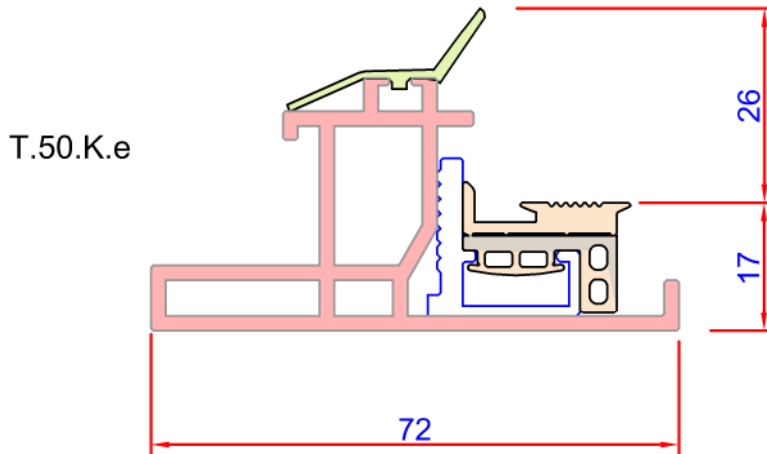
Für Profil P.60.e - P.120.e Nicht für Aktivgläser geeignet

G.240.e Spaltmaß = 7 mm

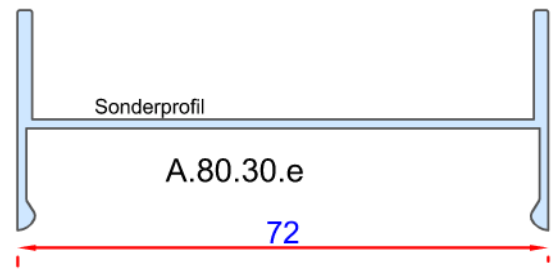
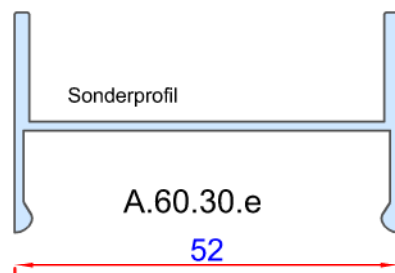
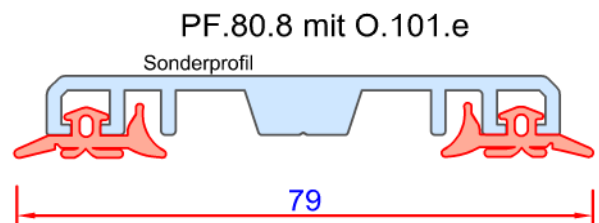
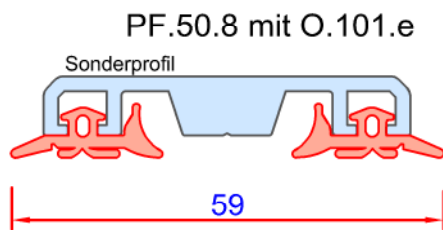
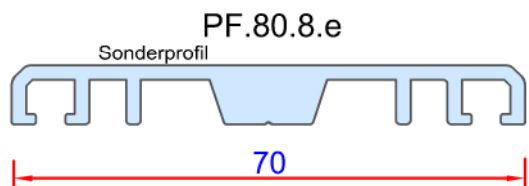
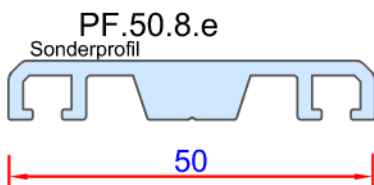
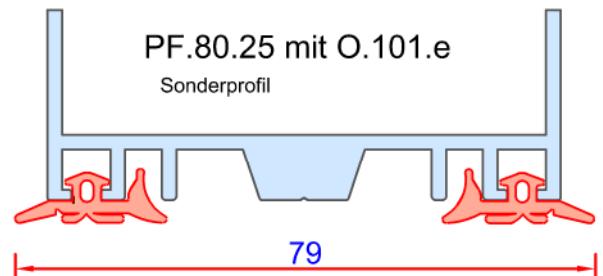
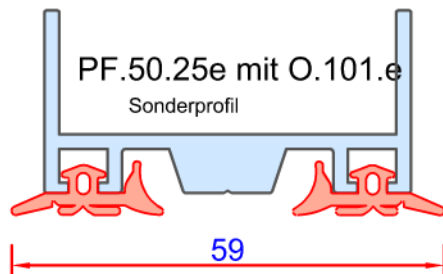
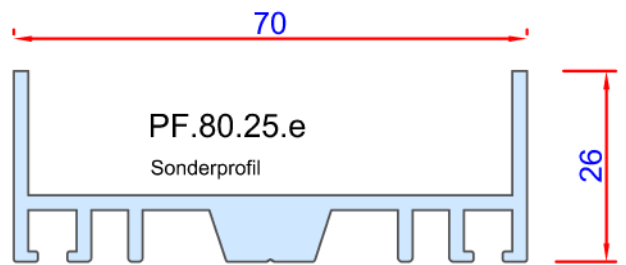
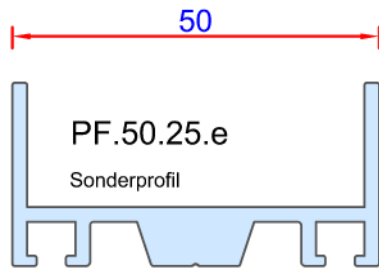
Für Profil WG.46/10.e + WG.76/10.e WG.96/10.e

