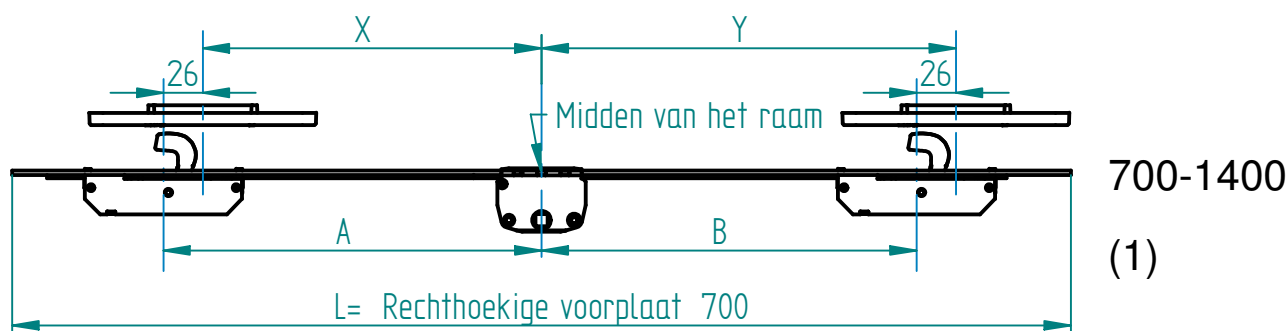
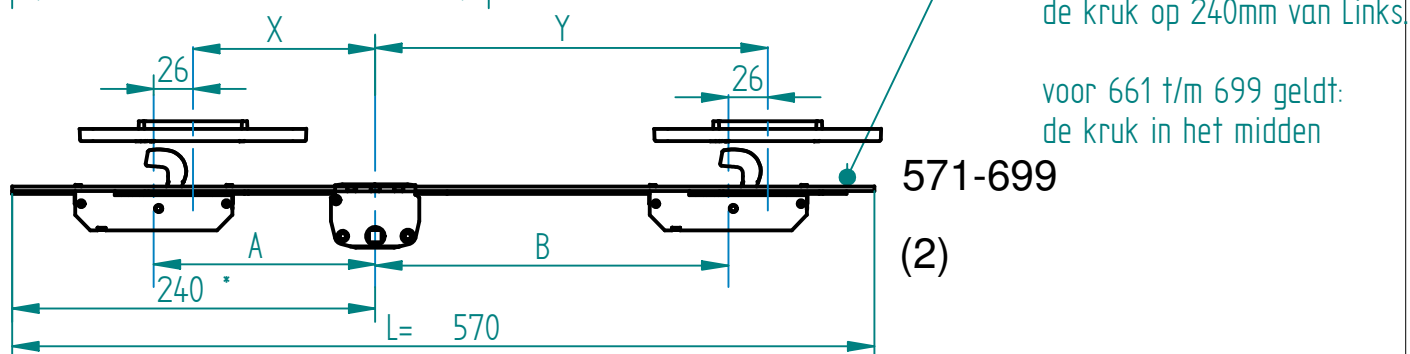
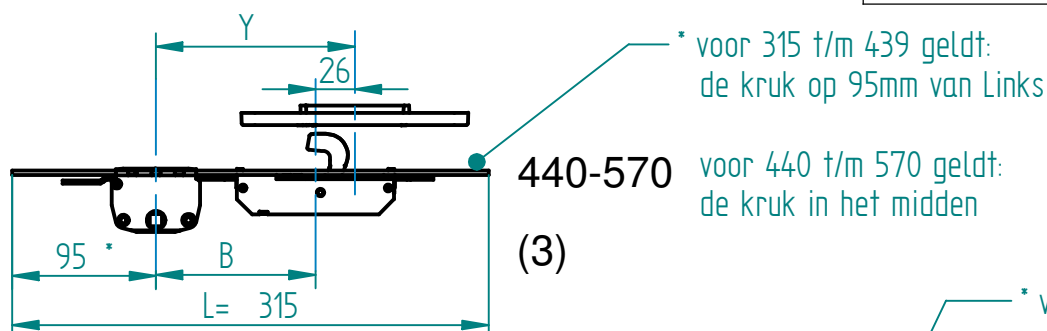
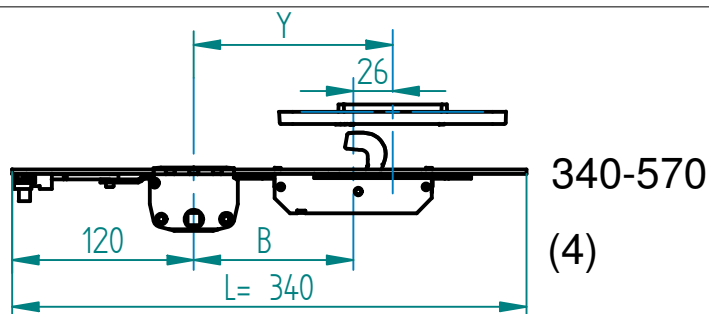


