

## Woningentree

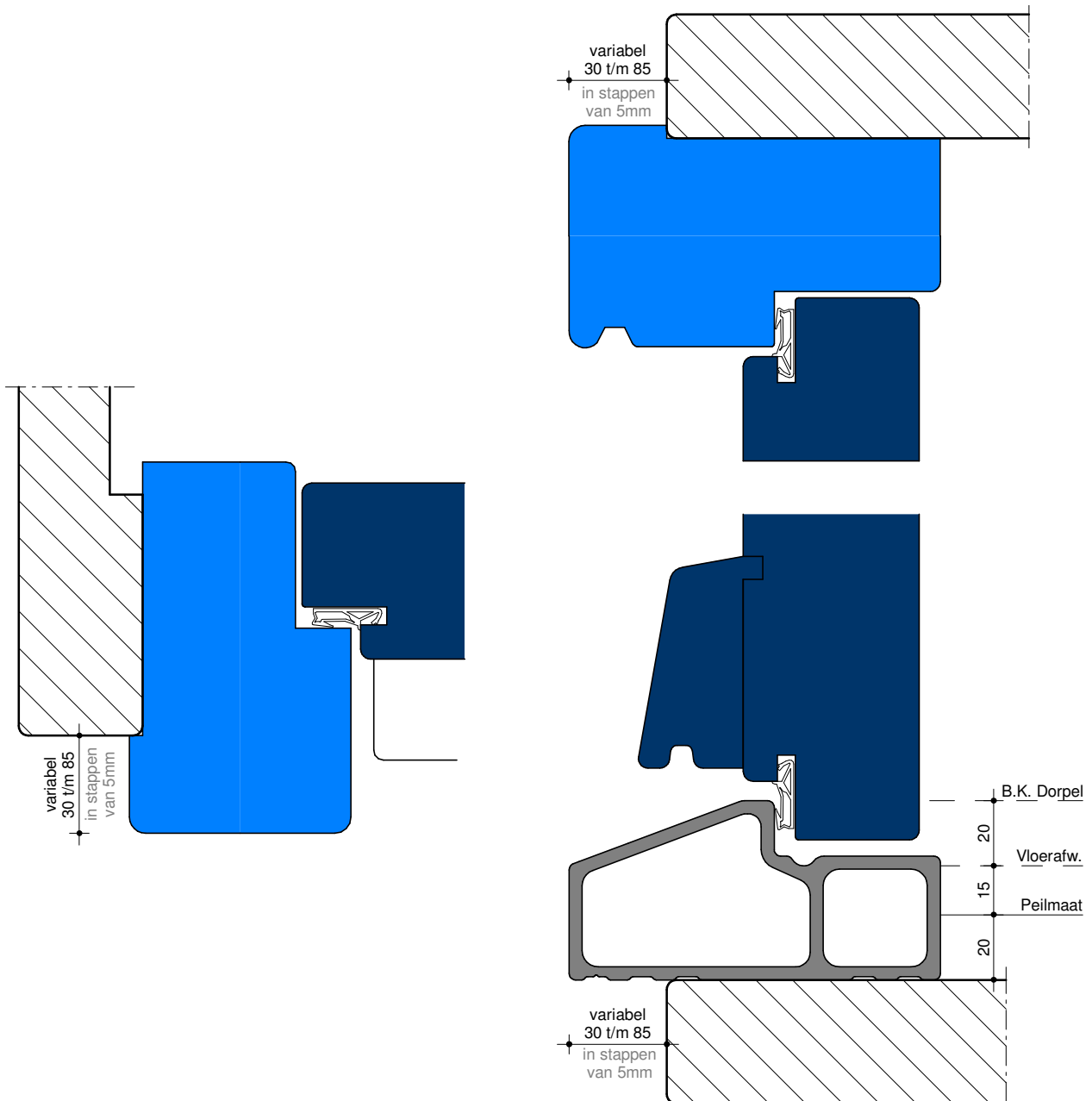
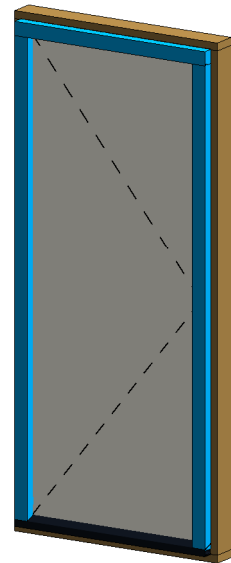
**Slot:** KfV meerpuntssluiting type AS 2502

**Uitvoering:** sleutelbediend: Yes    weerstandsklasse 2: Yes  
greepsluiting: No

**Scharnieren:** 3 AXA scharnieren 3,5 x 3,5" type 1647-09-23

**Code:** DIBA

**Formaat:** A4



## Terrasdeur buitendraaiend

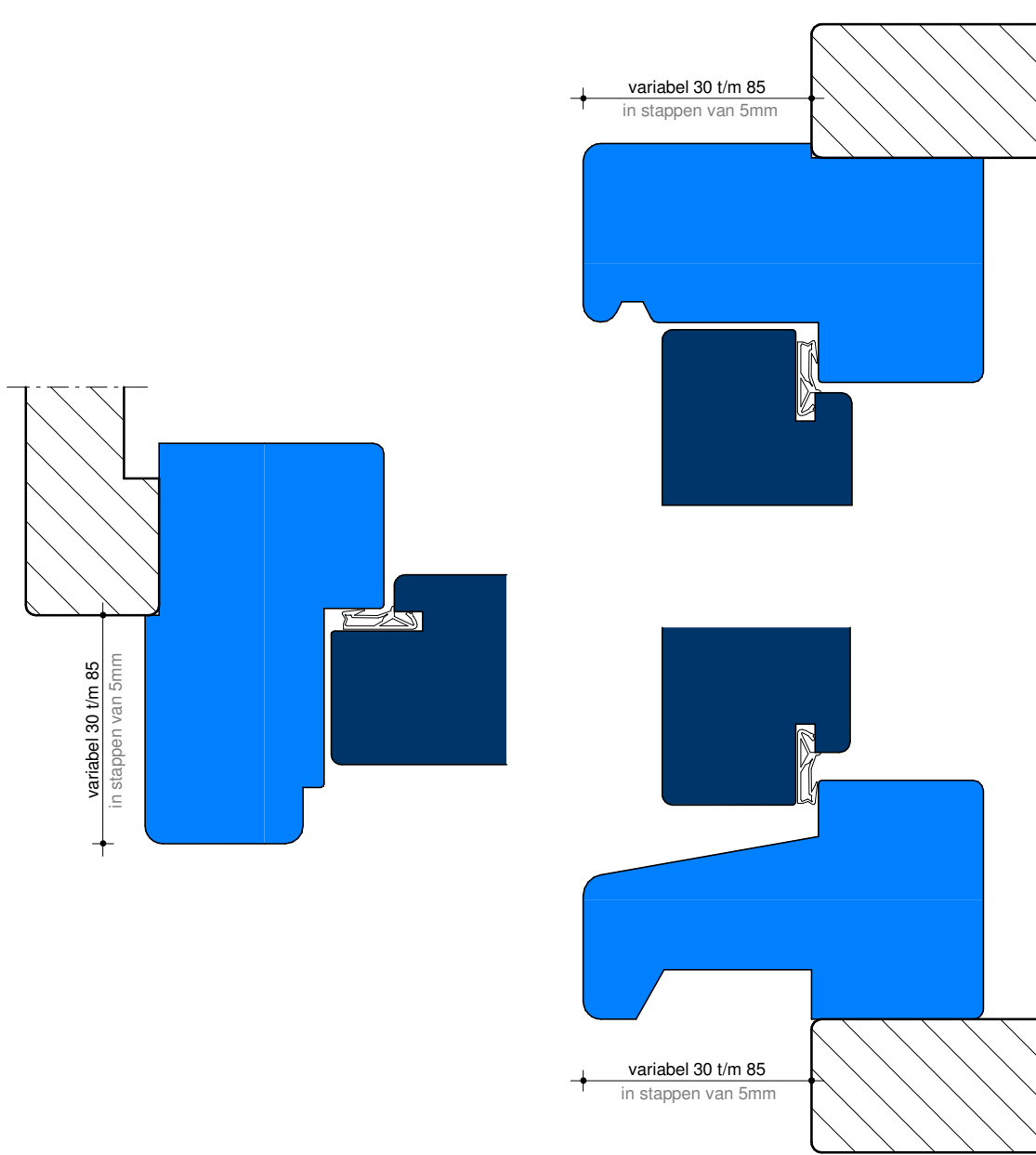
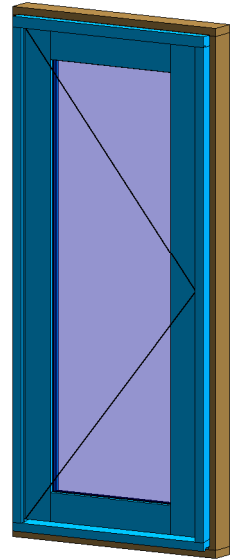
**Slot:** KFV meerpuntssluiting type AS 4900

**Uitvoering:** sleutelbediend: No      weerstandsklasse 2: Yes  
greepsluiting: No

**Scharnieren:** 3 AXA scharnieren 3,5 x 3,5" type 1647-09-23

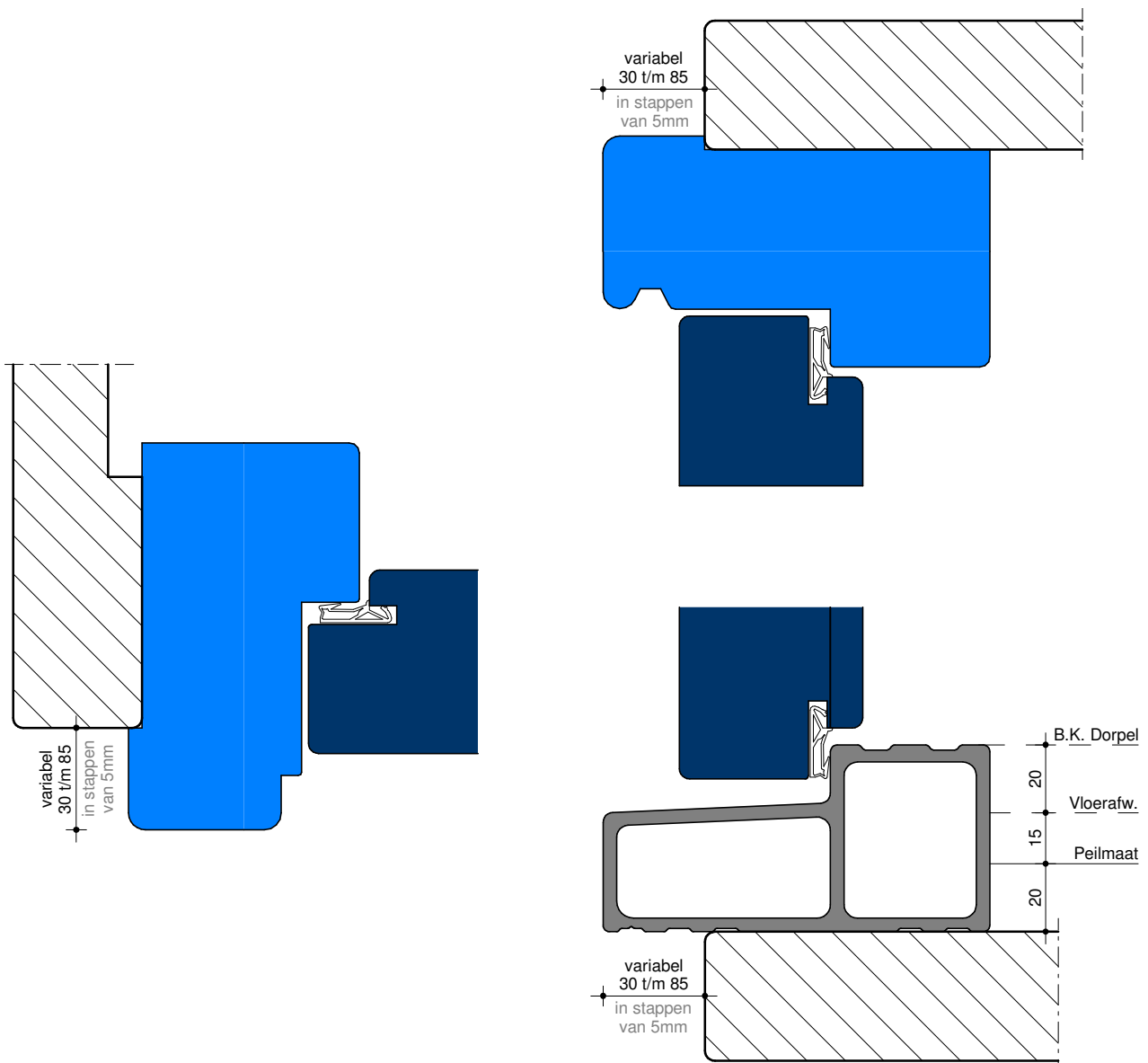
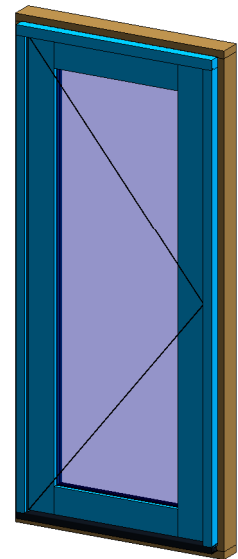
**Code:** DUAA