WG.D.10.e

Traufenprofil für Isolierglas mit Stufenglas

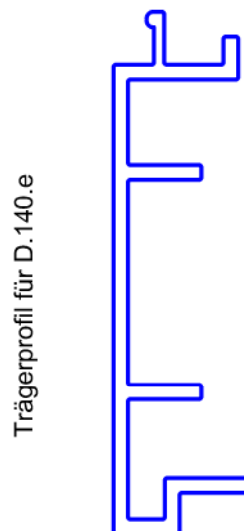
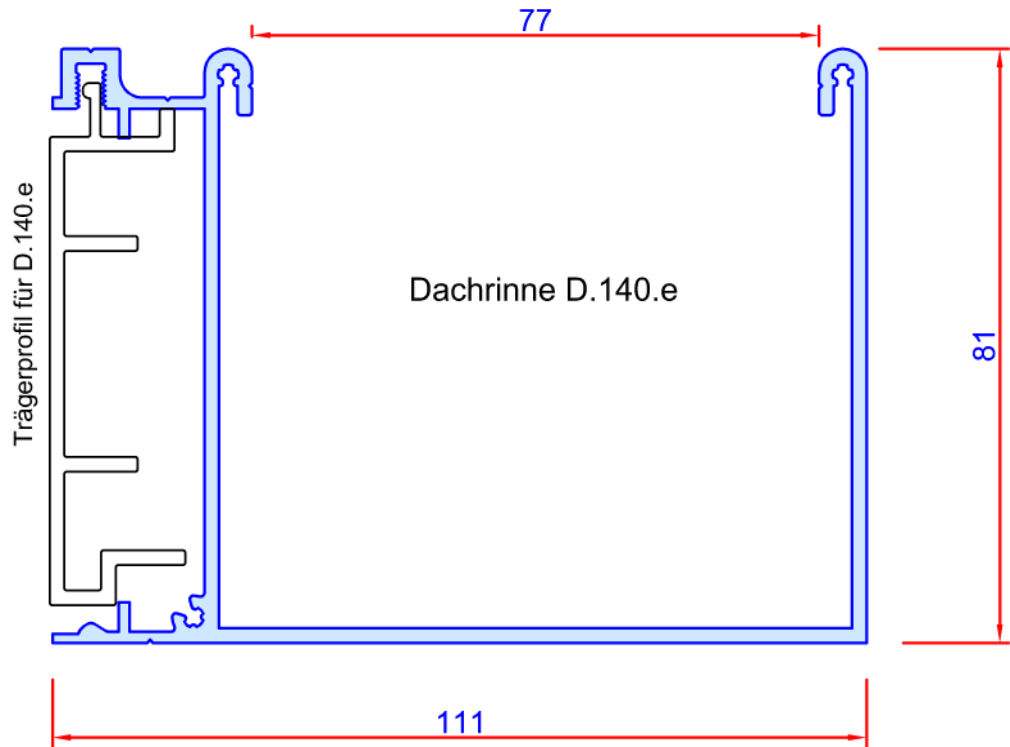