## Type 300 voor Opdek-Valramen

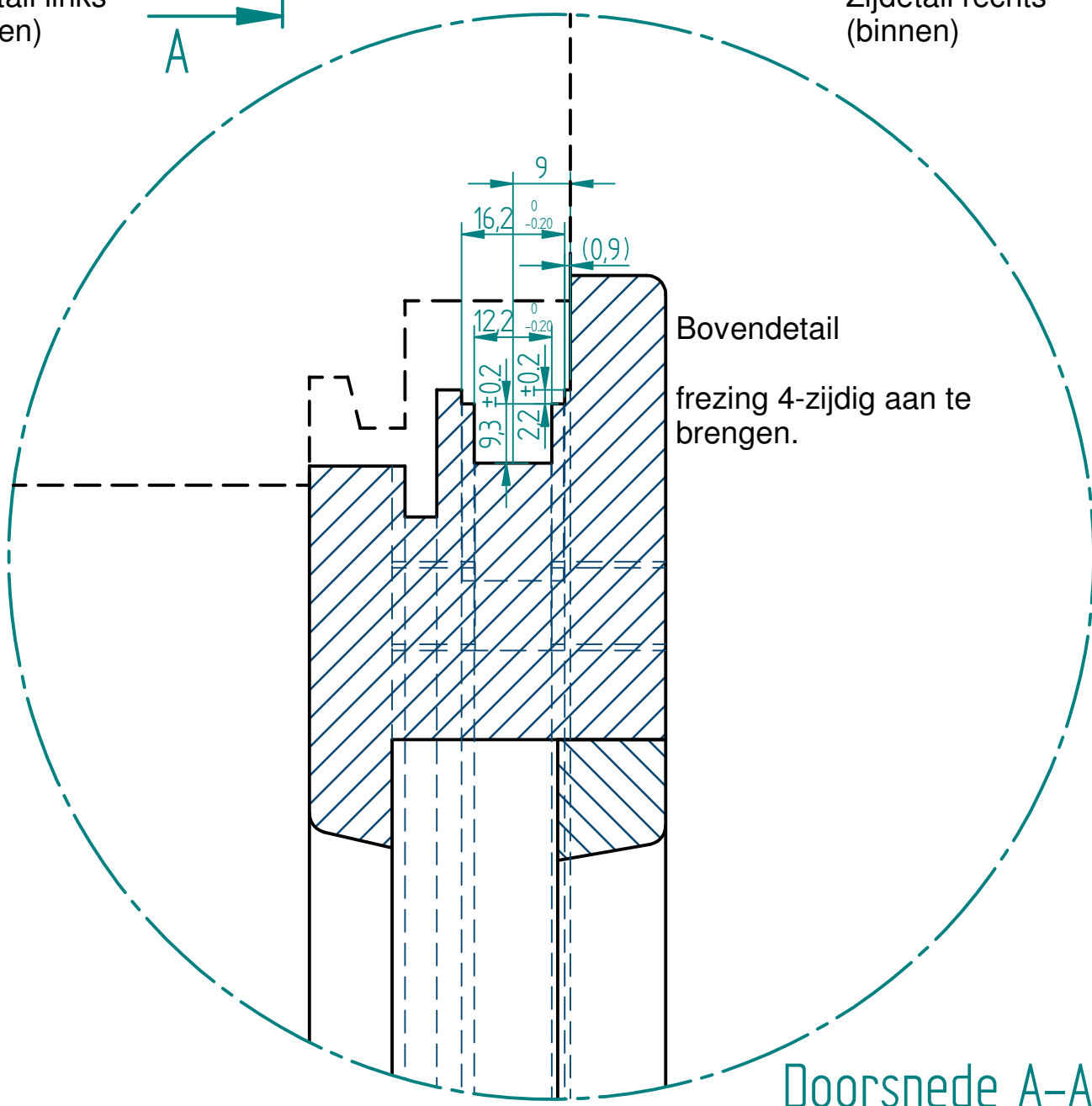
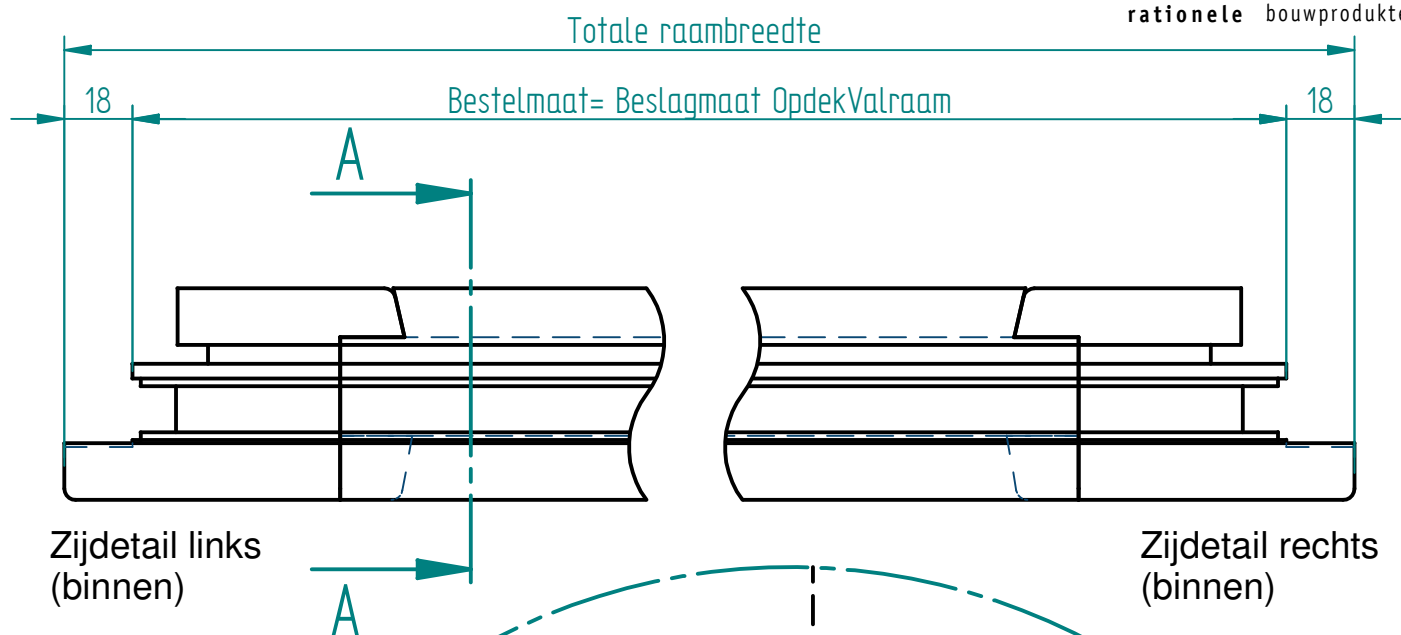
Benaming	Blad	Bladnummer	Revisie
Type 300 Overzicht opdek-valramen	Blad 1	20090056.1004	A01
Type 300 Beslagmaten opdek-valramen	Blad 2	20090056.1005	A01
Type 300 Freesbewerkingen Doornmaat 33	Blad 3	20040045.1002	B01
Type 300 Freesbewerkingen-rond	Blad 4	20040045.1005	B01
Opdekkom 18mm	Blad 5	20060013.1035	C01
Freesbewerking Opdekkom 18mm	Blad 6	20060013.1022	B01
Opdekkom 20mm	Blad 7	20060013.1043	B01
Freesbewerking Opdekkom 20mm	Blad 8	20060013.1042	A01
Kiepbandscharnier	Blad 9	20070042.1001	A01
Freesbewerking Kiepbandscharnier	Blad 10	20070042.1002	A01
Toepassingsmatrix Type300 OpdekValscharnieren	Blad 11	20090056.1010	A01
Verwerkingsvoorschrift borgschroef	Blad 12	20070042.1003	A01
Valschaarposities standaard-groef	Blad 13	20090056.1012	A01
Uitvulplaatje voor Valschaarvoet op kozijnstijl	Blad 14	20090056.1011	A01
Valschaar montage/demontage	Blad 15	20040027.1002	A01