**Formaat** A4



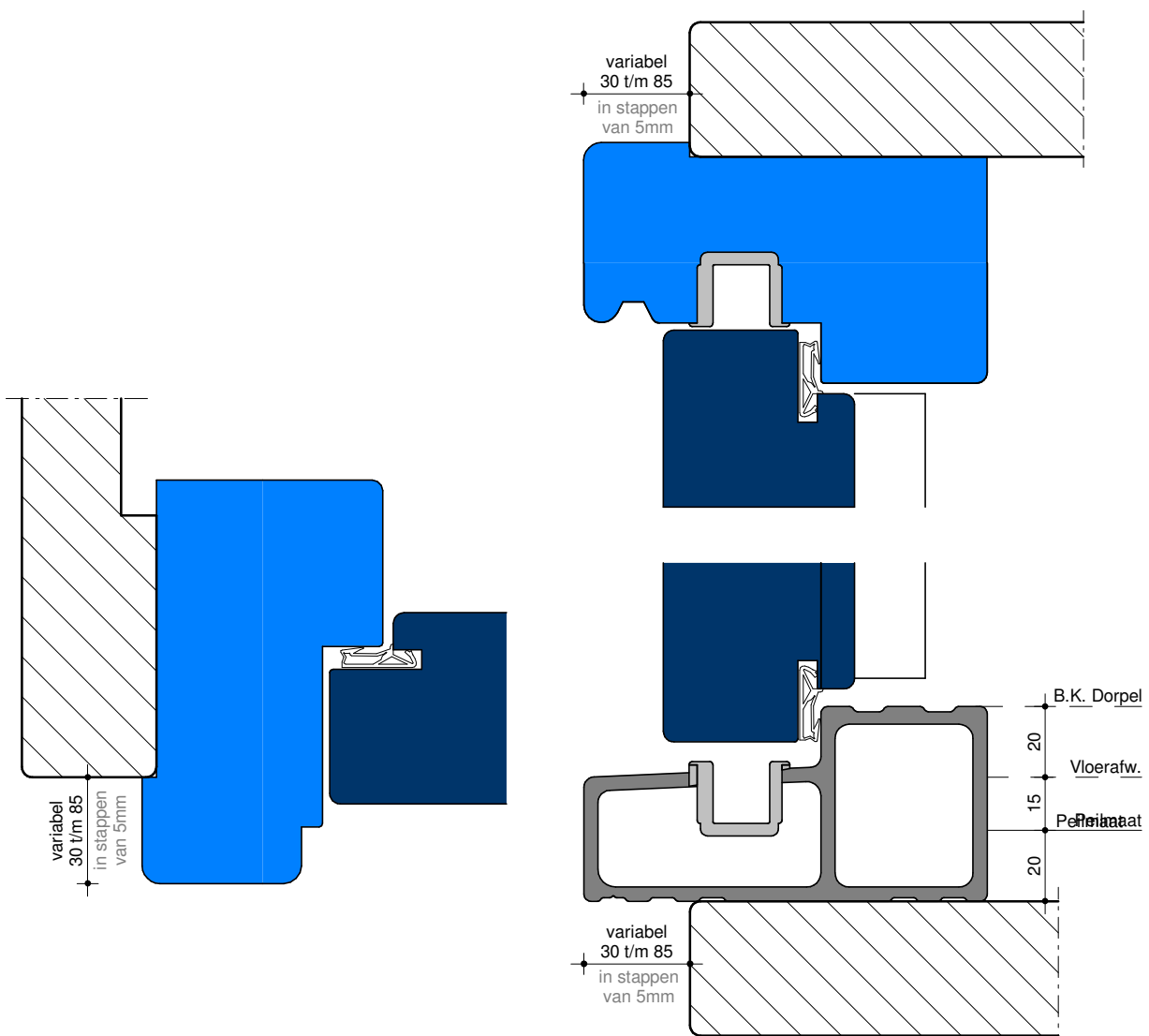
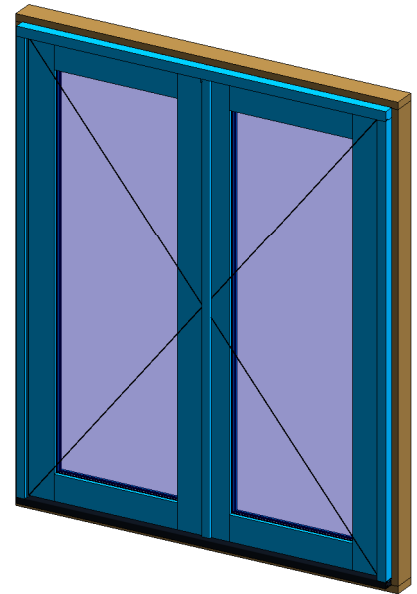
## Terrasdeur buitendraaiend

<b>Slot:</b>	KFV meerpuntssluiting type AS 4900	
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No	weerstandsklasse 2: Yes
	greepsluiting: No	
<b>Scharnieren:</b>	3 AXA scharnieren 3,5 x 3,5" type 1647-09-23	
<b>Code:</b>	DUBA	
<b>Formaat</b>	A4	



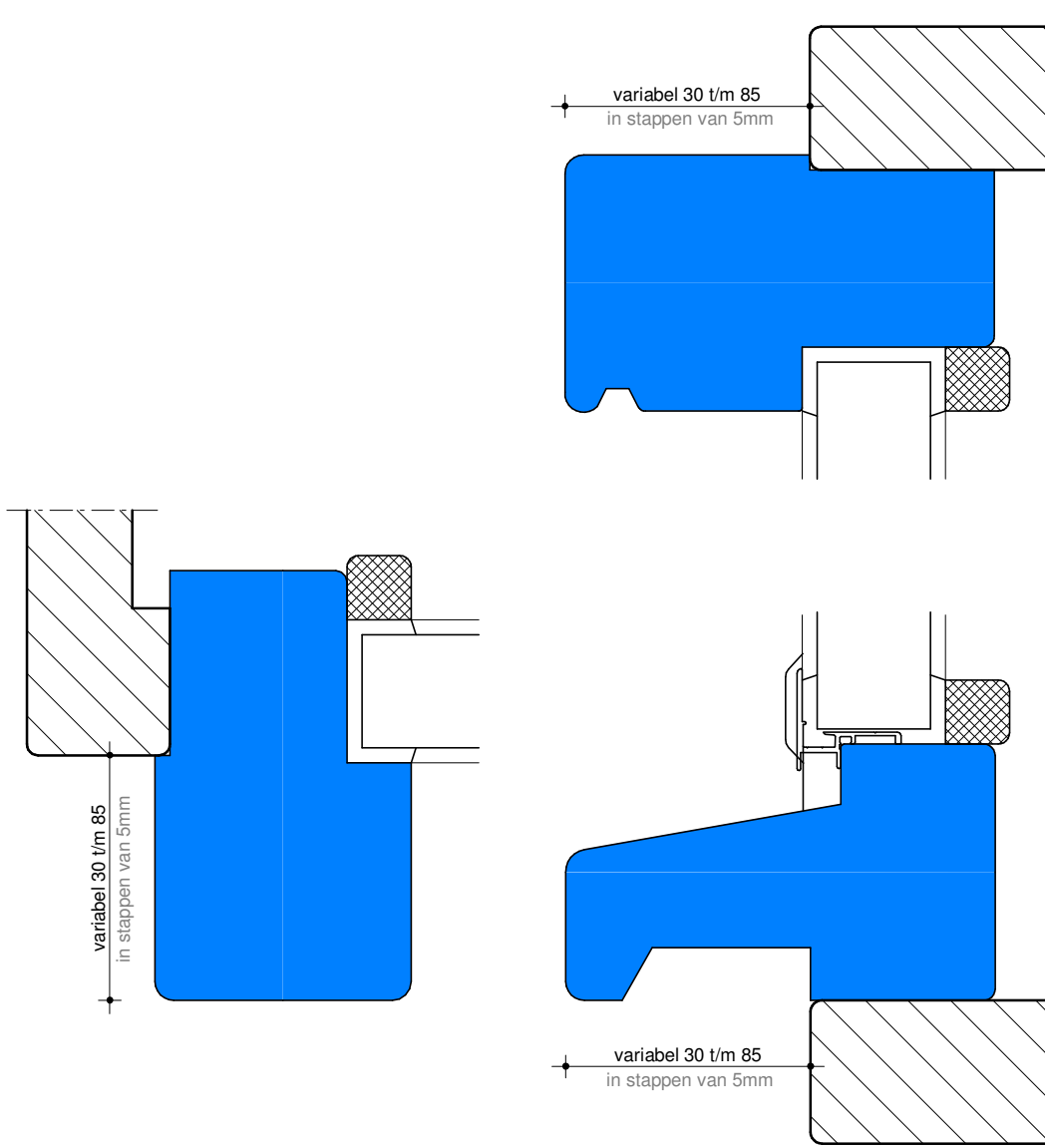
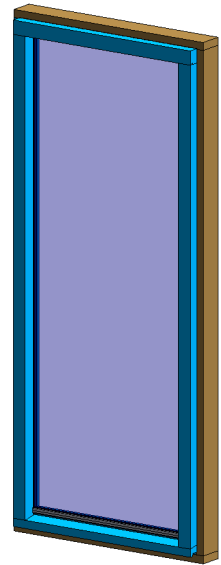
## Terrasdeur buitendraaiend (stolp)

<b>Slot:</b>	KFV meerpuntsluiting type AS 4900 KFV sluitlijst
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No      weerstandsklasse 2: Yes greepsluiting: No
<b>Scharnieren:</b>	6 AXA scharnieren 3,5 x 3,5" type 1647-09-23
<b>Code:</b>	EUBA
<b>Formaat</b>	A4