Alu-Fassadenprofile / Designprofile

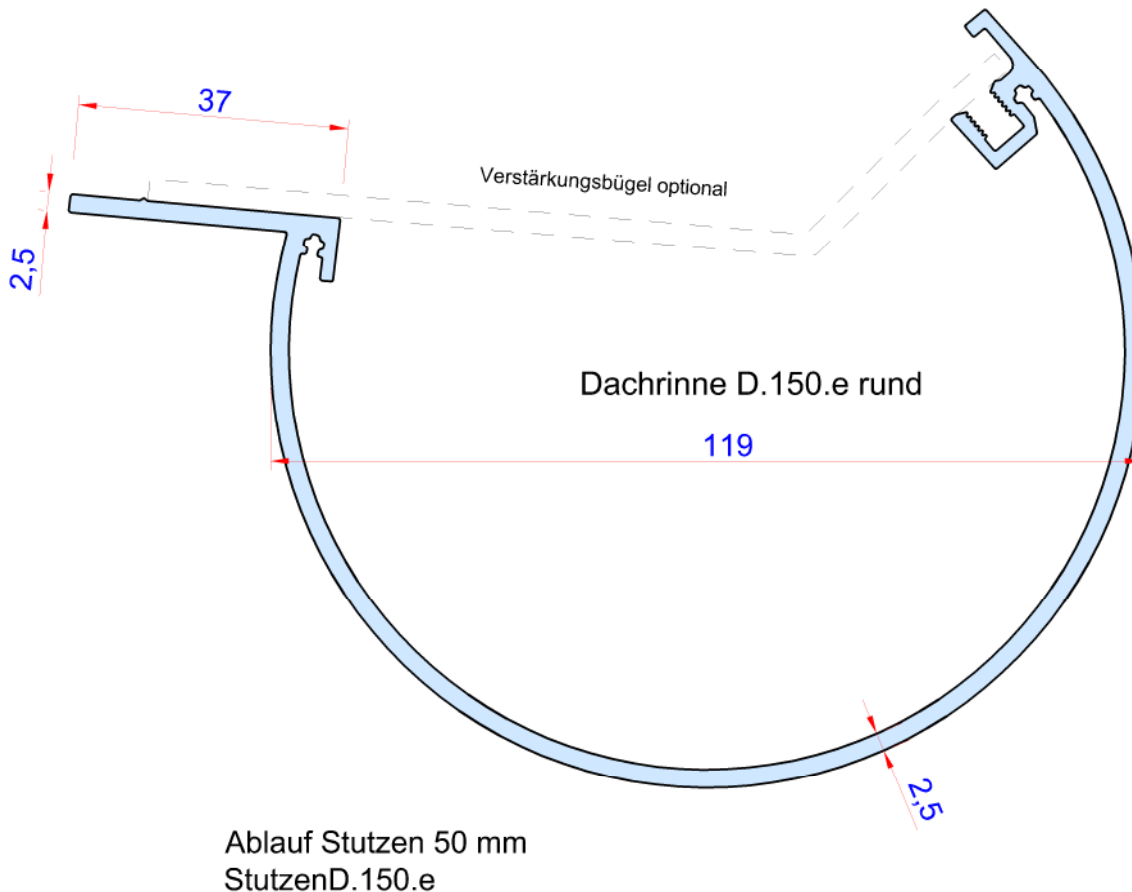


Diese Profile sind nur in blank am Lager

Dachrinnen



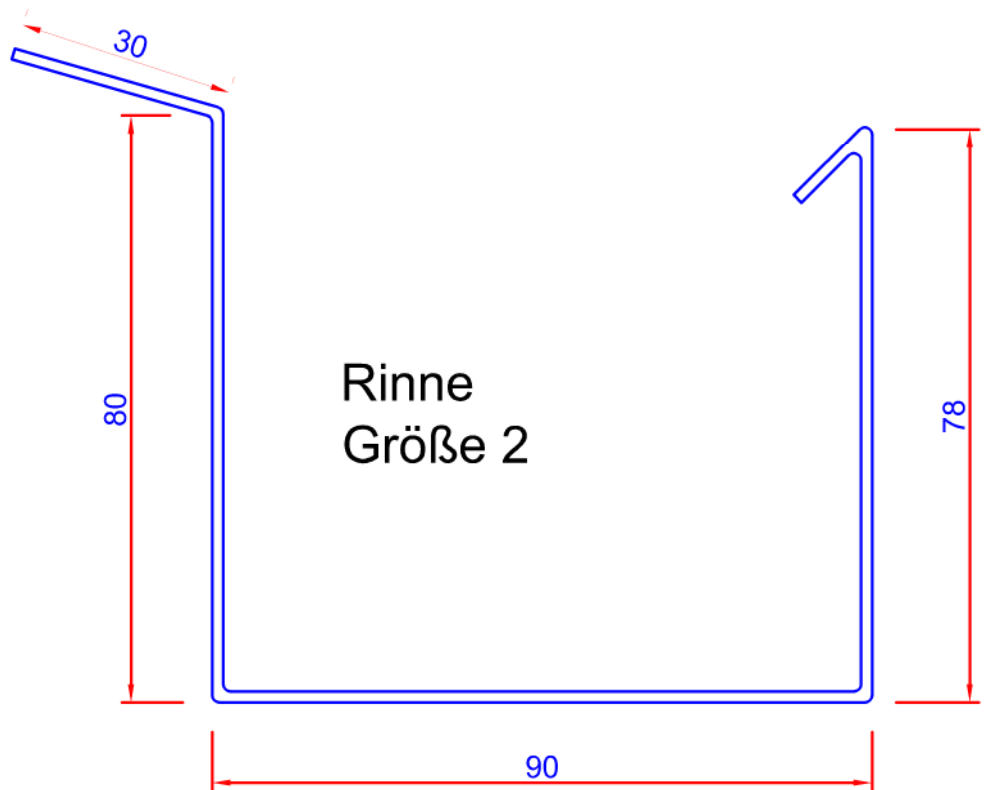
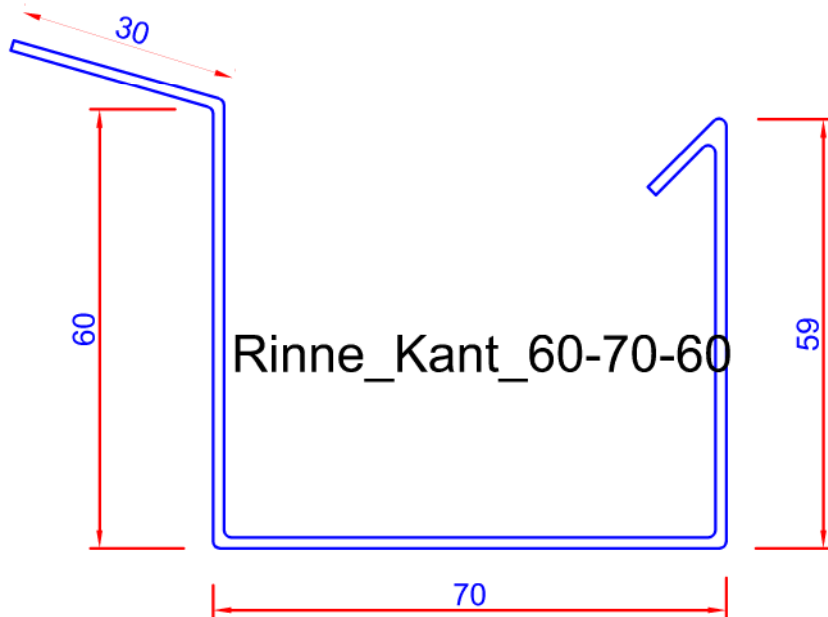
Dachrinnen Rund



Weiß Ral 9016
 Anthrazitgrau Ral 7016
 Silber Ral 9006
 Braun Ral 8014
 Alu blank
 RAL

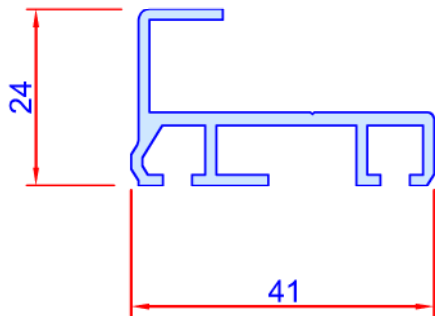
Längen: 3,5 Meter
 7 Meter

Standard Dachrinnen gekantet



Weitere größen auf Anfrage möglich!
Schnittkanten blank

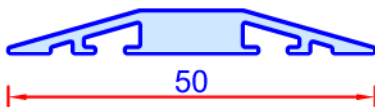
Firstprofil P.40F.e



W.1.e



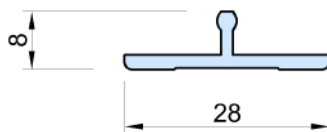
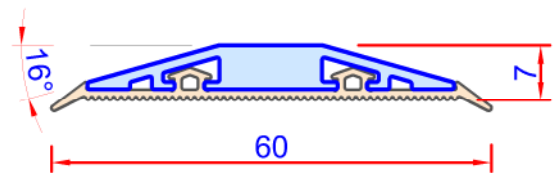
Glasstoßprofil ab 18° PF.50.6.e