Let op:  
Haken gezien vanuit de binnenkant  
ALTIJD in deze stand monteren

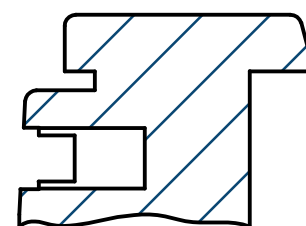
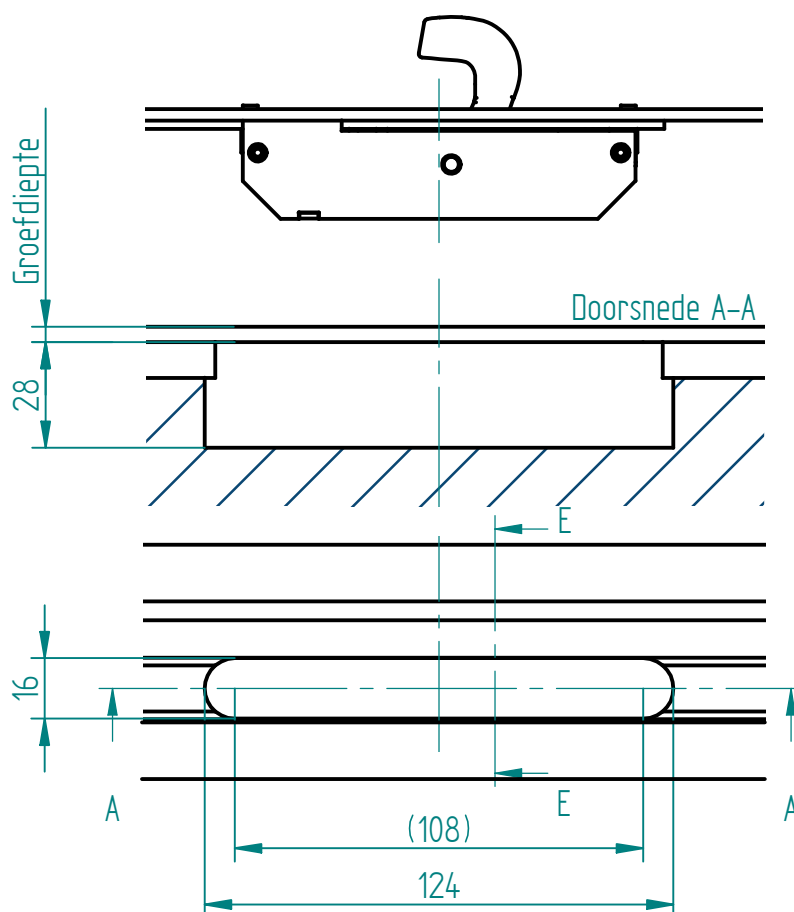
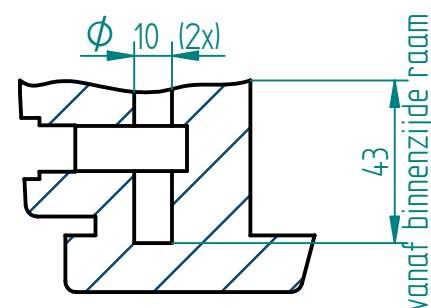
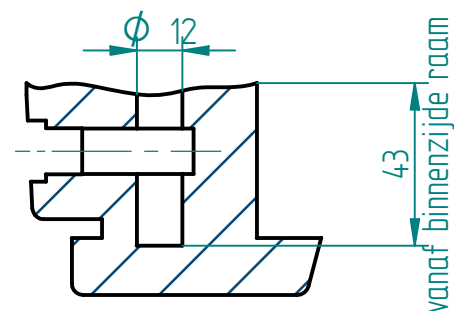
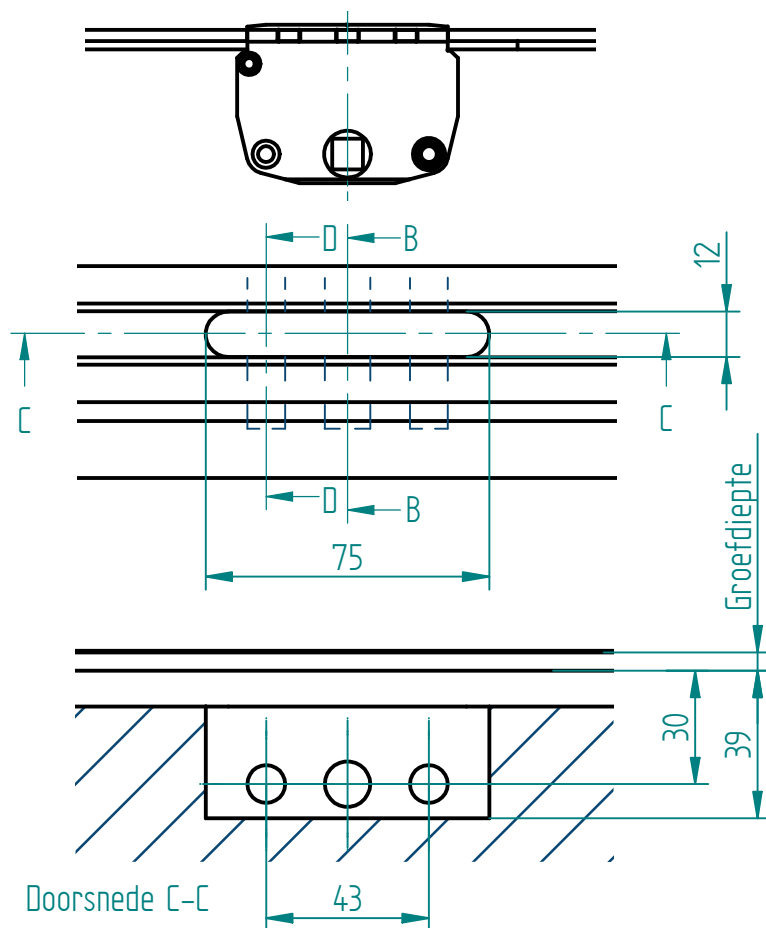


Afmetingen in mm						
Type 300 (altijd richting 2)						
L	700 (1)	570 (2)	570 (2)	315 (3)	315 (3)	340 (4)
Krukpositie	midden	midden	240 van links	midden	95 van links	120 van links
Raambreedte "Beslagmaat"(rechth.)	700-1400	661 t/m 699	571 t/m 660	440 t/m 570	315 t/m 439	340 t/m 570
Voorplaat 16 rechthoekig	14.50.635	14.50.614	14.50.614	14.50.616	14.50.616	14.50.615
Raambreedte "Beslagmaat"(afgerond)	n.v.t	645 t/m 684	556 t/m 645	425 t/m 555	300 t/m 424	325 t/m 555
Voorplaat 16 afgerond	n.v.t	14.50.617	14.50.617	14.50.619	14.50.619	14.50.618
Voorplaat 20	n.v.t	n.v.t	n.v.t	n.v.t	n.v.t	n.v.t
A	249	146	146	-	-	-
B	249	234	234	105	105	105
X	223	120	120	-	-	-
Y	275	260	260	131	131	131
<b>Let op ! Alleen twee haaks typen zijn geschikt voor inbraak klasse 2</b>						

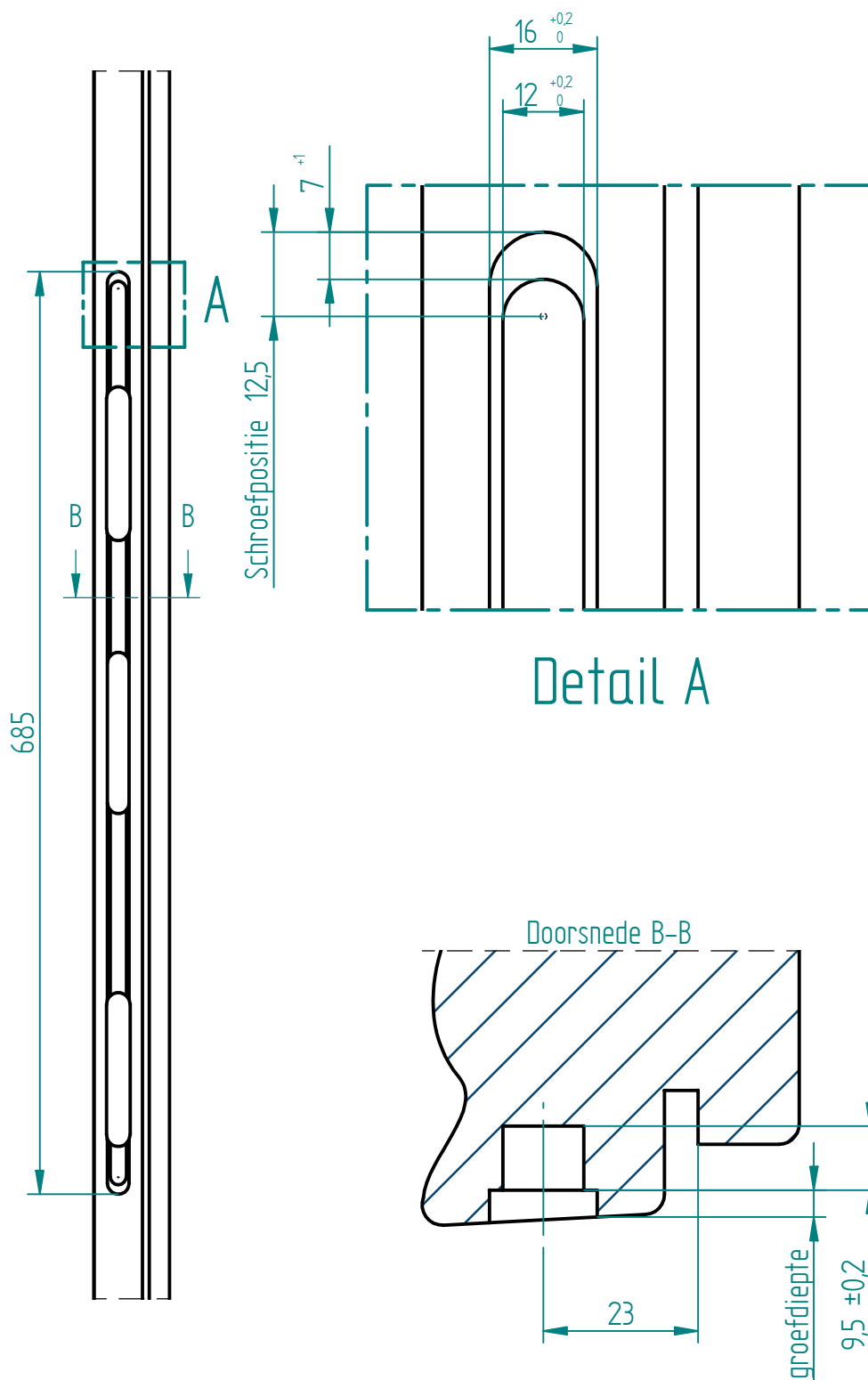
Bevestigingen / Div	Max. raamhoogte 1800 mm
	Min. raamhoogte 260 mm
Meerpuntsluiting	4x40 Bij de kleinere MPS (<700) zitten de buitenste schroefgaten dicht op de kant! VOORBOREN
Kruk 20K	M5x50 (2x)
draairichting 2	Sleutel tijdens de bouwphase niet in de cilinder dit i.v.m vervuiling etc.