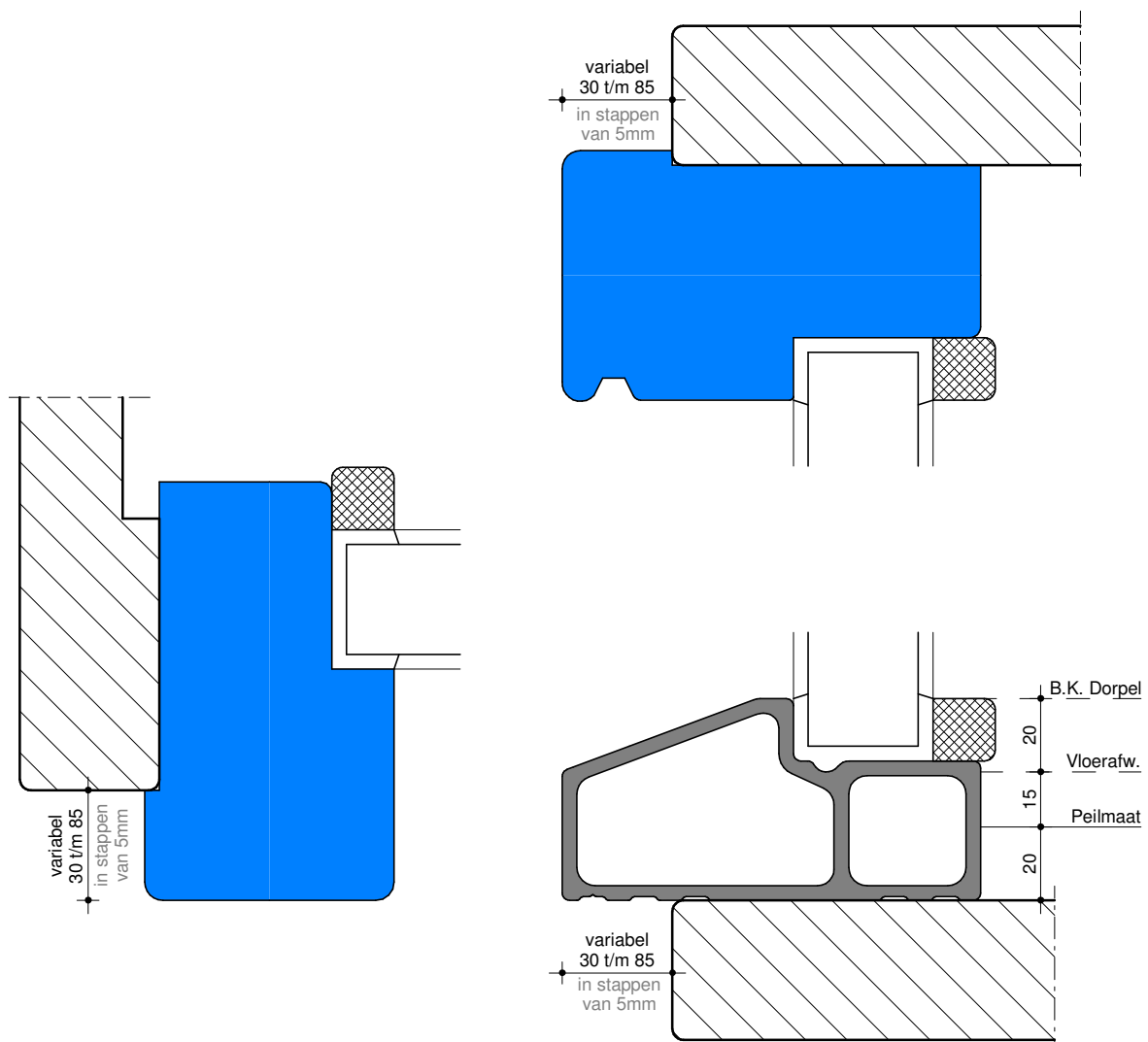
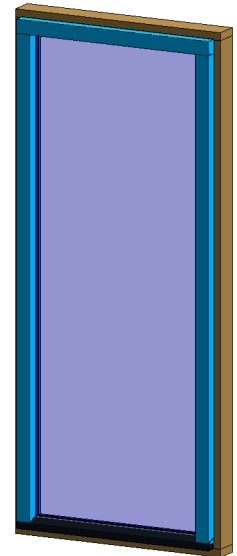
## Binnenbeglazing op peilhoogte

<b>Slot:</b>	n.v.t.	
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No greepsluiting: No	weerstandsklasse 2: Yes
<b>Scharnieren:</b>	n.v.t.	
<b>Code:</b>	GIAC	
<b>Formaat</b>	A4	



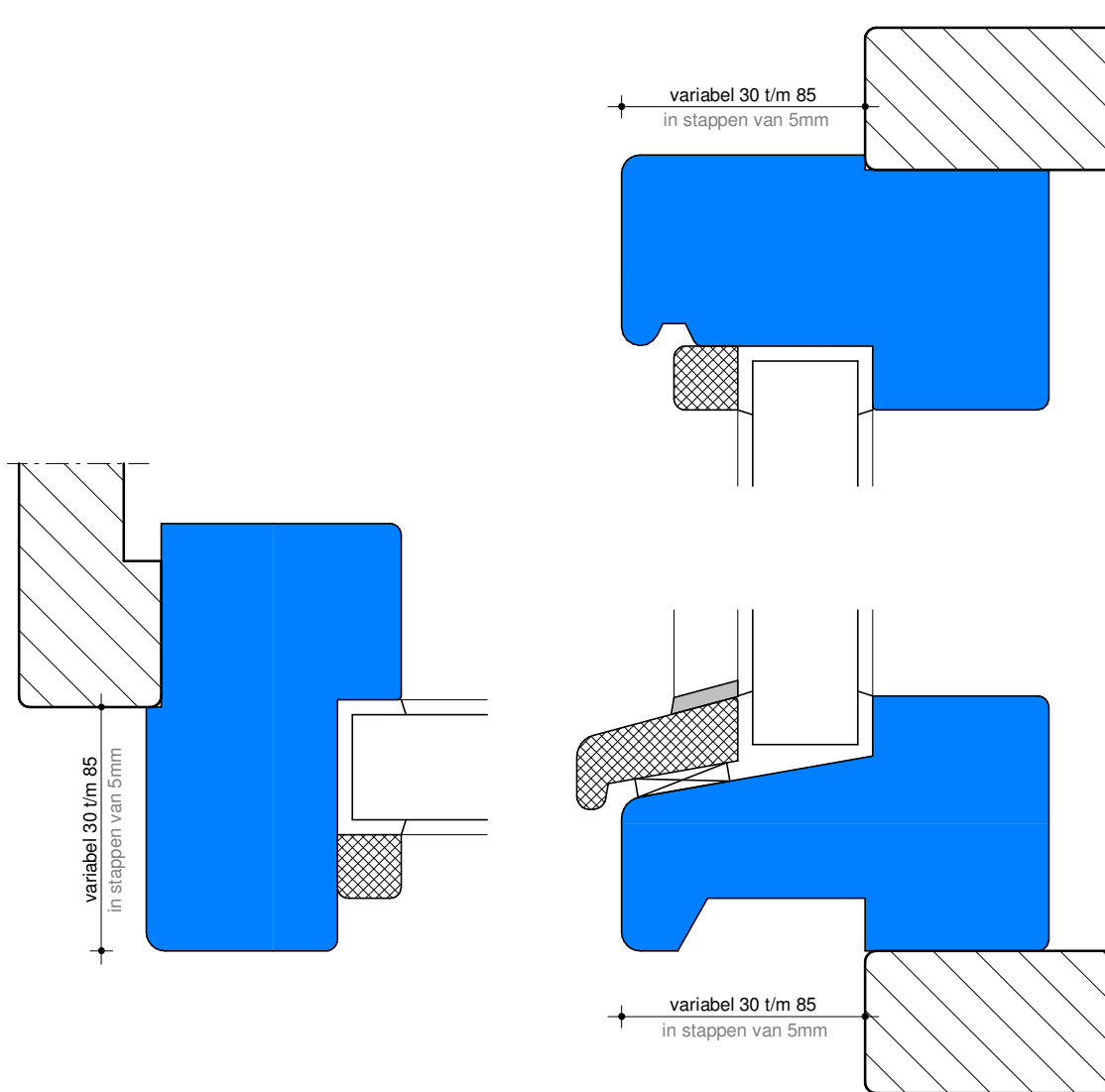
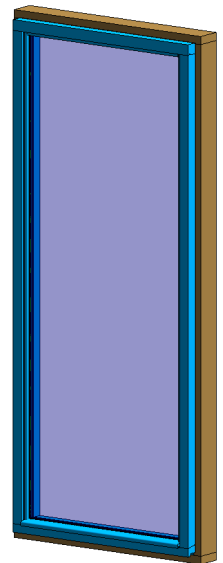
## Binnenbeglazing op peilhoogte

<b>Slot:</b>	n.v.t.	
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No	weerstandsklasse 2: Yes
	greepsluiting: No	
<b>Scharnieren:</b>	n.v.t.	
<b>Code:</b>	GIBC	
<b>Formaat</b>	A4	



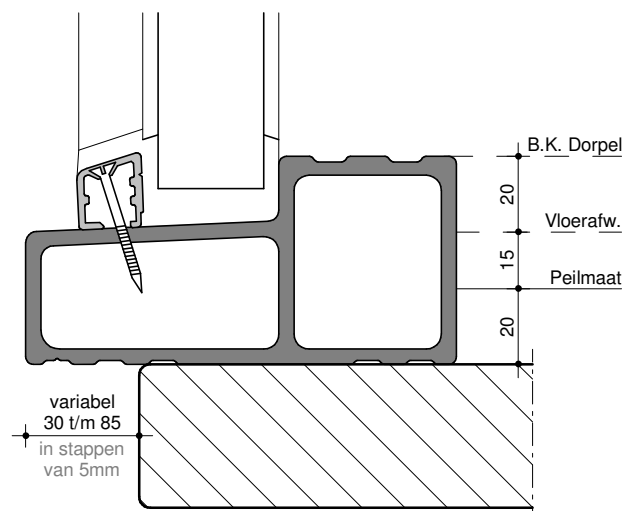
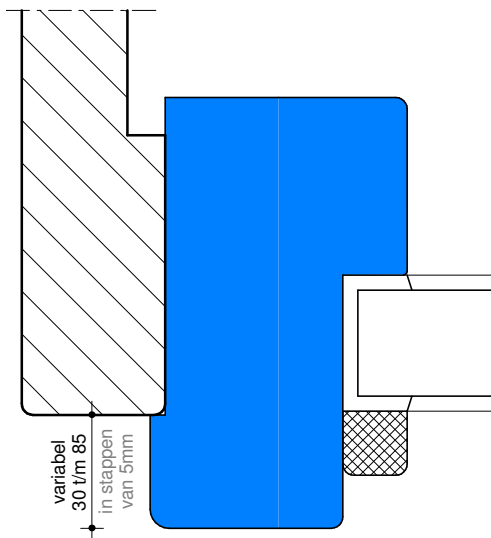
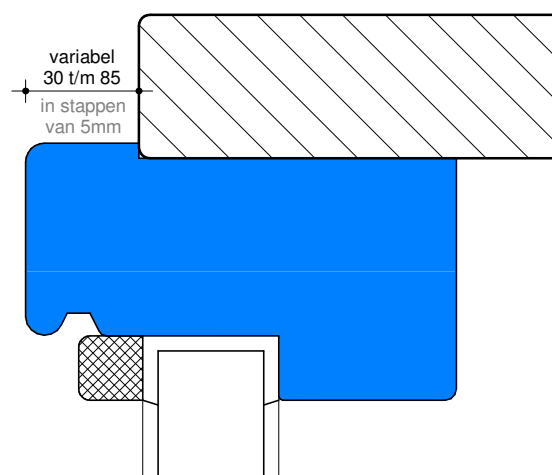
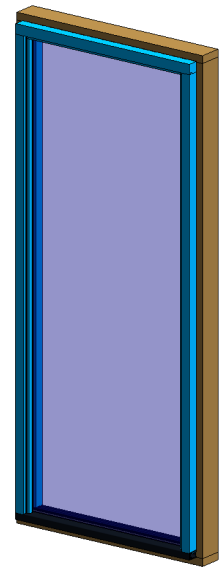
## Buitenbeglazing op peilhoogte

<b>Slot:</b>	n.v.t.	
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No greepsluiting: No	weerstandsklasse 2: Yes
<b>Scharnieren:</b>	n.v.t.	
<b>Code:</b>	GUAA	
<b>Formaat</b>	A4	



## Buitenbeglazing op peilhoogte

<b>Slot:</b>	n.v.t.	
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No greepsluiting: No	weerstandsklasse 2: Yes
<b>Scharnieren:</b>	n.v.t.	
<b>Code:</b>	GUBA	
<b>Formaat</b>	A4	