Dichtung für PF.50.6.e



0.60.2.e



Glasstoßprofil Easy-T
flacher Glastoß für VSG oder Solardach

Zubehör für Dachrinnen

Ablaufstutzen Alu 50 mm

Ablaufstutzen Alu 80 mm

Ablaufstutzen Kunststoff 50 mm

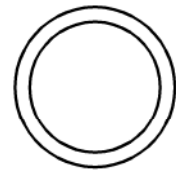
Ablaufstutzen Kunststoff 80 mm

Dachrinnendeckel

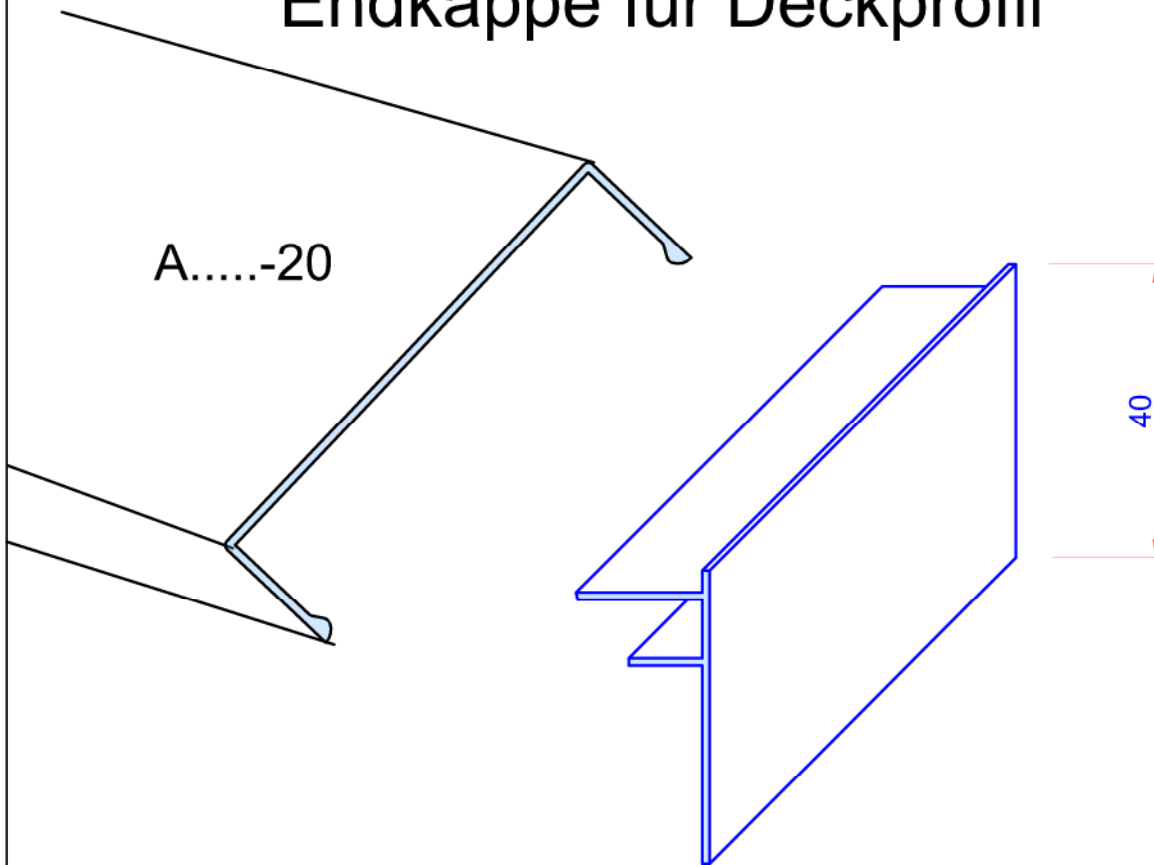
Stoßverbinder

Fallrohre Alu rund

Fallrohre Kunststoff rund



Endkappe für Deckprofil



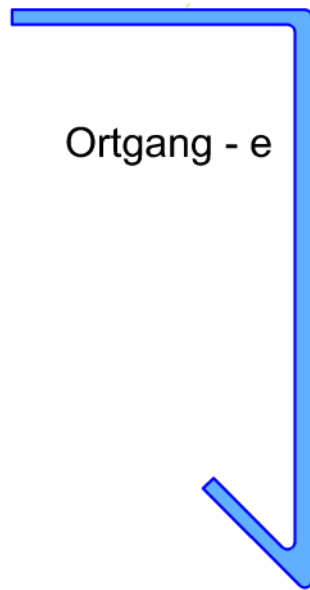
Für A.60-20.e = EK.60.e
A.80-20.e = EK.80.e
A.100-20.e = EK.100.e
A.120-20.e = EK.120.e

Ortgang gekanttet auf Maß

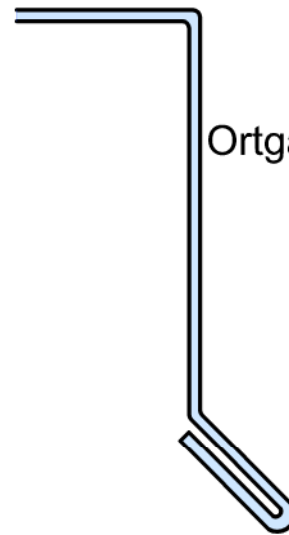
Maße sind frei wählbar

Weiß Ral 9016
Braun Ral 8014
silber eloxal EV1
Alu blank
RAL ...

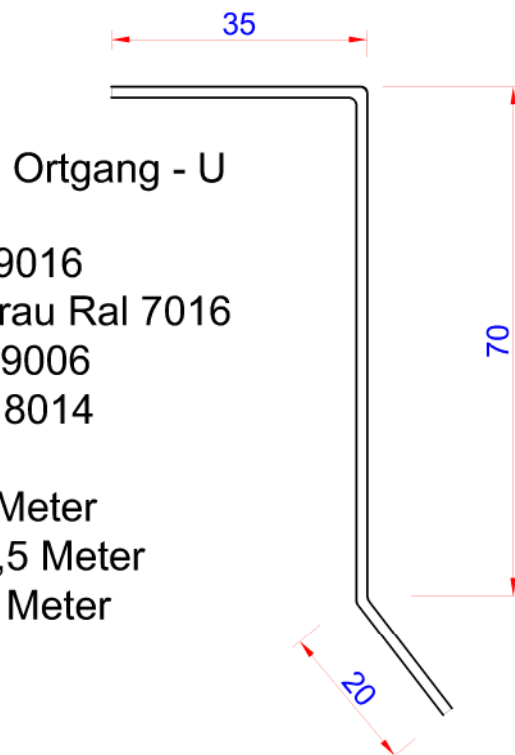
Längen: 1,5 Meter
2,25 Meter
3 Meter
3,5 Meter
4,5 Meter
6 Meter