Let op: In maatvoering is geen rekening gehouden met eventuele laklaagdikte(n)

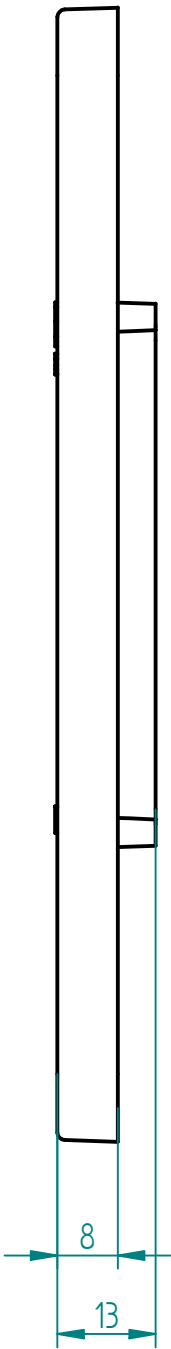
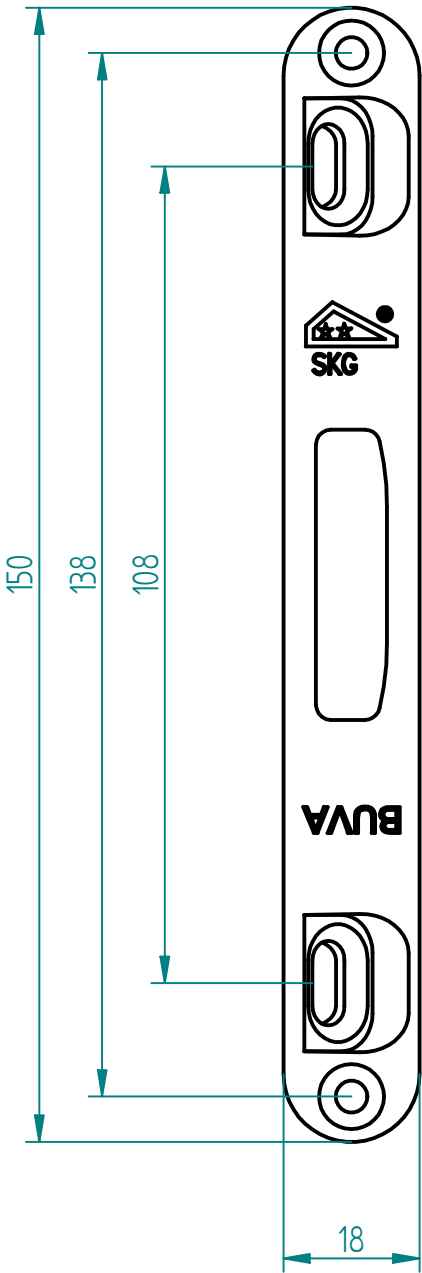
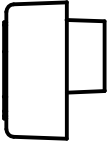


Let op: In maatvoering is geen rekening gehouden met eventuele laagdikte(n) lak

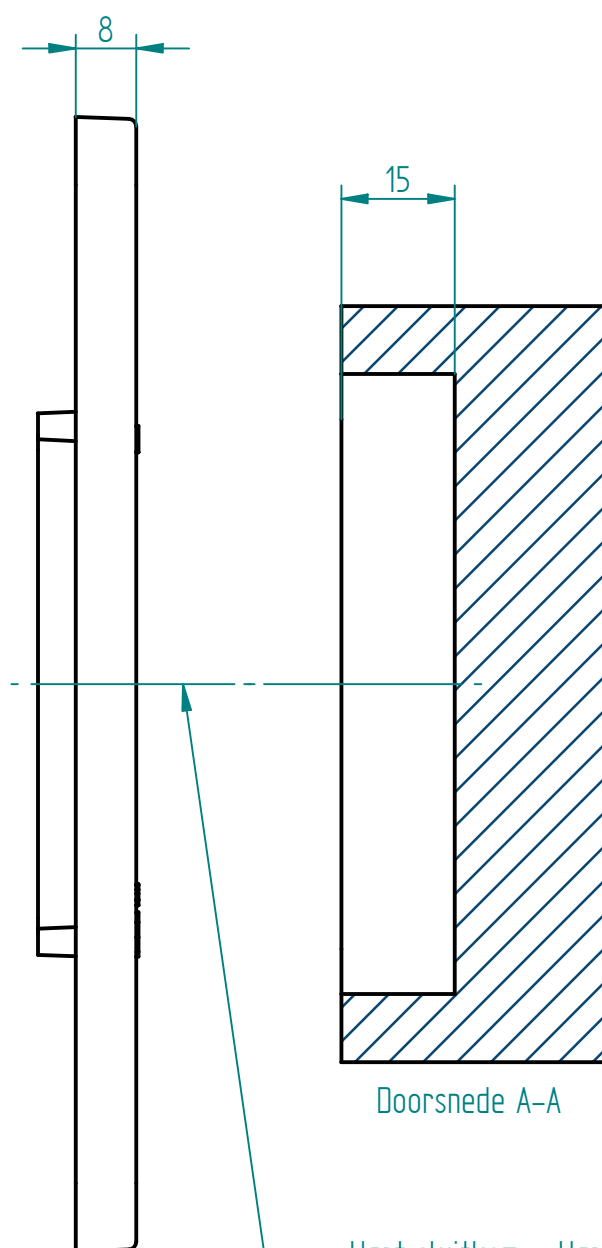
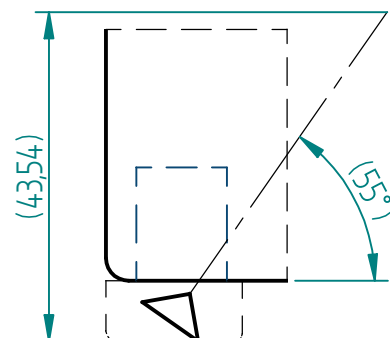