## Hefschuifpui

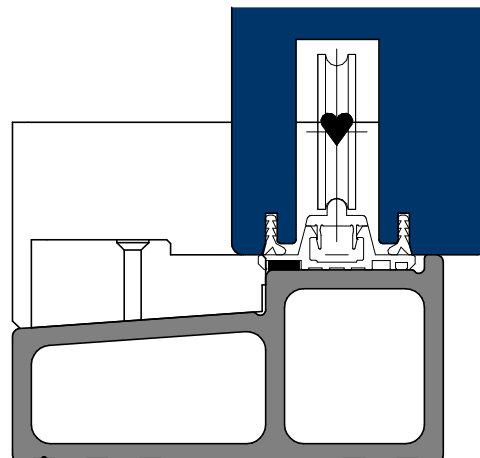
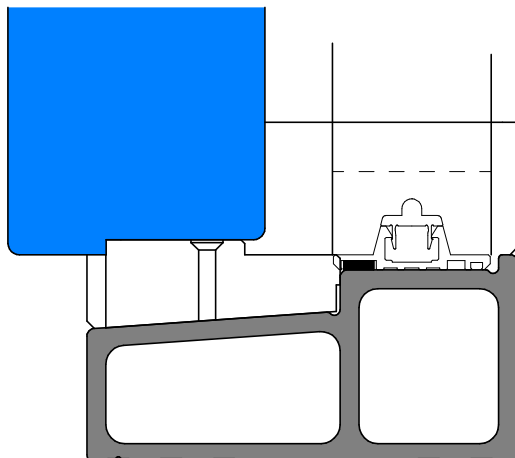
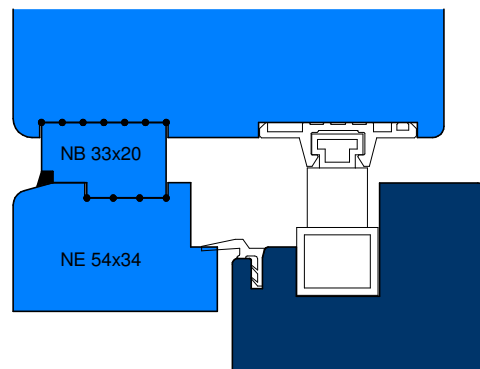
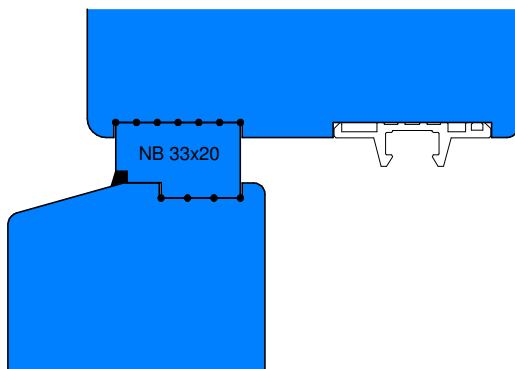
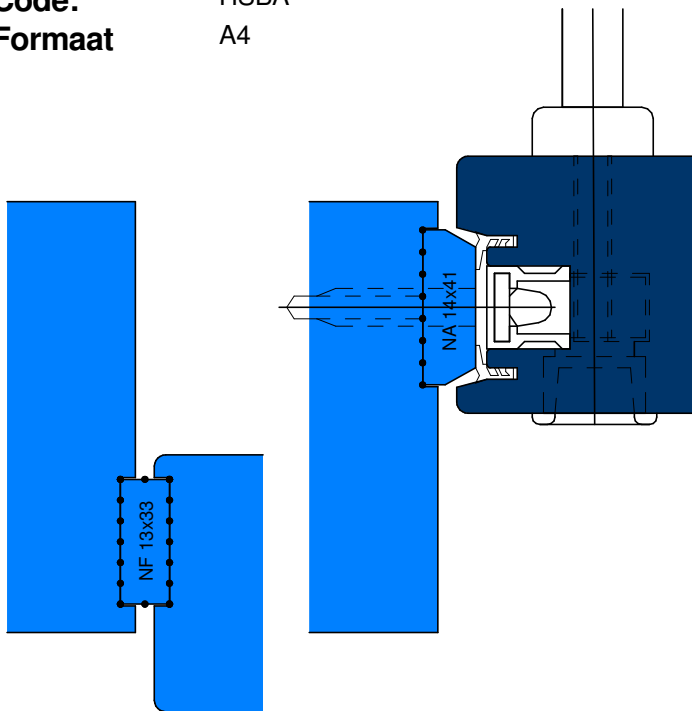
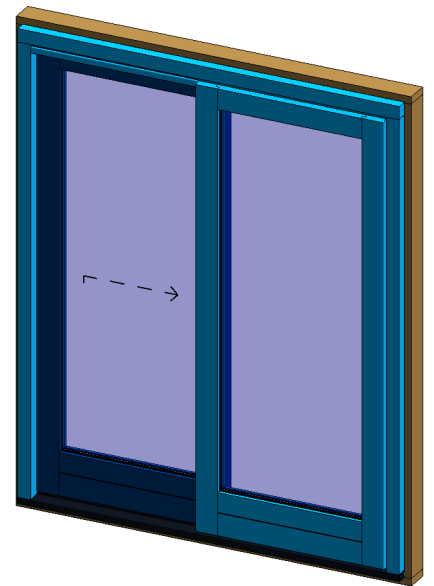
**Slot:** GU 937 se schema, A, krukbediening binnenzijde  
Tot 300 kg

**Uitvoering:** sleutelbediend: No      weerstandsklasse 2: Yes  
greepsluiting: Yes

**Scharnieren:** n.v.t.

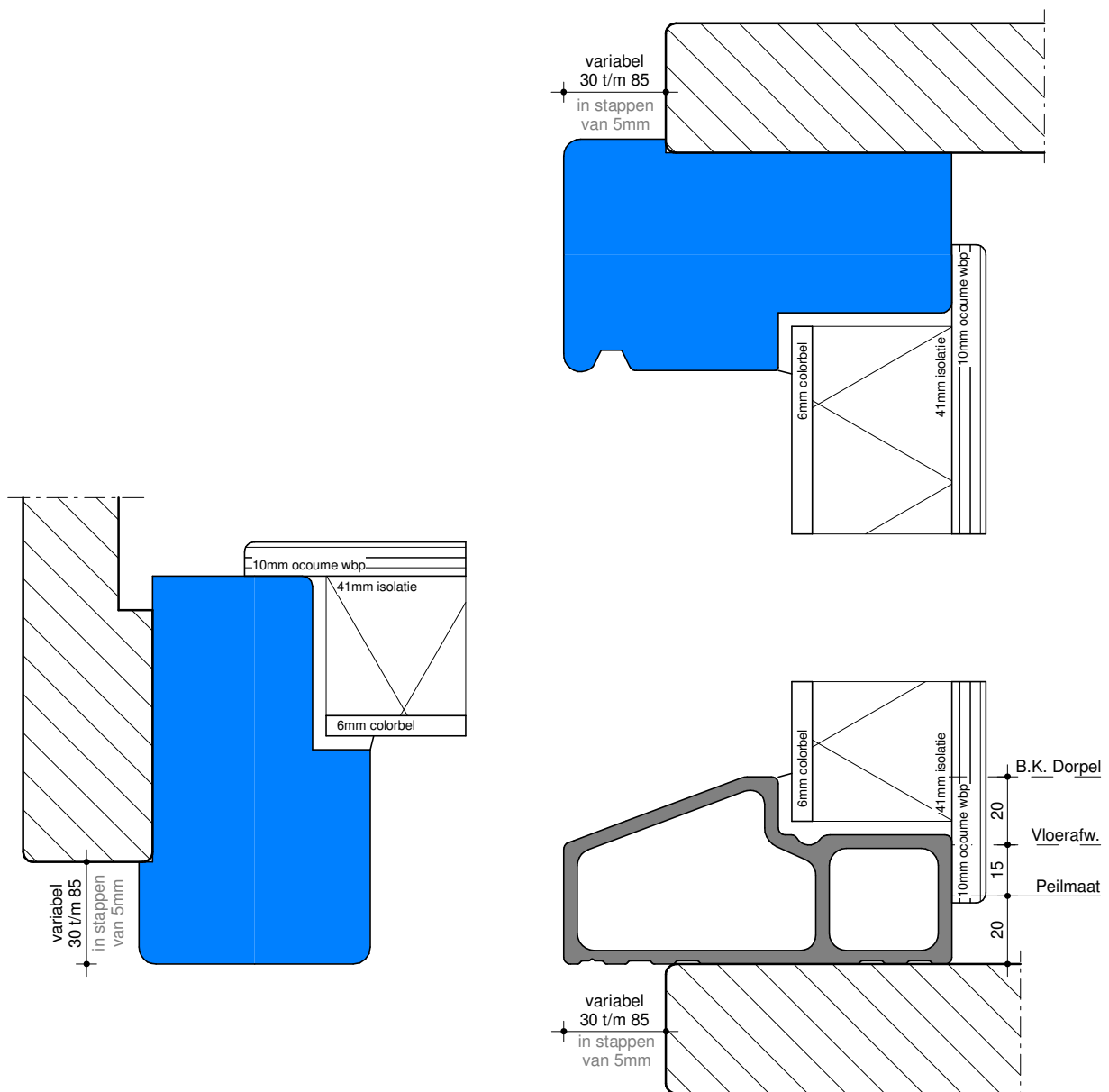
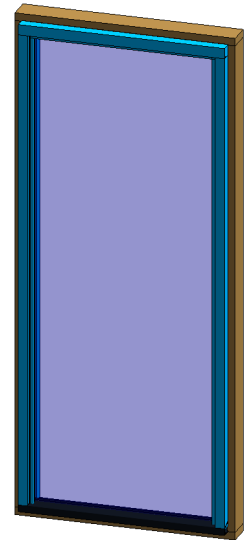
**Code:** HSBA

**Formaat** A4



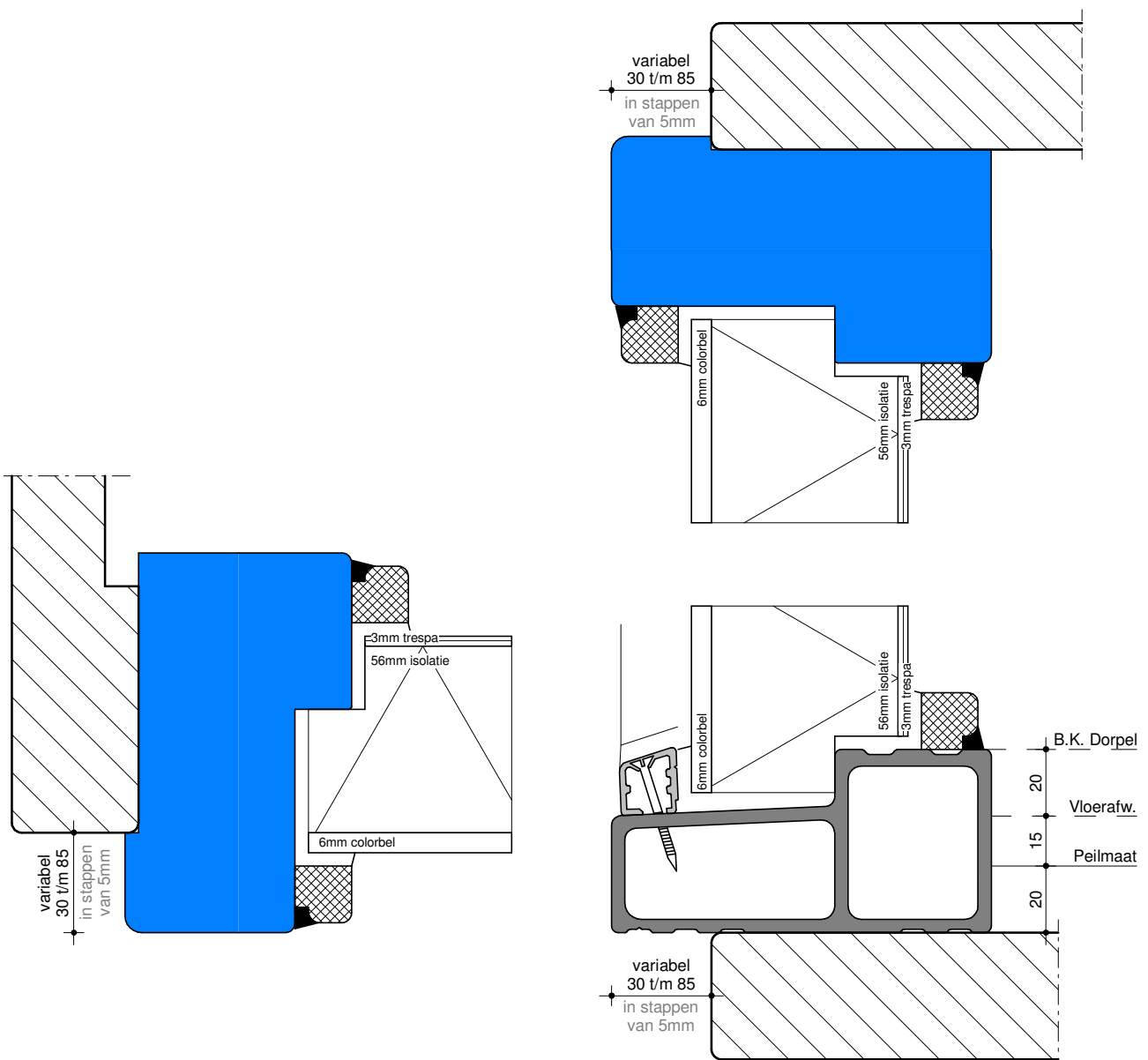
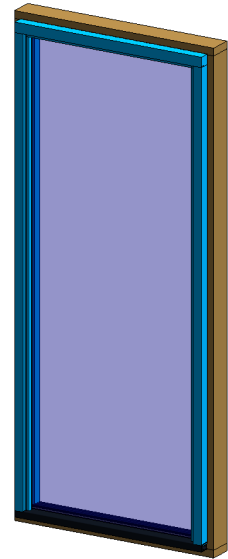
## Paneel in binnensponning op peilhoogte