Ortgang - e



Ortgang - s



Ortgang - U

Weiß Ral 9016
Anthrazitgrau Ral 7016
Silber Ral 9006
Braun Ral 8014

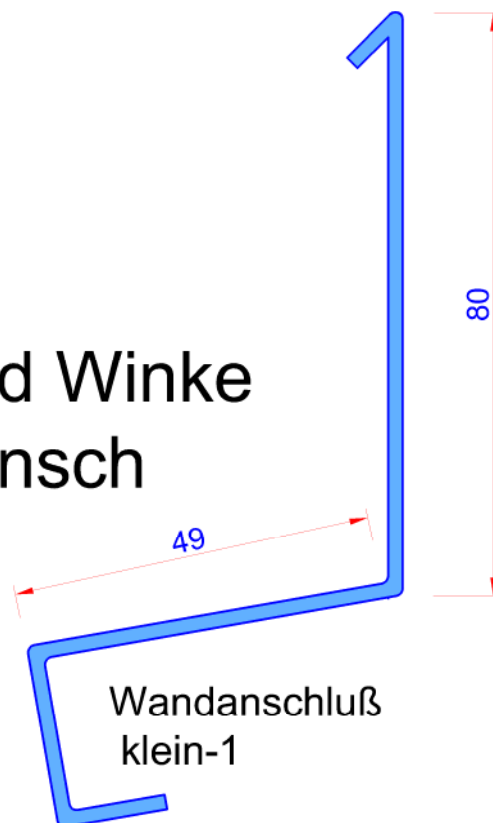
Längen: 3Meter
4,5 Meter
6 Meter

Wandanschlußprofil gekanntet auf Maß

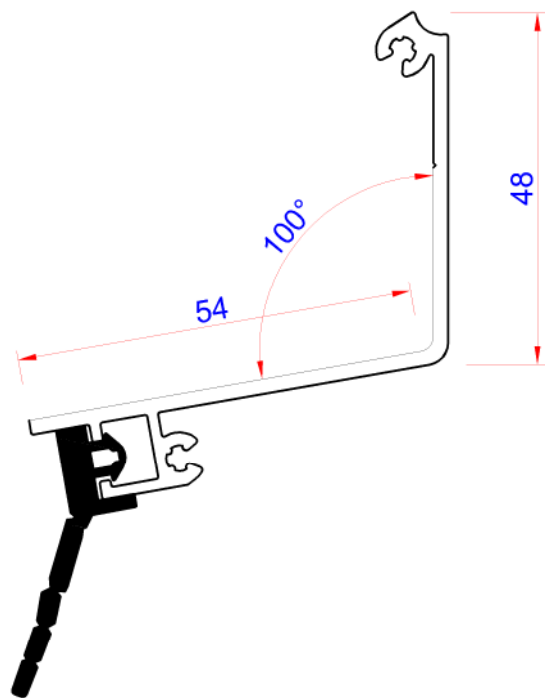
Maße und Winke nach Wunsch

Weiß Ral 9016
Braun Ral 8014
silber eloxal EV1
Alu blank
RAL

Längen: 1,5 Meter
2,25 Meter
3 Meter
3,5 Meter
4,5 Meter
6 Meter



Wandanschlußprofil WAU.100.e



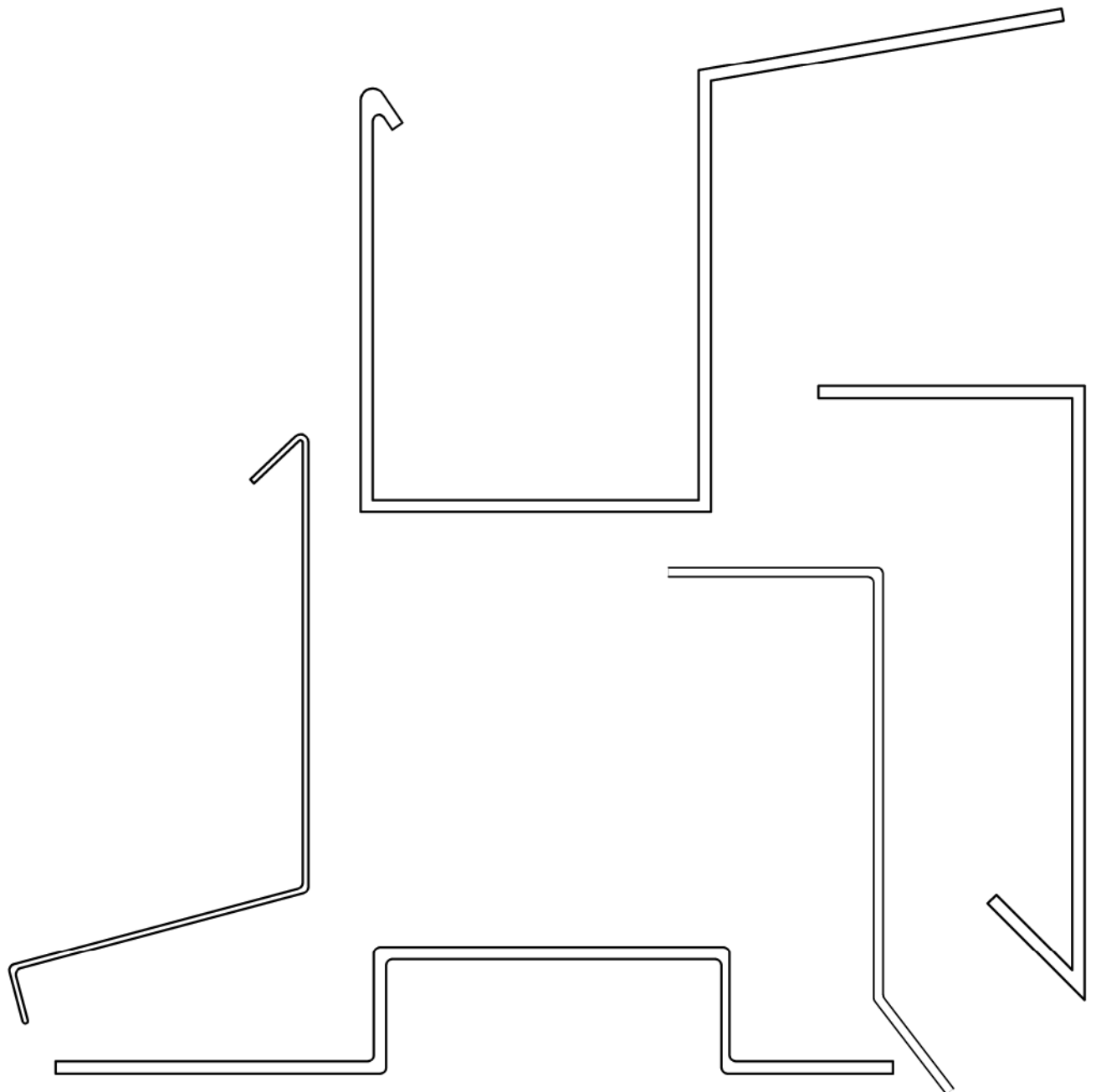
Weiß Ral 9016
Anthrazitgrau Ral 7016
Silber Ral 9006
Braun Ral 8014
Alu blank
RAL

Längen: 3 Meter
6 Meter

Profil Wau100/56 an der Wand befestigen mit geeigneten Schrauben ! Abdichtung z.B. mit Kleber 580 Seal zweimalig !! Als Erstes vorspritzen an der Kontaktfläche zur Wand und dann abfugen am oberen Ende ! Das Wandanschlussprofil kann über die Pressleisten montiert werden, Lippengummi einschneiden, so dass dieser sauber anliegt, (ggf.) zusätzlich mit Dichtstoff abdichten!!

Bei stark wetterbelasteten Anschlüssen unterhalb des Wandprofiles zusätzlich eine Dichtfolie kleben !