Let op: In maatvoering is geen rekening gehouden met eventuele laagdikte(n) lak

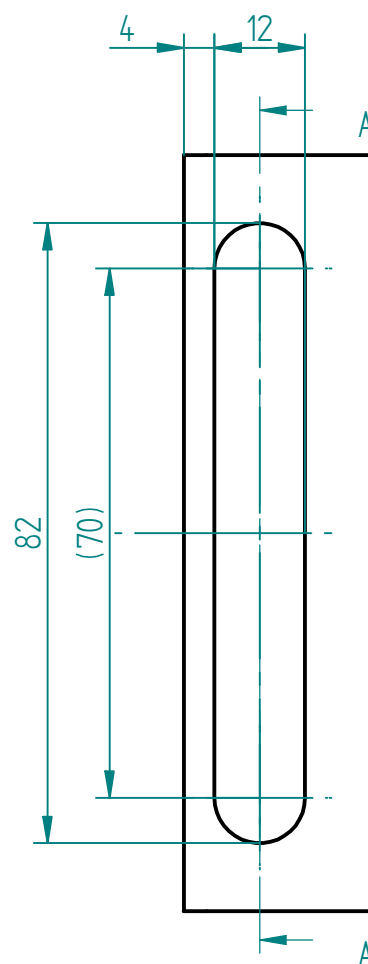
Bevestigingen	
Bevestiging Sluitkom	2xschroef 5x50 (Schuin)
Borging Sluitkom	1xschroef 4x40 (Recht)



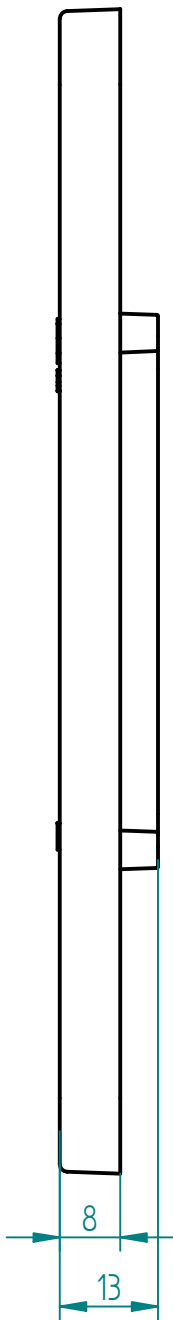
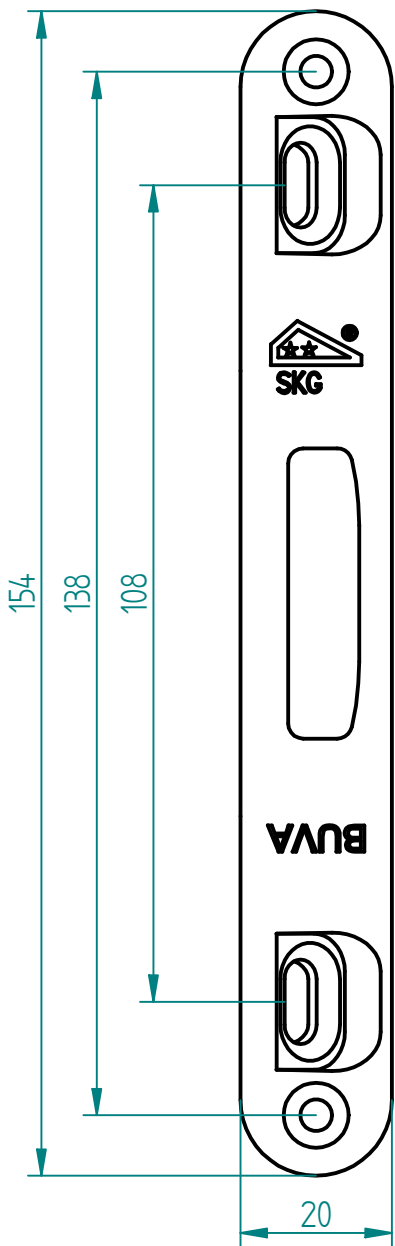
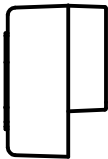
Let op dat er voldoende hout  
over is voor schroeven van  
5x50



Hart sluitkom = Hart frezing

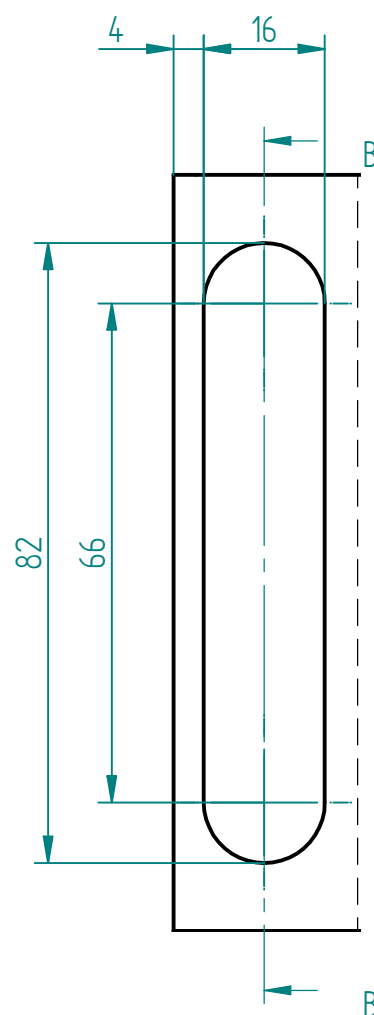
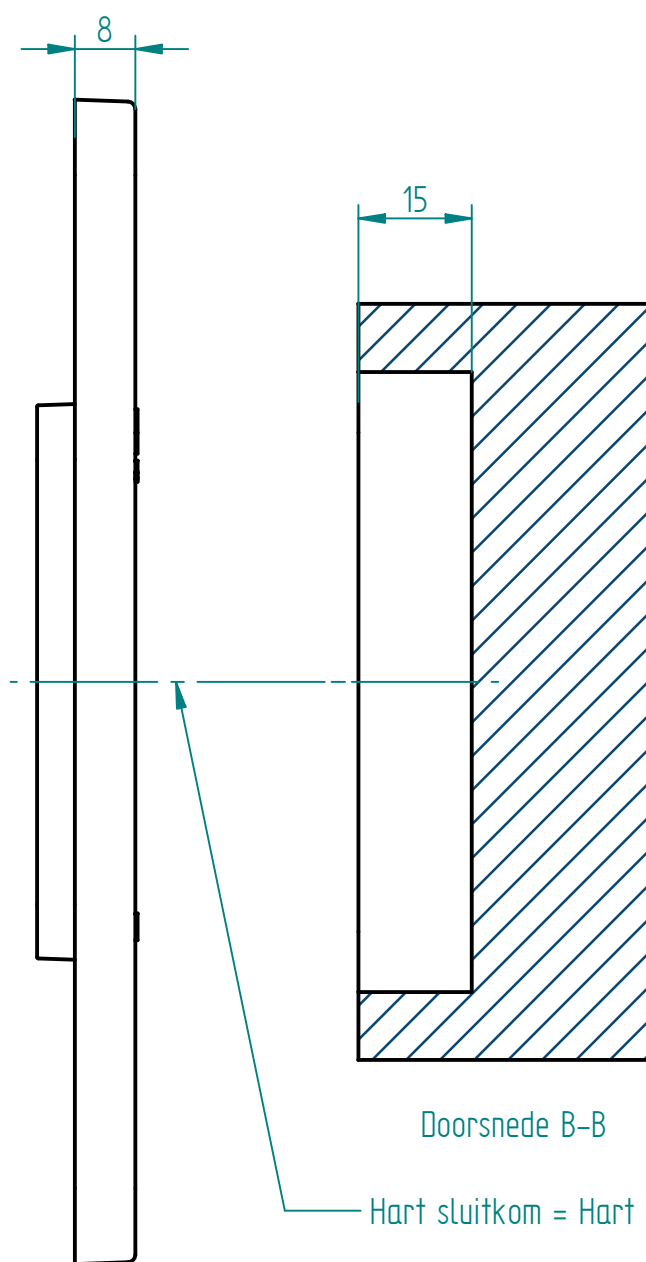
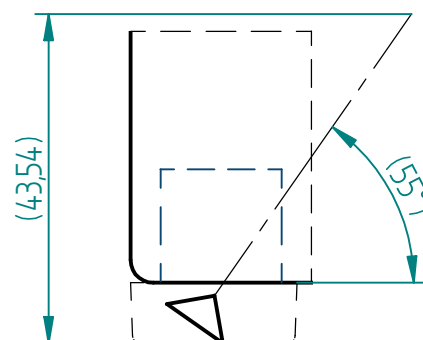