<b>Slot:</b>	n.v.t.	
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No greepsluiting: No	weerstandsklasse 2: Yes
<b>Scharnieren:</b>	n.v.t.	
<b>Code:</b>	P23B	
<b>Formaat</b>	A4	



## Paneel in buitensponning op peilhoogte

<b>Slot:</b>	n.v.t.	
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No greepsluiting: No	weerstandsklasse 2: Yes
<b>Scharnieren:</b>	n.v.t.	
<b>Code:</b>	P31B	
<b>Formaat</b>	A4	



## Paneel binnensponning

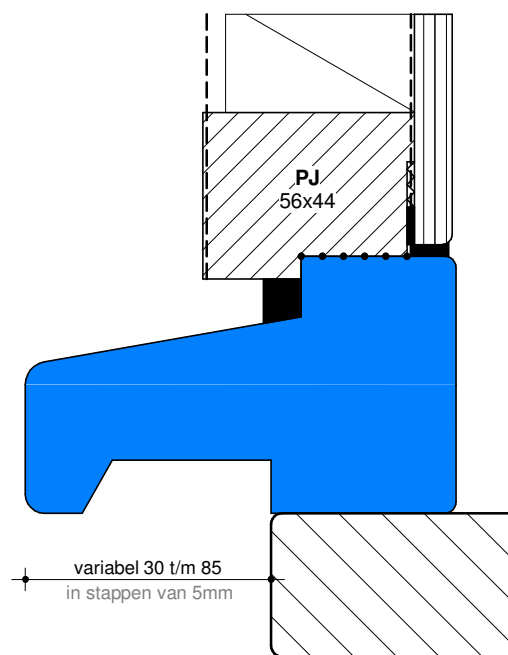
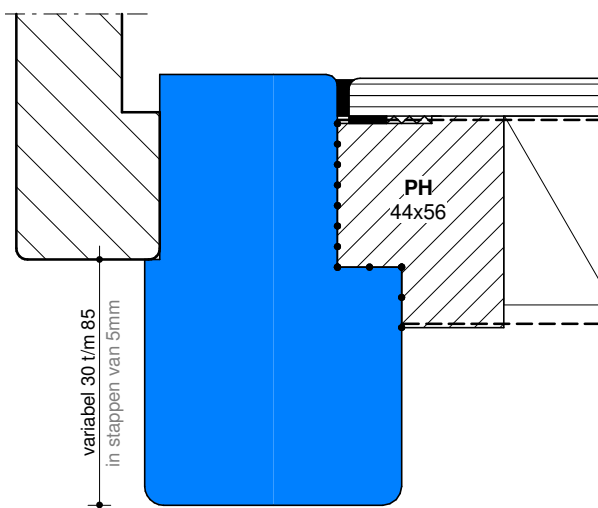
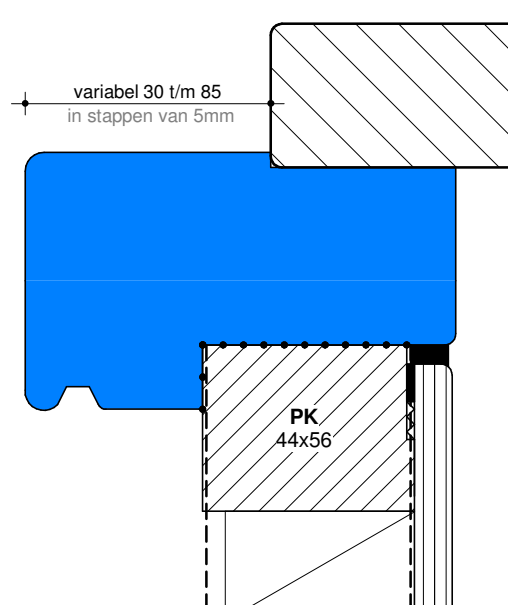
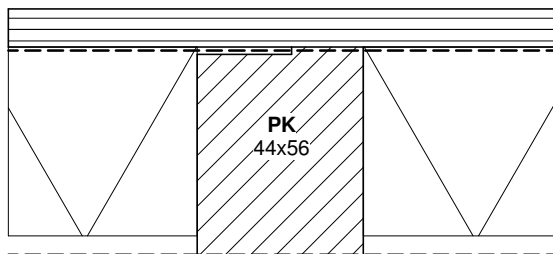
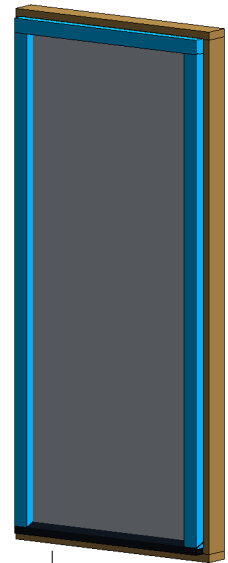
**Slot:**

**Uitvoering:** sleutelbediend: No      weerstandsklasse 2: Yes  
greepsluiting: No

**Scharnieren:**

**Code:** Q01Aa

**Formaat:** A4



## Paneel binnensponning

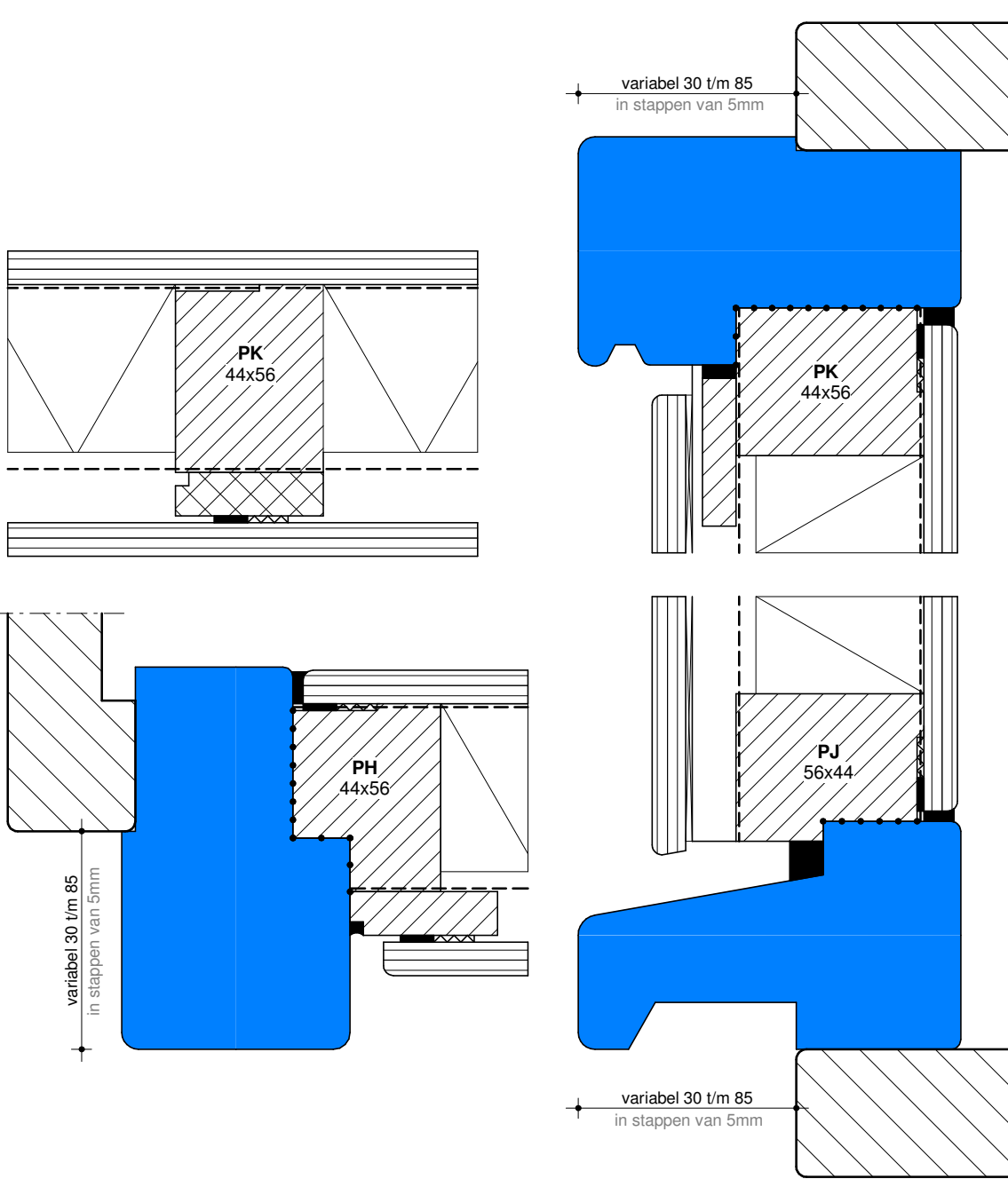
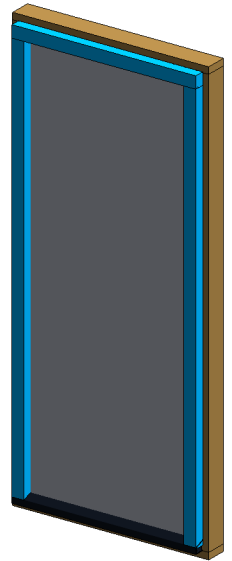
**Slot:**

**Uitvoering:** sleutelbediend: No      weerstandsklasse 2: Yes  
greepsluiting: No

**Scharnieren:**

**Code:** Q02Aa

**Formaat:** A4



## Terrasdeur binnendraaiend

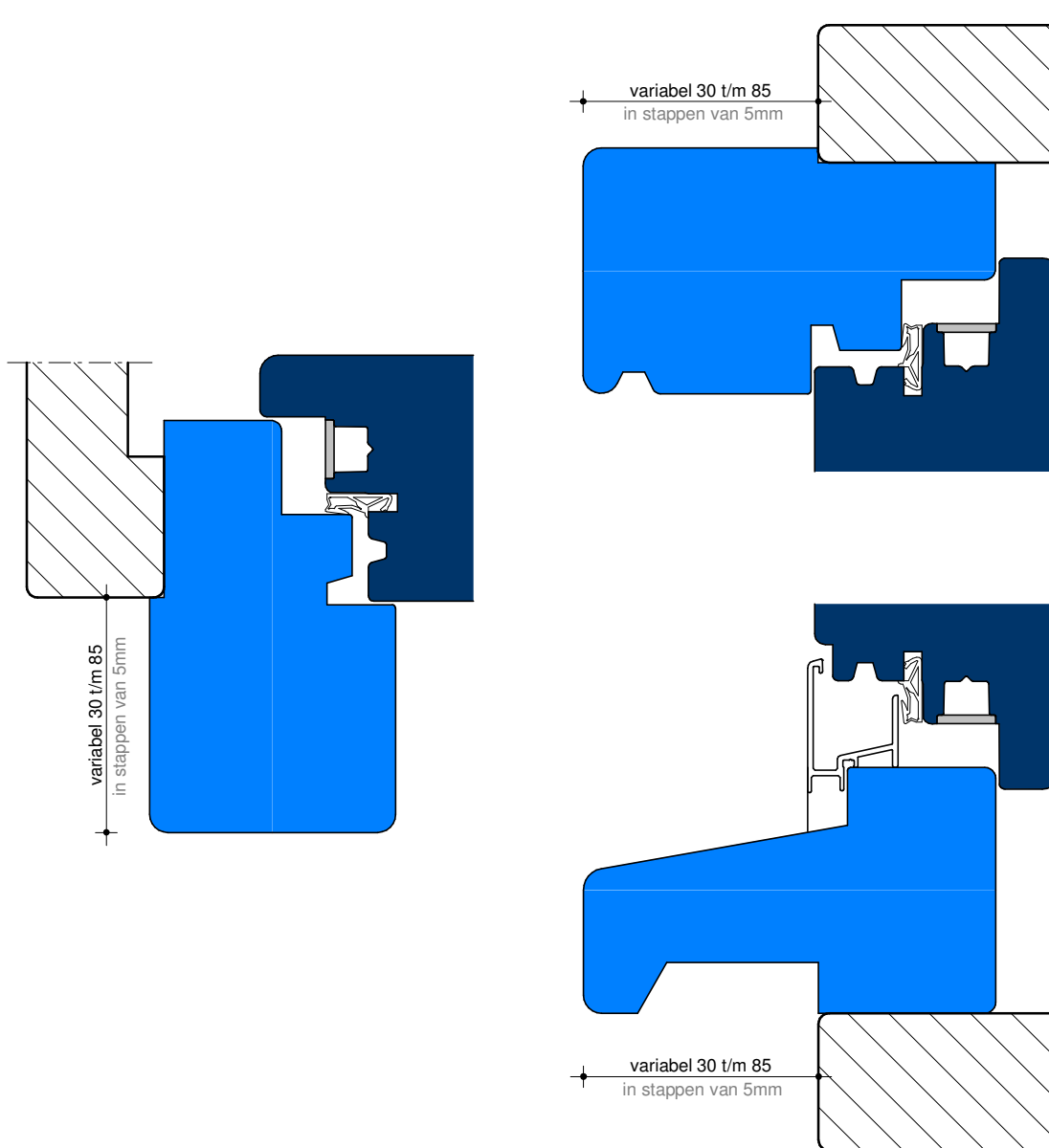
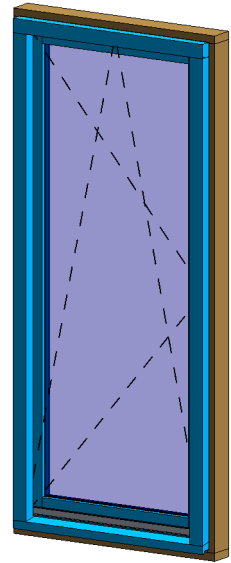
**Slot:** GU draaikiepraam garnituur Uni-Jet S/12 se