Kantteile in allen Formen und Größen auf Maß gefertigt



Lagerfarben Standardprofile

Alubleche

Alu blank 2 mm

RAL 9016 weiß 1,5 mm

RAL 8014 sepiabraun 1,5 mm

EV1 silber eloxal 1,5mm

Deckprofile (Sonderprofile sind blank am Lager)

Alu blank

RAL 9016 weiß 1,5 mm

RAL 8014 sepiabraun 1,5 mm

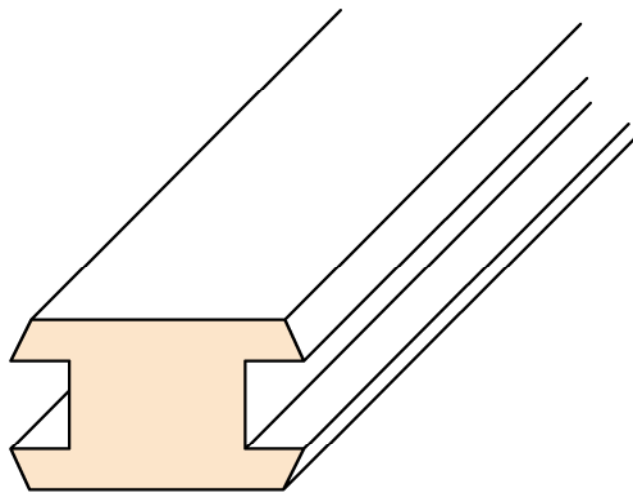
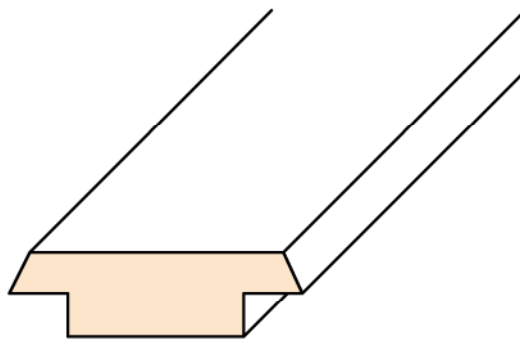
NEU RAL 7016 anthrazitgrau

EV1 silber eloxal 1,5mm

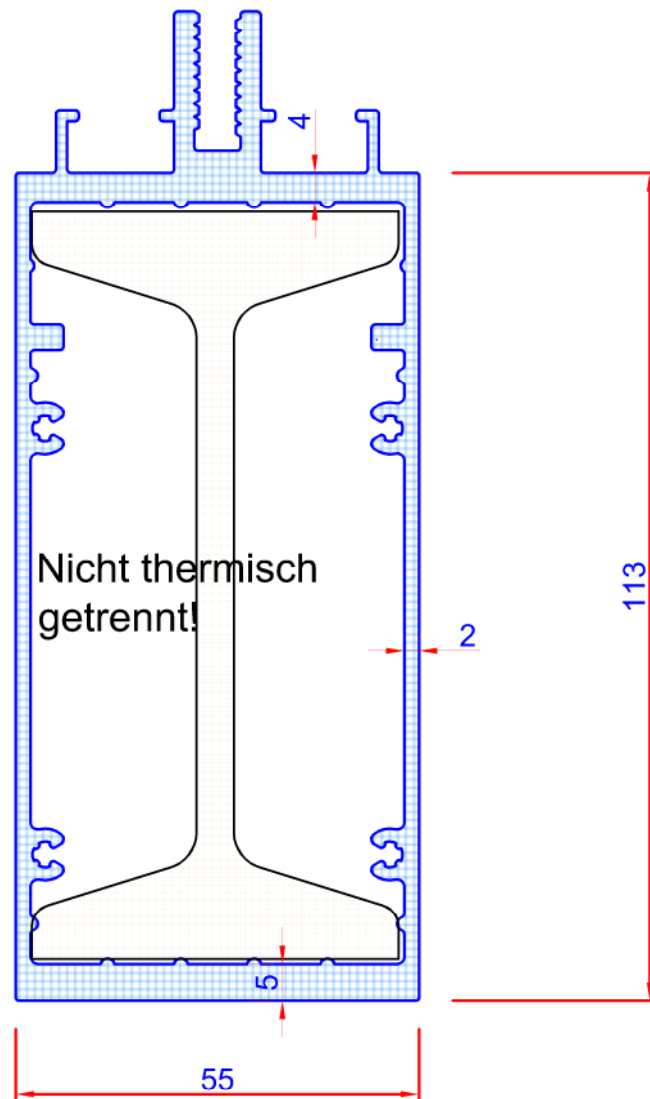
Weitere RAL-Farben sind mit einer längeren
Lieferzeit lieferbar!

RAL-Farben glänzend 85% (+/- 10%)

Isolationsprofile Dämmblocks für IG. und AG. Profile bei Glaswerten unter 1,0 Ug, in verschiedenen Abmessungen, für Glas von 30- 60mm Stärke



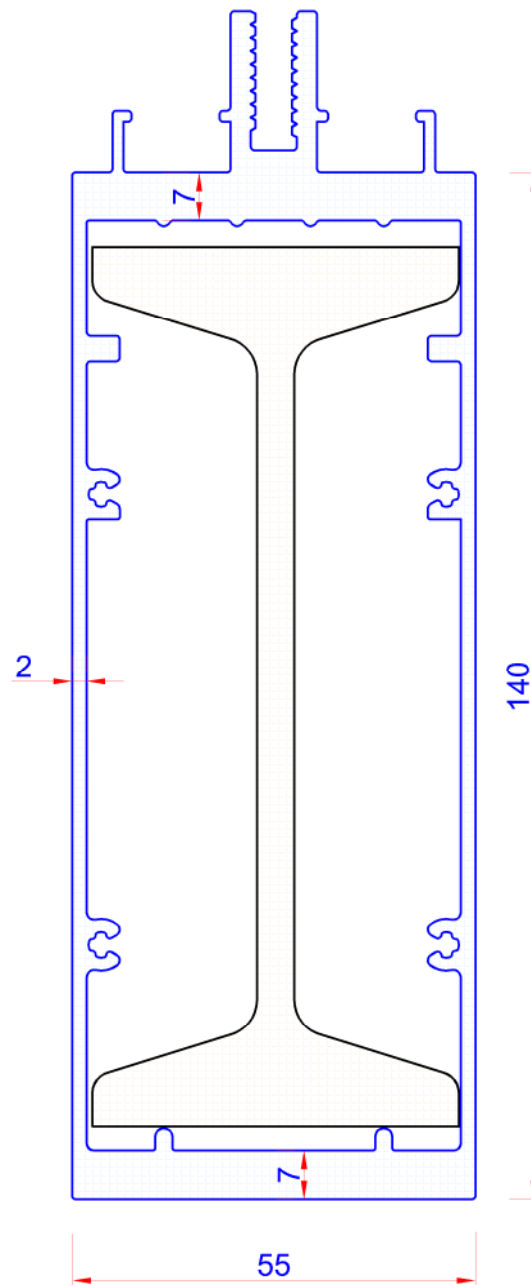
Alusparren / Alupfosten 113 mm innenliegende Statik