Bevestigingen	
Bevestiging Sluitkom	2xschroef 5x50 (Schuin)
Borging Sluitkom	1xschroef 4x40 (Recht)



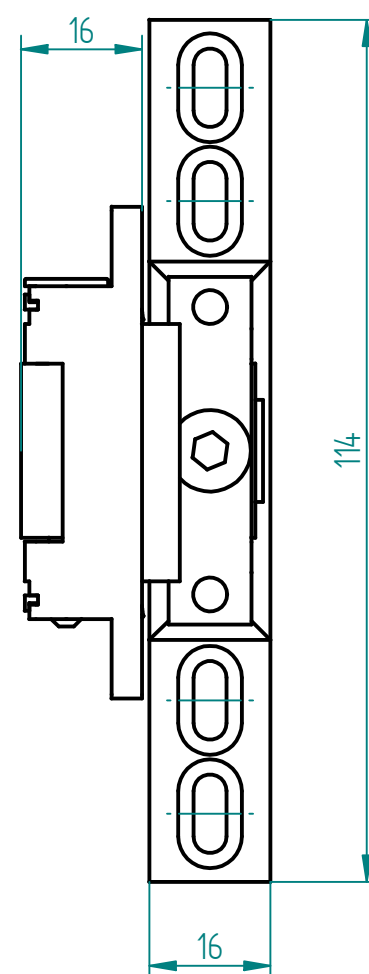
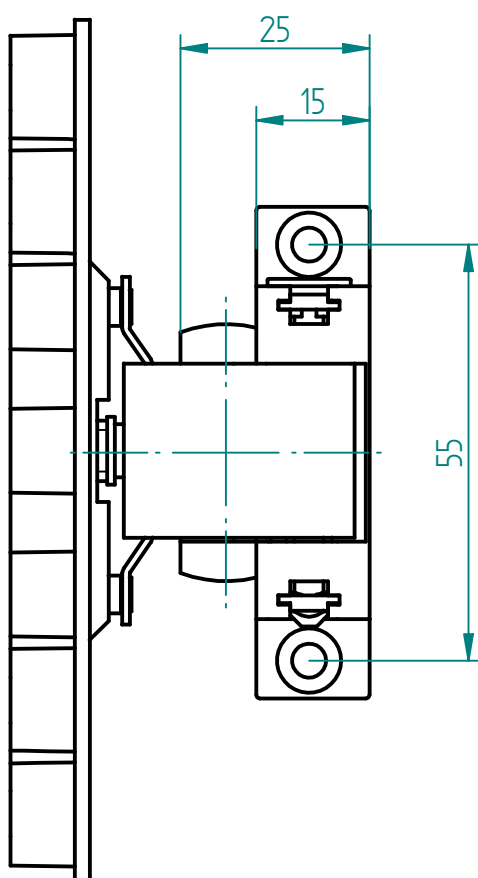
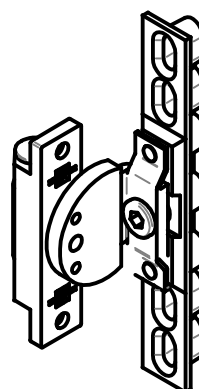
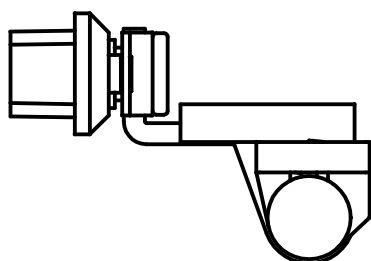


Let op dat er voldoende hout  
over is voor schroeven van  
5x50

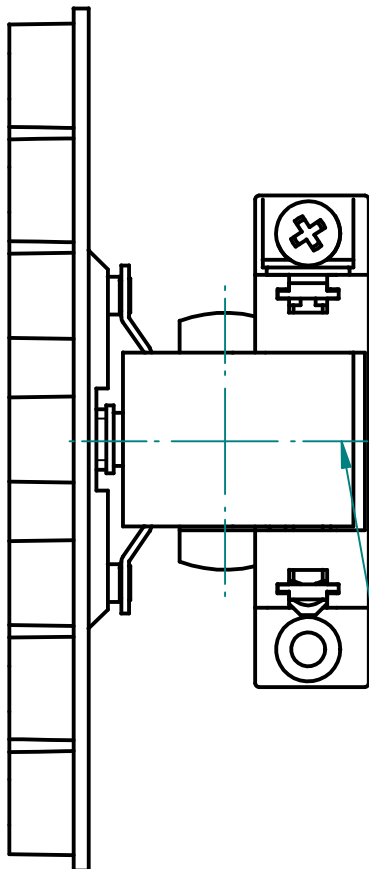
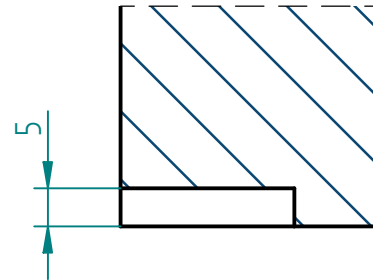


Doorsnede B-B

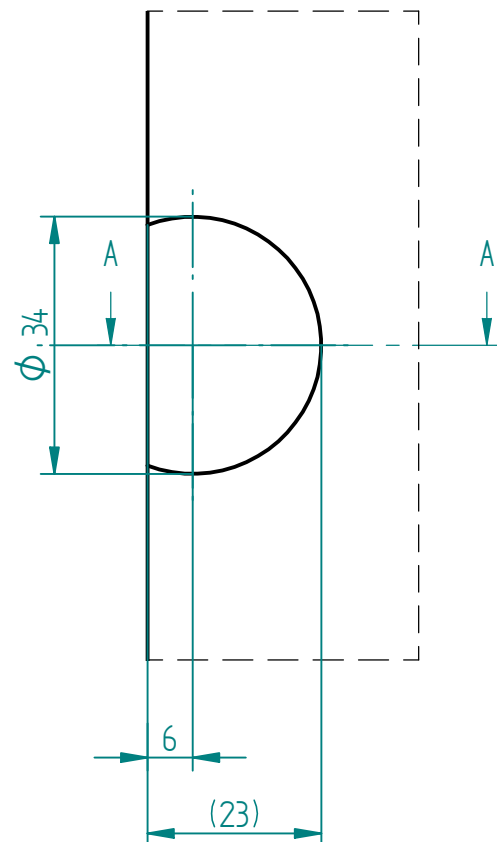
Hart sluitkom = Hart frezing

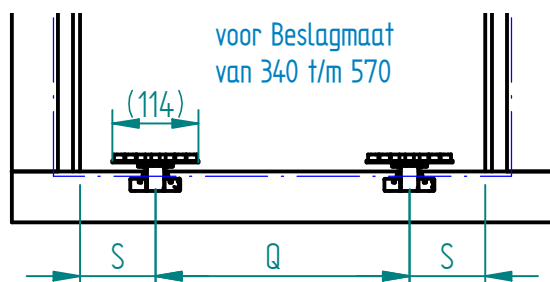


Doorsnede A-A



Hartlijn scharnier = Hartlijn Freesbewerking





Toepassing van 2 stuks scharnieren geeft géén Inbraakwerendheidsklasse 2.