**Uitvoering:** sleutelbediend: No      weerstandsklasse 2: Yes  
greepsluiting: No

**Scharnieren:** GU opdek

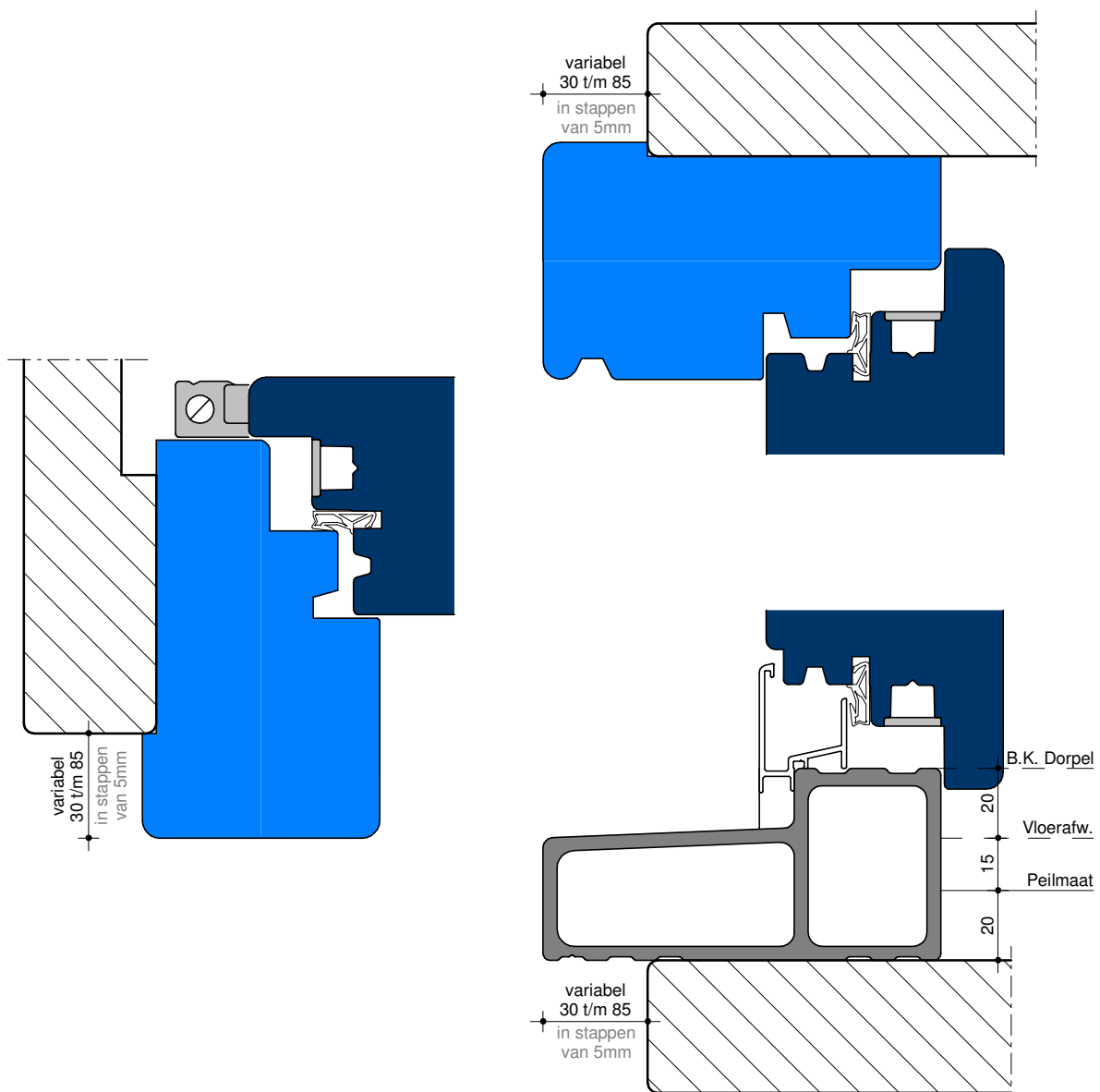
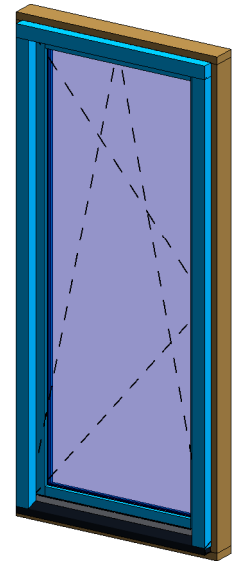
**Code:** RDAA

**Formaat:** A4



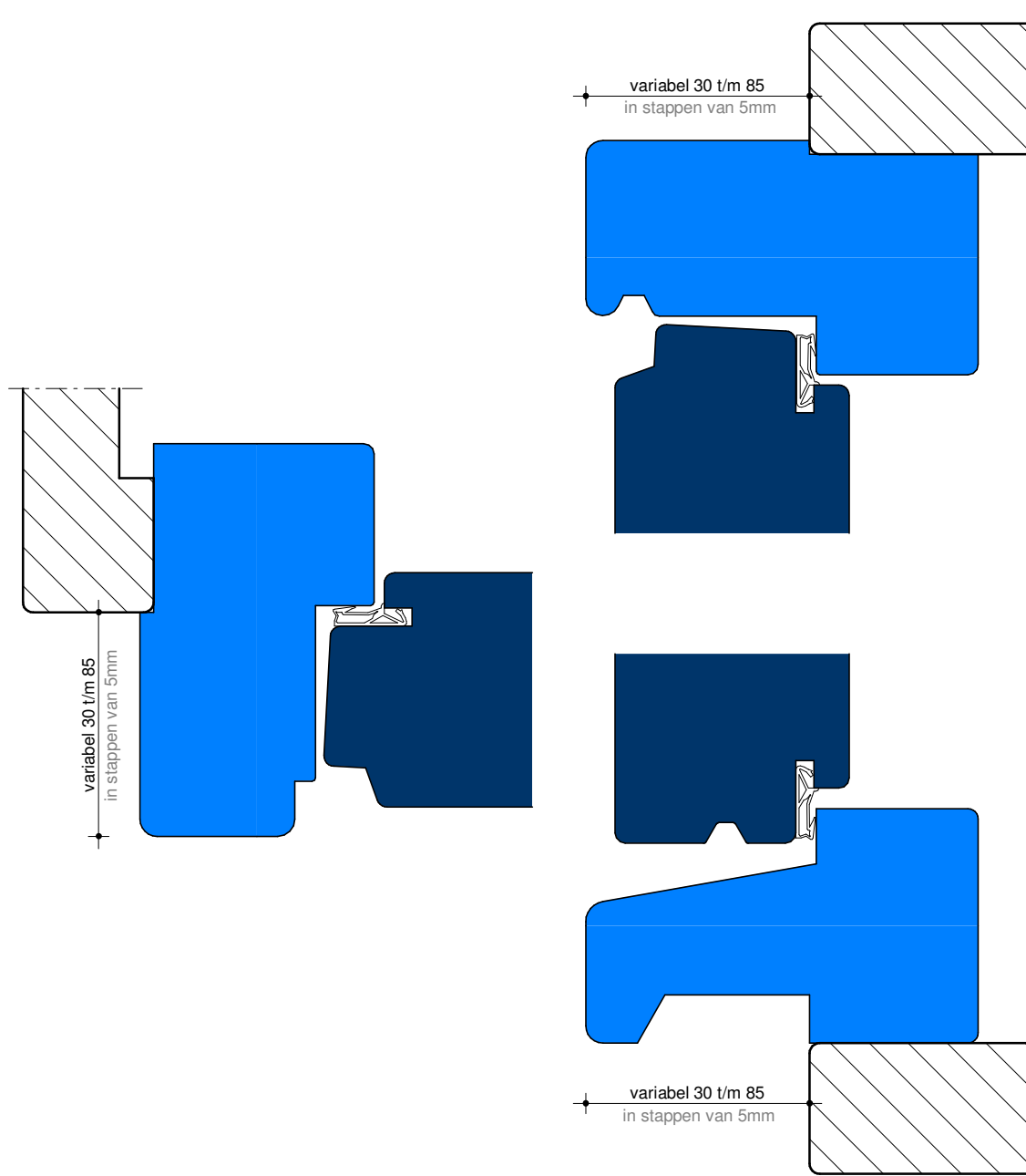
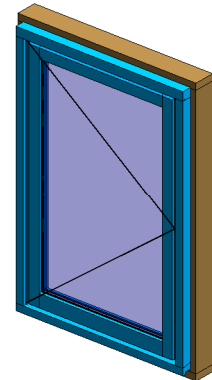
## Terrasdeur binnendraaiend

<b>Slot:</b>	GU draaikiepraam garnituur Uni-Jet S/12 se	
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No	weerstandsklasse 2: Yes
	greepsluiting: No	
<b>Scharnieren:</b>	GU opdek	
<b>Code:</b>	RDBA	
<b>Formaat</b>	A4	