nur in blank am Lager

Statik beachten!
IPE bauseits

Alusparren / Alupfosten 140 mm innenliegende Statik

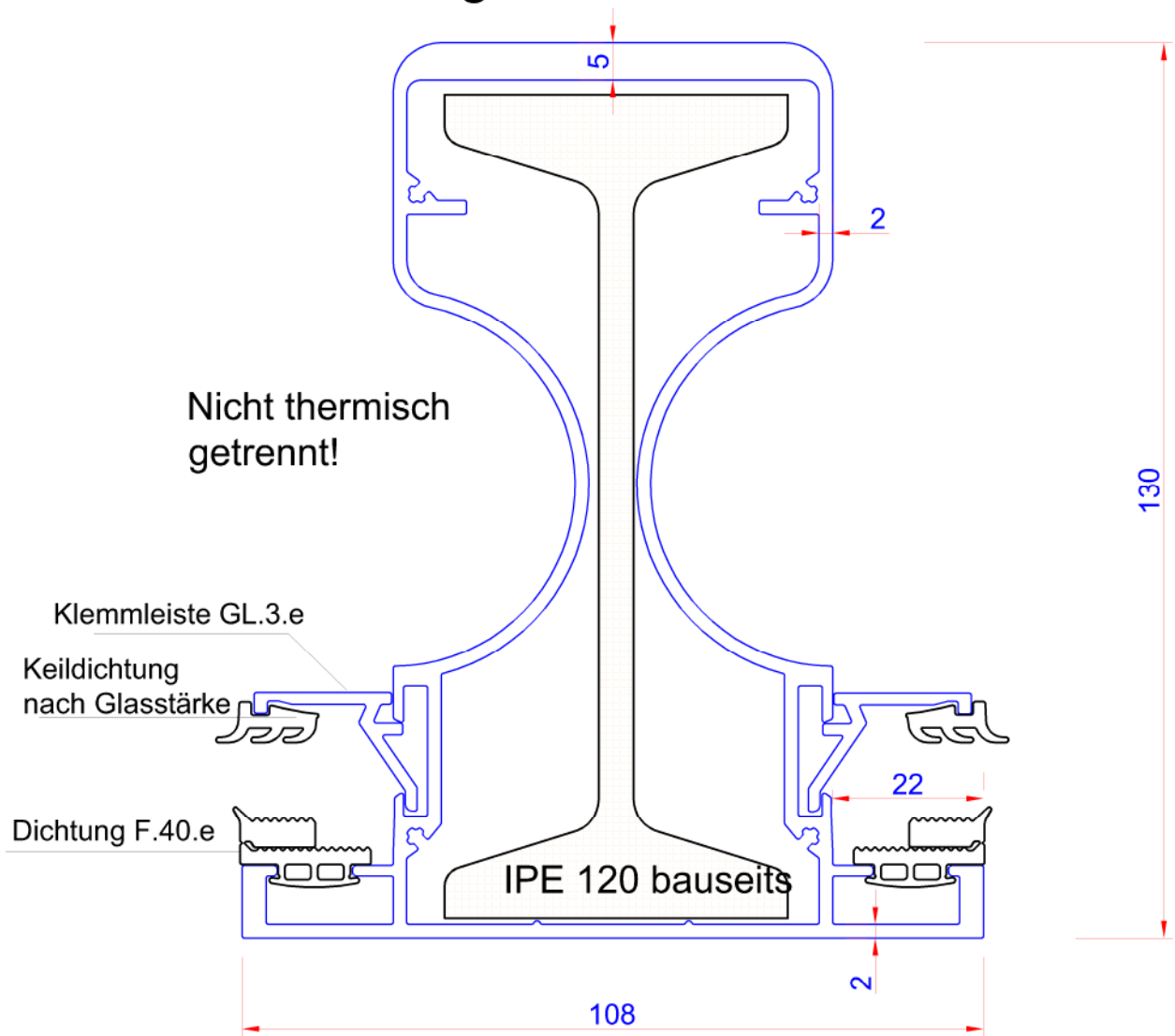


Nicht thermisch
getrennt!