Voor Inbraakwerendheidsklasse 2 dienen de scharnieren te zijn voorzien van schroeven  $\varnothing 4 \times 40$ .

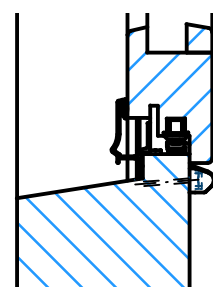
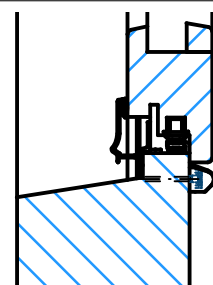
Algemeen, Let op:

Maximum raamgewicht bij 2 stuks scharnieren is 60kg

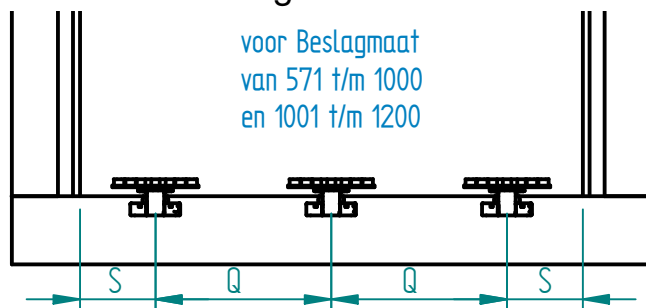
Maximum raamgewicht is 80kg vanaf 3 stuks scharnieren

De kozijn-onderdorpeldam dient minimaal 37mm te zijn voor toepassing van de bevestigingsschroeven  $\varnothing 4 \times 40$  (bij een haakse inschroefing)

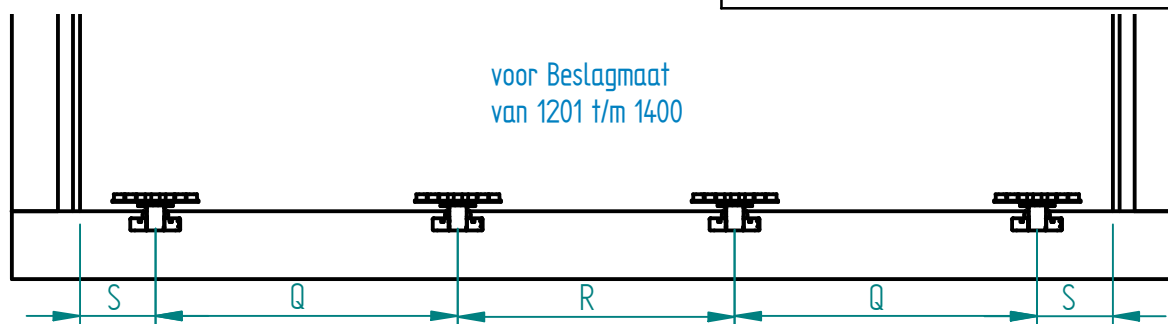
Bij een kozijn-onderdorpeldam minder dan 37mm, dienen de bevestigingsschroeven schuin te worden ingeschroefd.