## Buitendraaiend raam

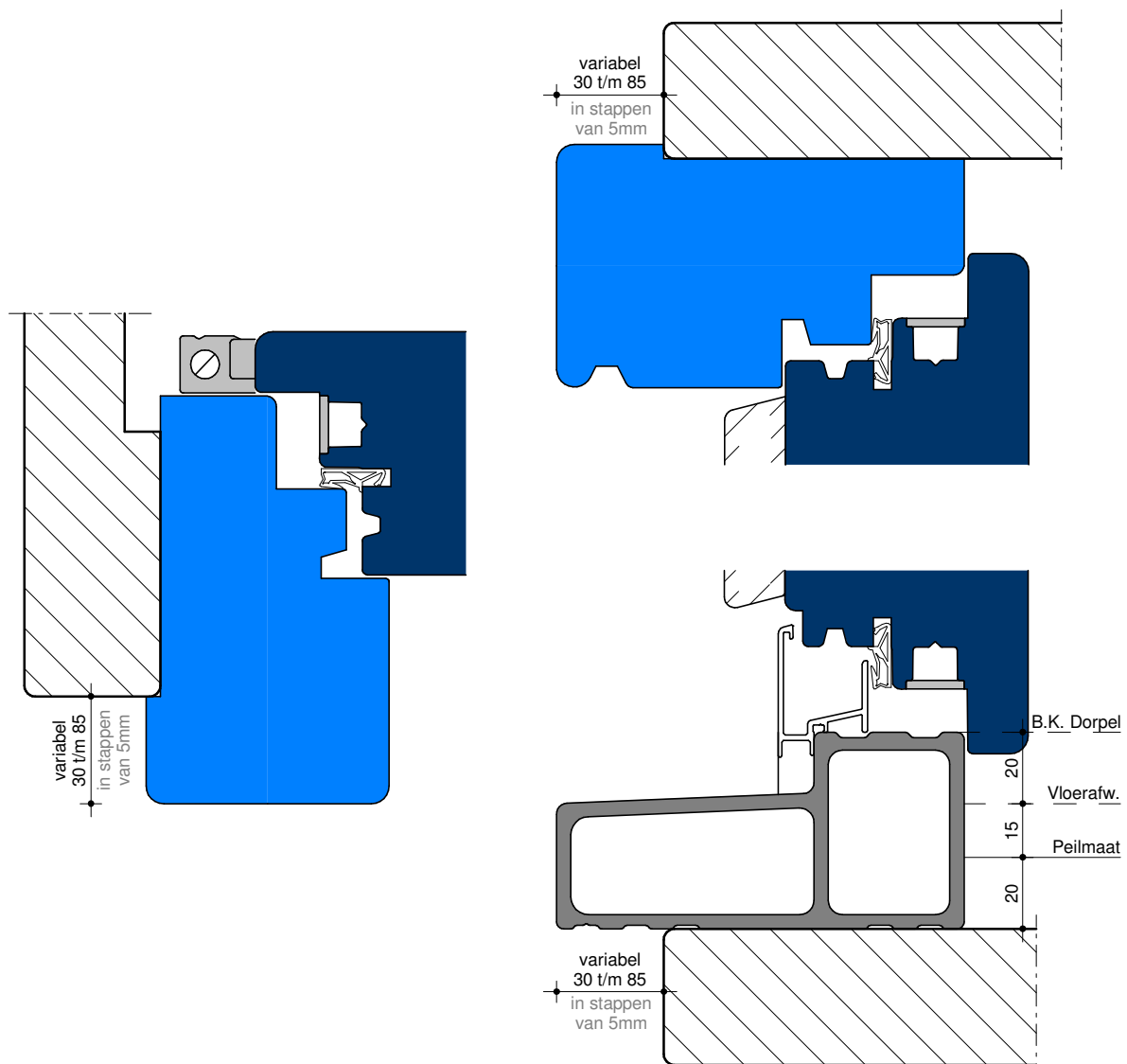
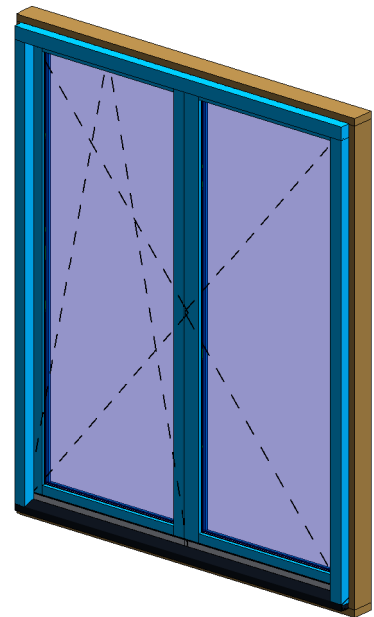
<b>Slot:</b>	Buva raamespagnolet type 100 Uitzetter
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No      weerstandsklasse 2: Yes greepsluiting: No
<b>Scharnieren:</b>	3 AXA scharnieren 3,5 x 3,5" type 1647-09-23
<b>Code:</b>	RUAA
<b>Formaat</b>	A4





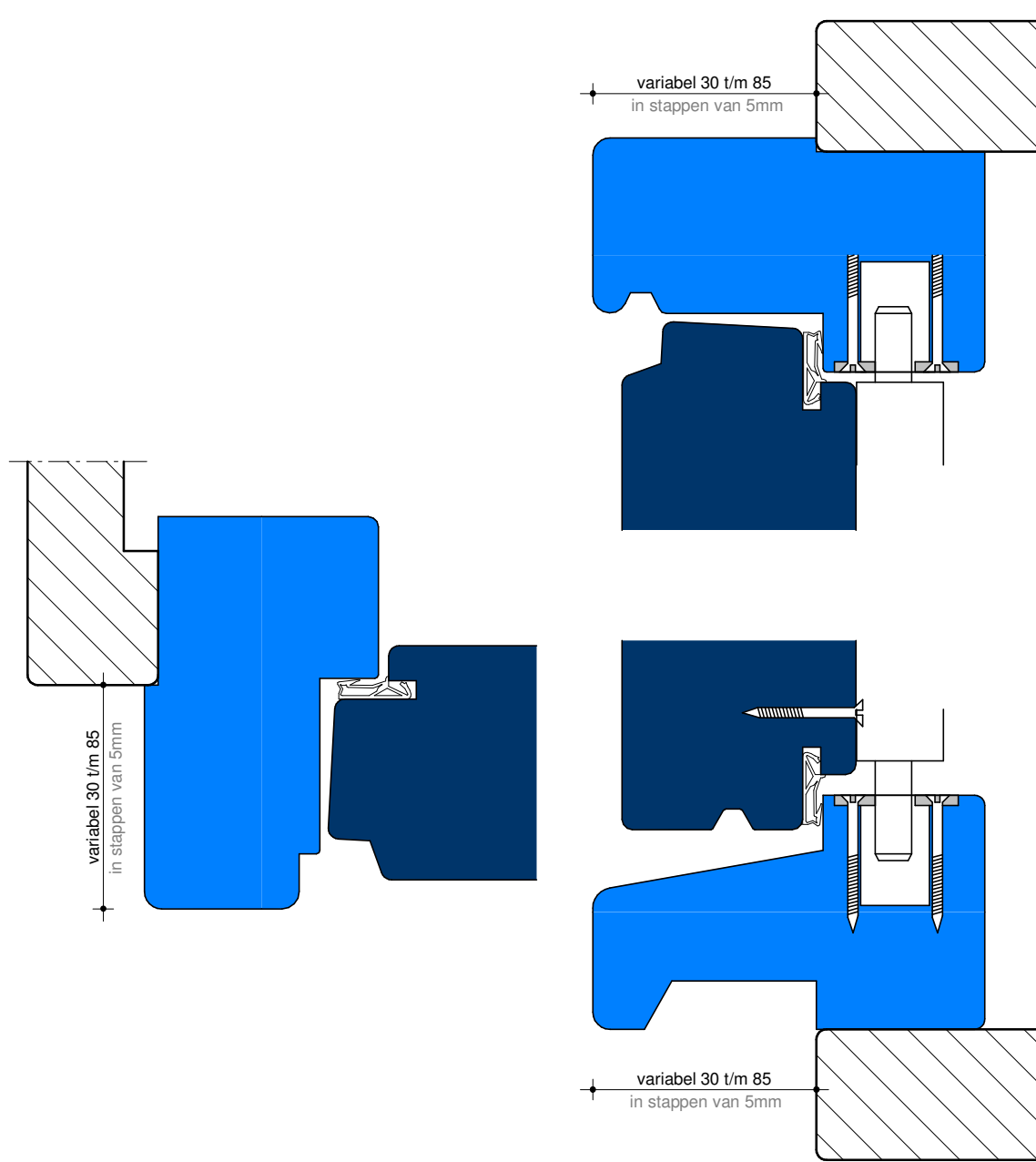
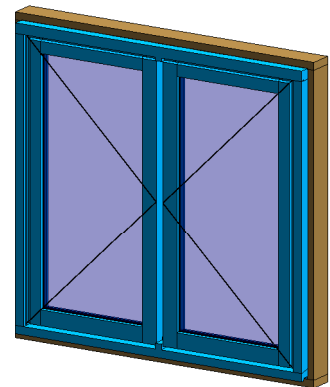
## Terrasdeur binnendraaiend (stolp)

<b>Slot:</b>	GU stolpraam garnituur Uni-Jet S/12 se 1 Raam met kiepstand
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No      weerstandsklasse 2: Yes greepsluiting: No
<b>Scharnieren:</b>	GU opdek
<b>Code:</b>	SDBA
<b>Formaat</b>	A4



## Buitendraaiend raam (stolp)

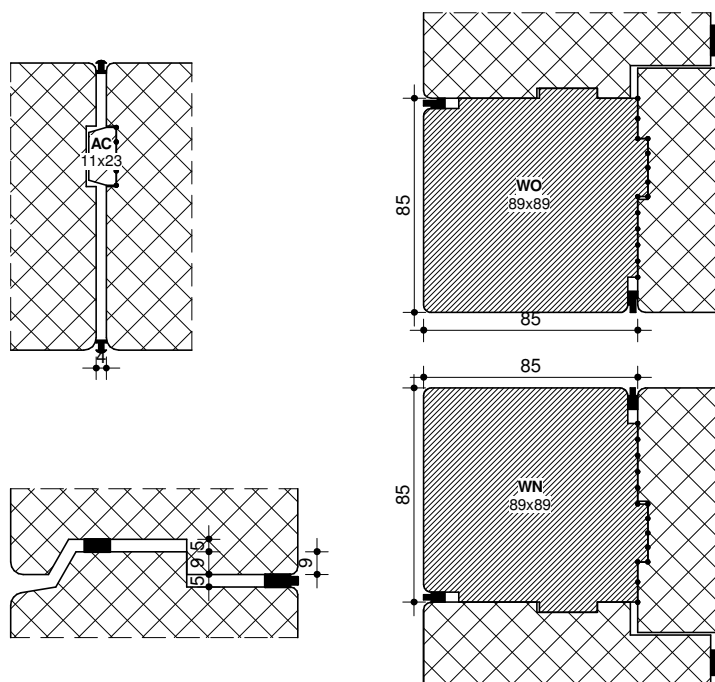
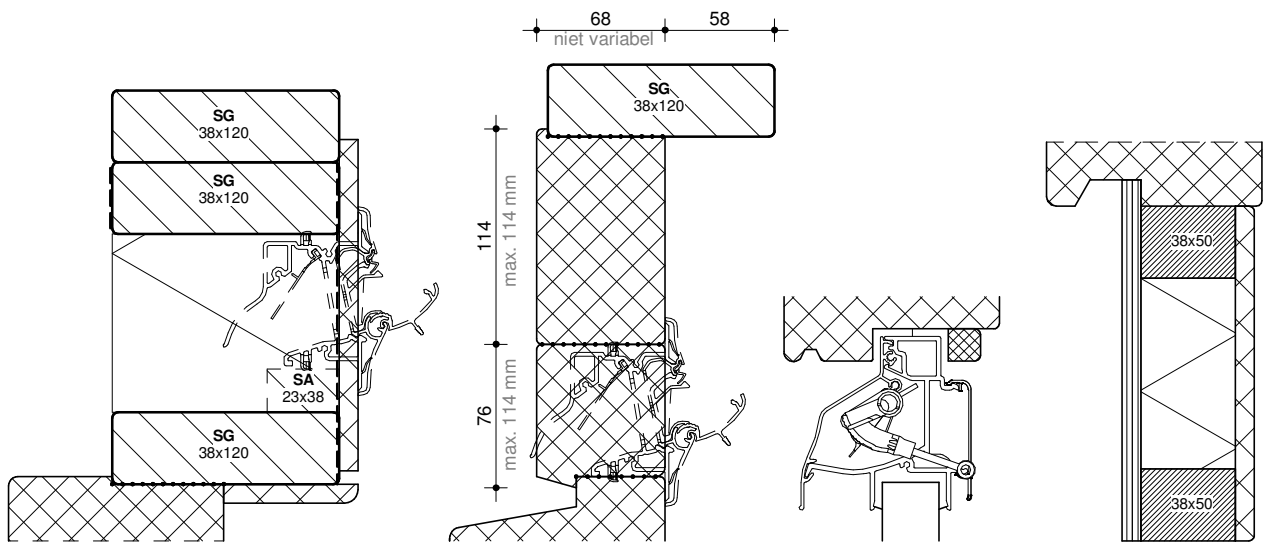
<b>Slot:</b>	Buva raamespagnolet type 100 Buva balkespagnolet type 8534
<b>Uitvoering:</b>	sleutelbediend: No      weerstandsklasse 2: Yes greepsluiting: No
<b>Scharnieren:</b>	6 AXA scharnieren 3,5 x 3,5" type 1647-09-23
<b>Code:</b>	SUAA
<b>Formaat</b>	A4



## Diverse detailleringen

Onderstaande detailleringen kunnen van toepassing zijn:

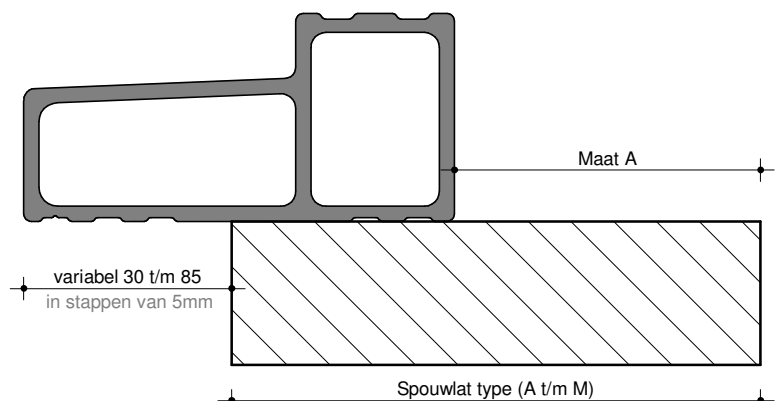
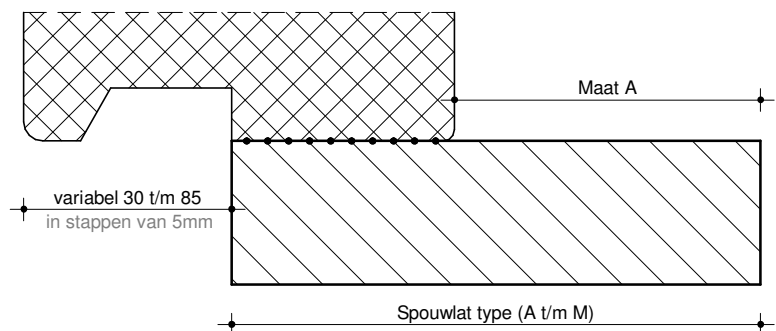
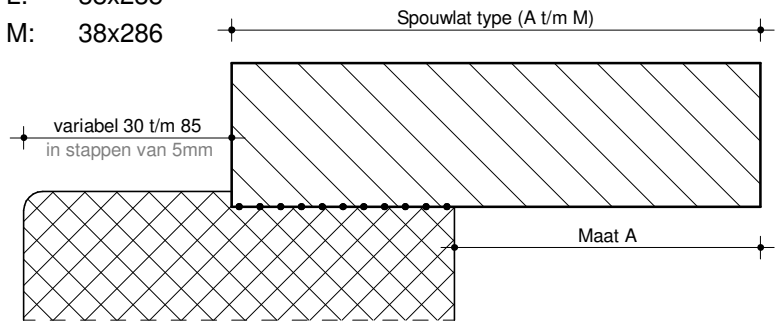
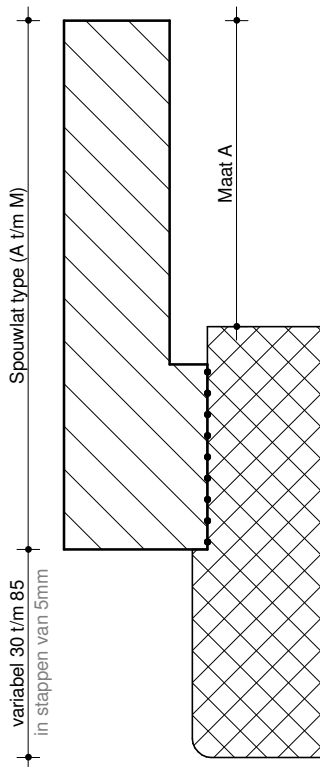
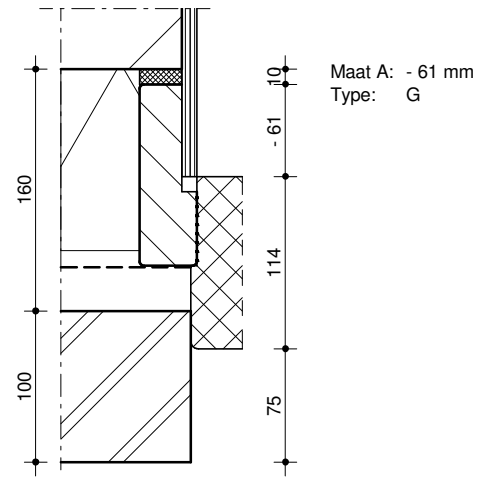
- Kalfrooster
- Glasrooster
- Bovenpaneel
- Onderpaneel
- Hoekstijl
- Koppelstijl



## Detailkiezer

<b>Merk:</b>	<b>Maat A:</b>	<b>Type:</b>
Voorbeeld: Merk A t/m E	- 61 mm	G
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

- Spouwlat:**  
Type Afmetingen
- A: 38x23
  - B: 38x44
  - C: 38x58
  - D: 38x70
  - E: 38x89
  - F: 38x110
  - G: 38x120
  - H: 38x140
  - I: 38x170
  - J: 38x184
  - K: 38x220
  - L: 38x235
  - M: 38x286



## Aanvullend informatieblad

Het kiezen van een kleur is toepasbaar op kozijnen, deuren, ramen en roosters.  
(Schuifpui, het vaste deel is altijd in de zelfde kleur als het kozijn).

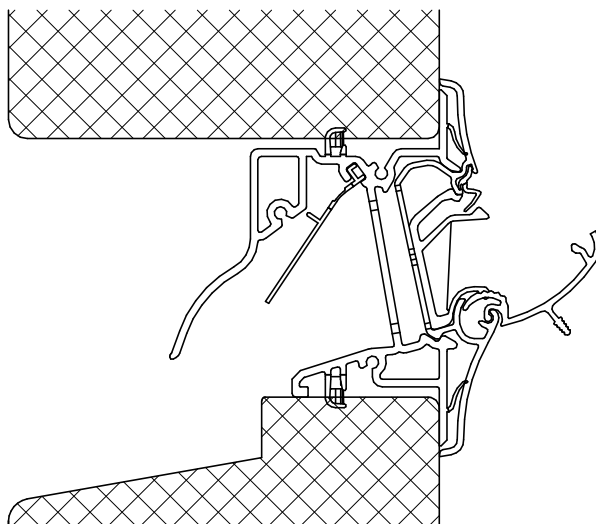
<b>Merk:</b>	<b>Kleur:</b>	<b>Merk:</b>	<b>Doorlaat:</b>	<b>Ventilatie doorlaat:</b>
Voorbeeld: Merk A t/m E	RAL 9002	Voorbeeld: Merk A t/m E	B	A: Glasrooster 11 dm <sup>3</sup> /s (t.p.v. glas)
_____	RAL	_____	_____	B: Glasrooster 14 dm <sup>3</sup> /s (t.p.v. glas)
_____	RAL	_____	_____	C: Glasrooster 16 dm <sup>3</sup> /s (t.p.v. glas)
_____	RAL	_____	_____	D: Glasrooster 21 dm <sup>3</sup> /s (t.p.v. glas)
_____	RAL	_____	_____	E: Kalfrooster 14 dm <sup>3</sup> /s (t.p.v. kozijn)
_____	RAL	_____	_____	F: Kalfrooster 21 dm <sup>3</sup> /s (t.p.v. kozijn)
_____	RAL	_____	_____	G: Glasrooster 10 dm <sup>3</sup> /s (t.p.v. glas, schuifpui)
_____	RAL	_____	_____	H: Glasrooster 12 dm <sup>3</sup> /s (t.p.v. glas, schuifpui)
_____	RAL	_____	_____	
_____	RAL	_____	_____	
_____	RAL	_____	_____	
_____	RAL	_____	_____	
_____	RAL	_____	_____	
_____	RAL	_____	_____	
_____	RAL	_____	_____	

**Kit kleur:**  
De kleur van het kit wordt toegepast in *zwart* of *wit*  
Doorhalen van niet toepassing is.

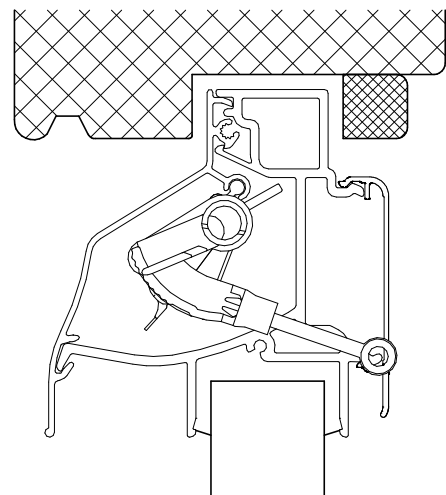
Voor het afleveren van de producten, graag de volgende gegevens invullen;  
**Afleveradres:** \_\_\_\_\_  
**Afleverdatum:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### Voorbeeld ventilatieroosters:



Kalfrooster



Glasrooster

# Datablad

## Algemeen datablad met afmetingen en glastypen

Onze timmerfabriek heeft een maximale afmeting van onderdelen.  
Langste afmeting randonderdeel: 4480 mm x 3500 mm  
Langste afmeting tussenonderdeel: 3000 mm

Onderdeel:	Minimale dagmaat:		Maximale dagmaat:	
	Breedte	Hoogte	Breedte	Hoogte
Binnendraaiende deur woningentree	850 mm	2300 mm	1020 mm	2670 mm
Hefschuifpui	1684 mm	2300 mm	5384 mm	2777 mm
Buitendraaiende terrasdeur met isostone onderdorpel	850 mm	2300 mm	1020 mm	2670 mm
Buitendraaiende terrasdeur met houten onderdorpel	850 mm	2300 mm	1020 mm	2670 mm
?Binnendraaiende terrasdeur met isostone onderdorpel	850 mm	2300 mm	1020 mm	2670 mm
?Binnendraaiende terrasdeur met houten onderdorpel	850 mm	2300 mm	1020 mm	2670 mm
Buitendraaiende terrasdeur (stolp)	1700 mm	2300 mm	2075 mm	2670 mm
?Binnendraaiende terrasdeur (stolp)	1700 mm	2300 mm	2075 mm	2670 mm
Sandwichpaneel in buitensponning	250 mm	250 mm	1350 mm	1350 mm
Sandwichpaneel in binnensponning	250 mm	250 mm	900 mm	1200 mm
Paneel in binnensponning	250 mm	250 mm	3000 mm	3500 mm
Paneel in binnensponning	250 mm	250 mm	3000 mm	3500 mm
Buitendraaiend raam	250 mm	250 mm	1200 mm	1800 mm
Buitendraaiend raam (stolp)	250 mm	250 mm	1200 mm	1800 mm

## Glastypen:

Binnen QS bieden wij verschillende typen glas aan.  
Het maximale gegeven oppervlak is gebaseerd op de volgende gegevens;  
Oppervlak 1; windgebied 2, onbebouwd en een gebouwhoogte van 10m1.  
Oppervlak 2; windgebied 3, onbebouwd en een gebouwhoogte van 10m1

		Oppervlak 1:	Oppervlak 2:
4*-15-5	standaard glas, kleinere afmetingen	<u>1.42 m2</u>	<u>1.74 m2</u>
4*-15-6	standaard glas 28dBA geluidswerend en grotere afmetingen	<u>1.80 m2</u>	<u>2.21 m2</u>
4*-15-33.1	eenzijdig letselwerend	<u>1.84 m2</u>	<u>2.25 m2</u>
33.1*-15-33.1	tweezijdig letselwerend, kleinere afmetingen	<u>2.83 m2</u>	<u>3.48 m2</u>
44.2*-15-44.2	tweezijdig letselwerend, grotere afmetingen	<u>5.41 m2</u>	<u>6.66 m2</u>
4*-15-66.2	doorvalveilig glas*	<u>1.79 m2</u>	X
8*-15-44.2	doorvalveilig glas*	X	<u>1.79 m2</u>
44.6-15-*4	P5A glas inbraakwerend	<u>2.96 m2</u>	<u>3.63 m2</u>
44.2*-15-10	30 minuten b.v.t. glas (is tevens letselwerend en doorvalveilig)	<u>3.12 m2</u>	<u>3.12 m2</u>
44.2*-15-13	60 minuten b.v.t. glas (is tevens letselwerend en doorvalveilig)	<u>2.40 m2</u>	<u>2.40 m2</u>

\* Doorvalveilig glas; oppervlakte is gebaseerd op breedte van 2100 mm.  
Doorvalveilig glas wordt ten alle tijden bij de glasleverancier opgevraagd en berekend.