nur in blank am Lager

Statik beachten!
IPE 120 bauseits

Alusparren S.110/130.e außenliegende Statik

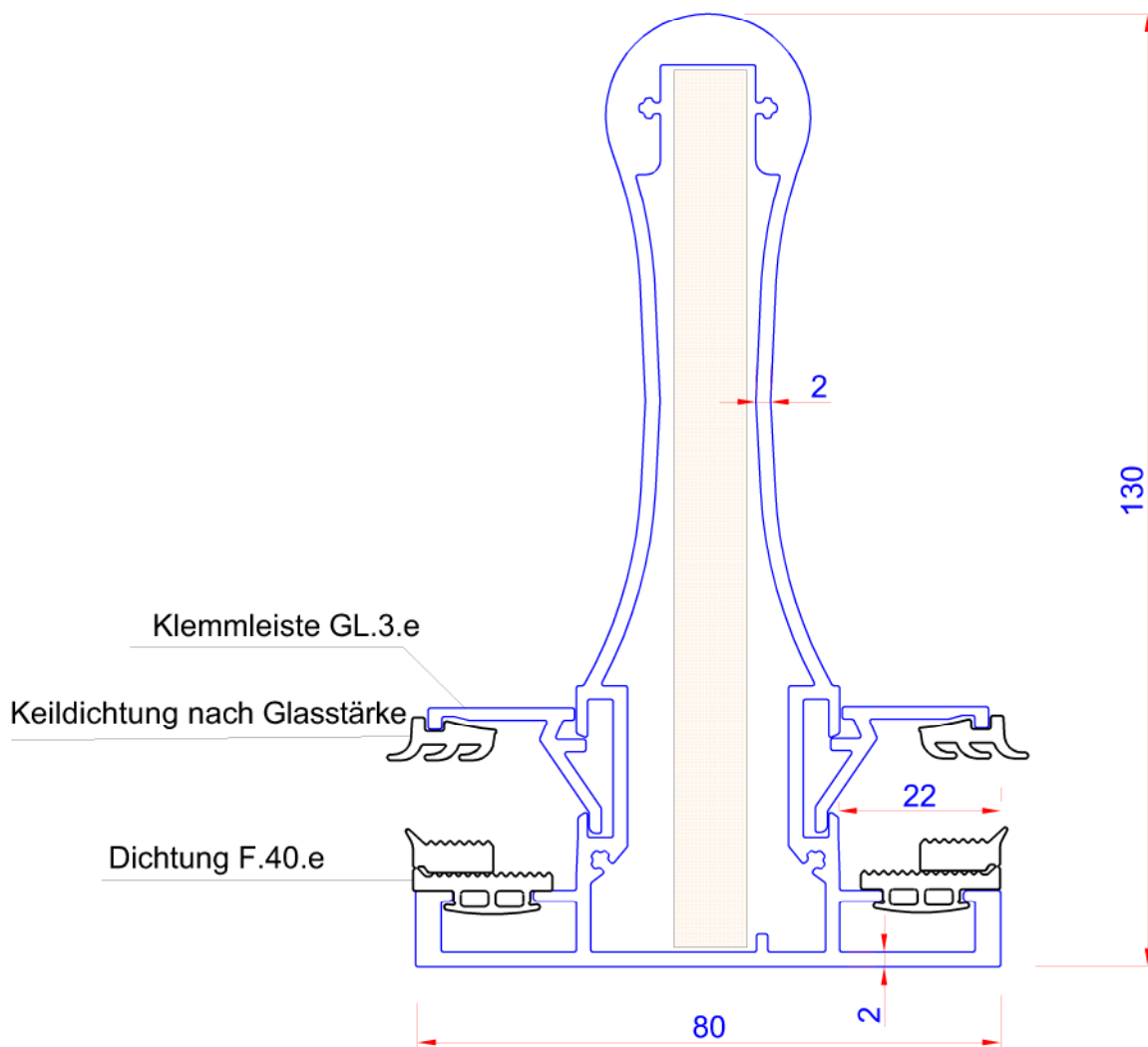


Statik beachten! IPE 120 bauseits

Lagerfarbe anfragen

Für Füllungsstärken
8,7 mm, 10,7 mm, 12,7 mm und 16mm

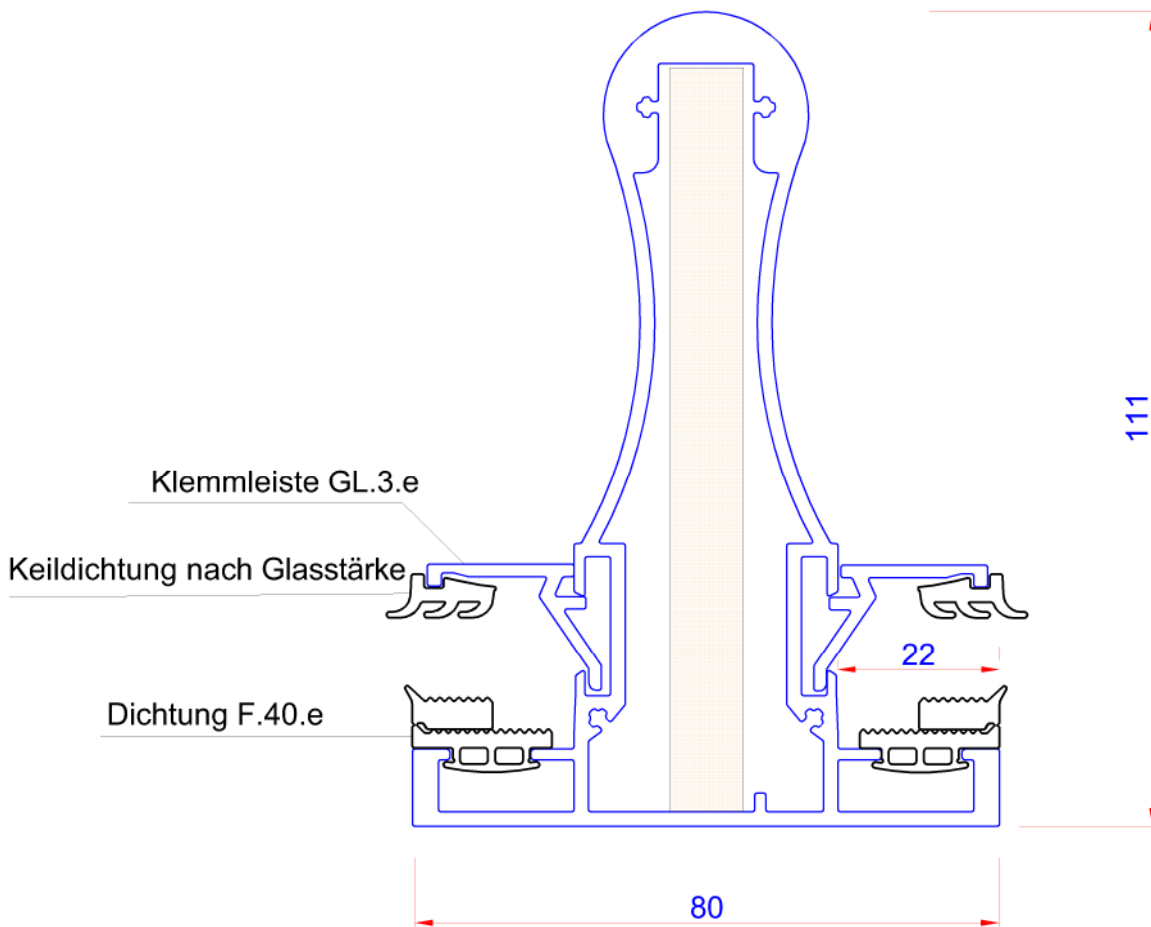
Alusparren S.80/130.e außenliegende Statik



Statik beachten!
Flachstahl 120x10 bauseits
Lagerfarbe anfragen

Für Füllungsstärken
8,7 mm, 10,7 mm, 12,7 mm und 16mm

Alusparren S.80/110.e außenliegende Statik



Statik beachten!
Flachstahl 100x10 bauseits
Lagerfarbe anfragen

Für Füllungsstärken
8,7 mm, 10,7 mm, 12,7 mm und 16mm

Zubehör zum große Dichtung
schneiden bzw. ausklingen



Gummischere
mit 80 mm Klinge



Klinkzange
für F. Dichtungen



Stanzwerkzeug
für F. Dichtungen