Dit document is afgeleid van document 20070016.1014\_B01

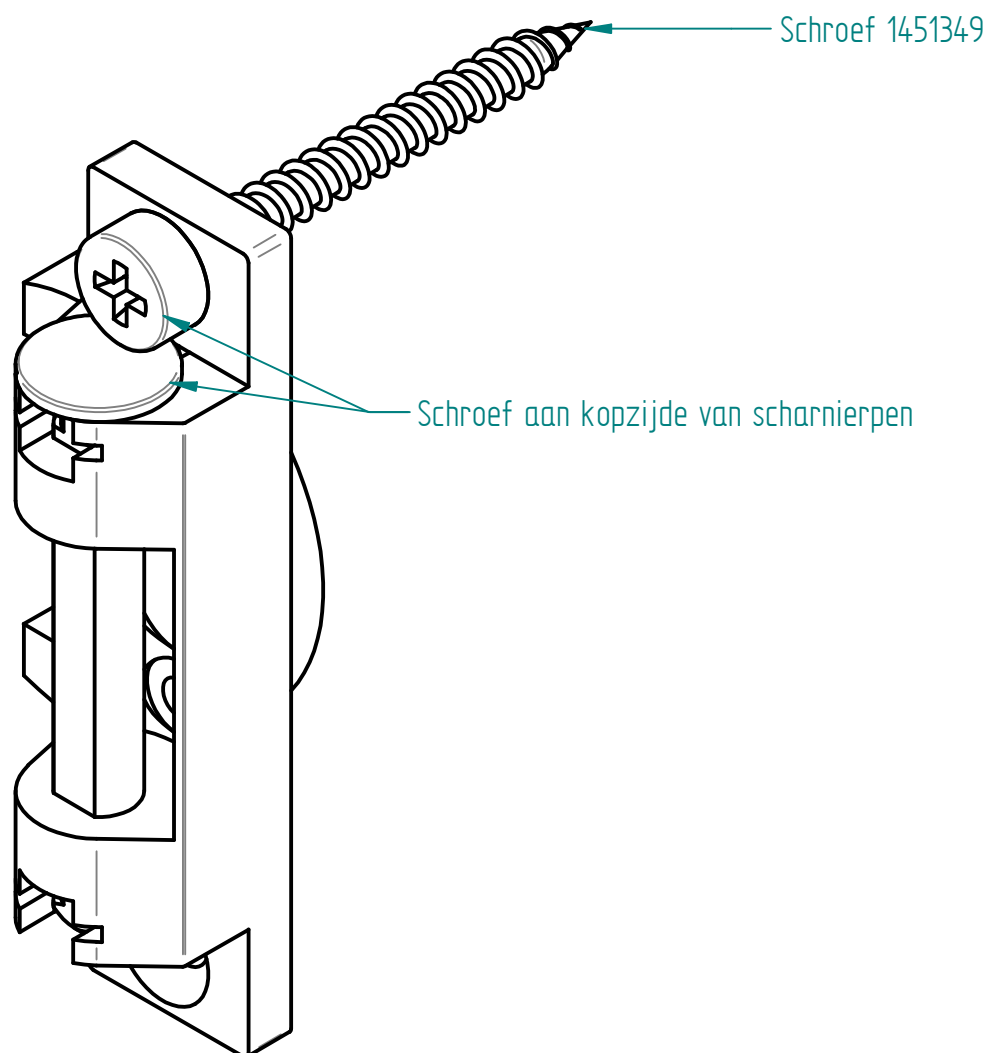


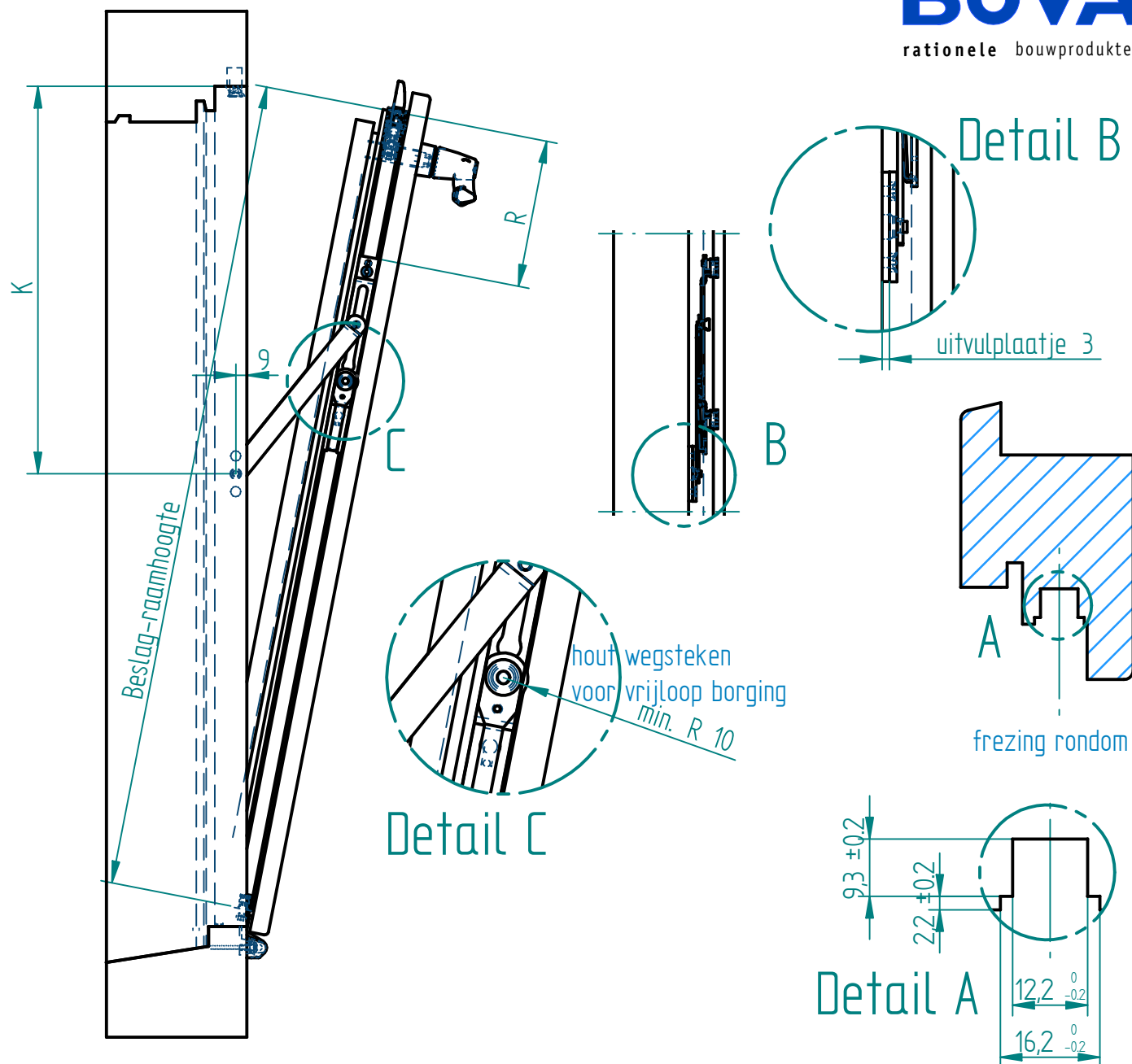
Note:  
Voor opdekvalramen geldt voor inbraakklasse 2 dat het toepassen van schroeven met artikelnummer 1451349 volgens verwerkingsvoorschrift 20070042.1003 hier verplicht is.



Afmetingen in mm

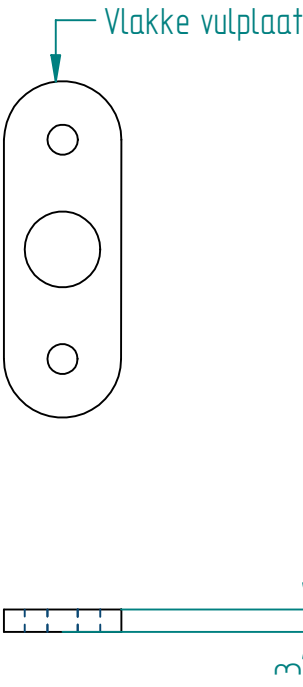
"Beslagmaat"	340 - 570	571 - 1000	1001 - 1200	1201 - 1400
	2 scharnieren	3 scharnieren	3 scharnieren	4 scharnieren
Q	variabel	variabel	variabel	300
R	NVT	NVT	NVT	variabel
S	100	100	200	100

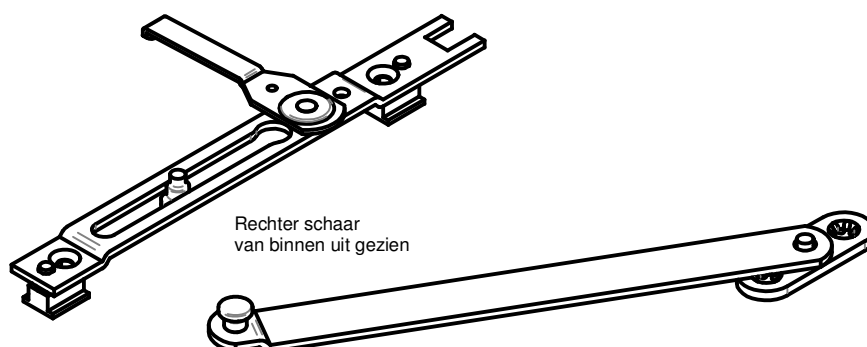
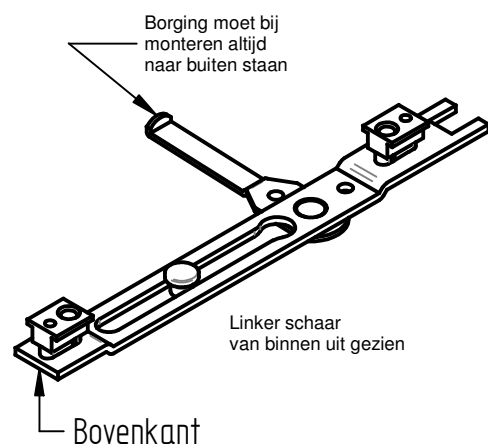
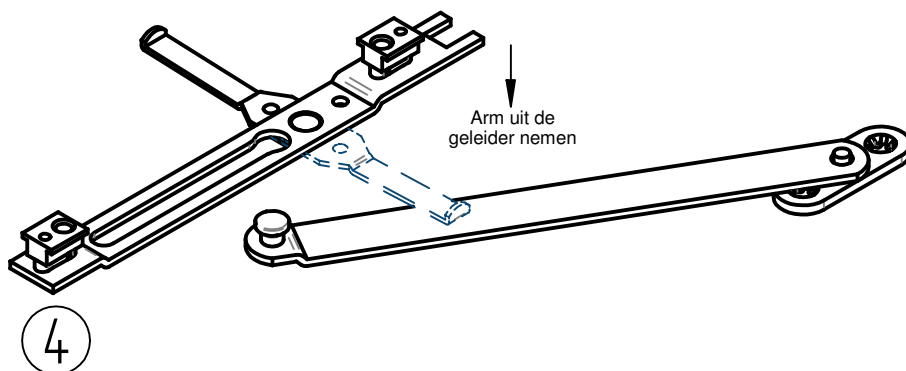
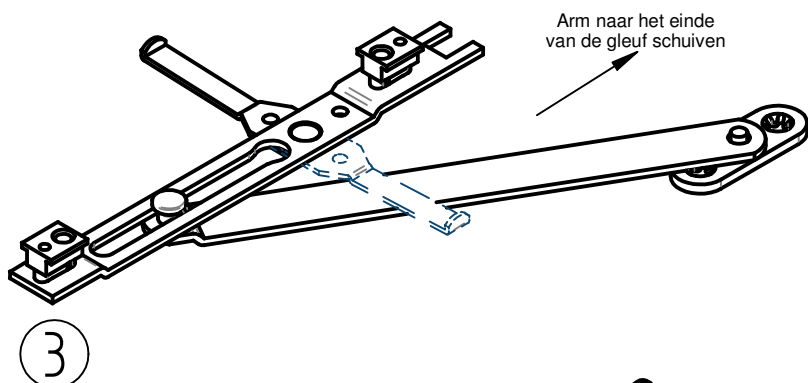
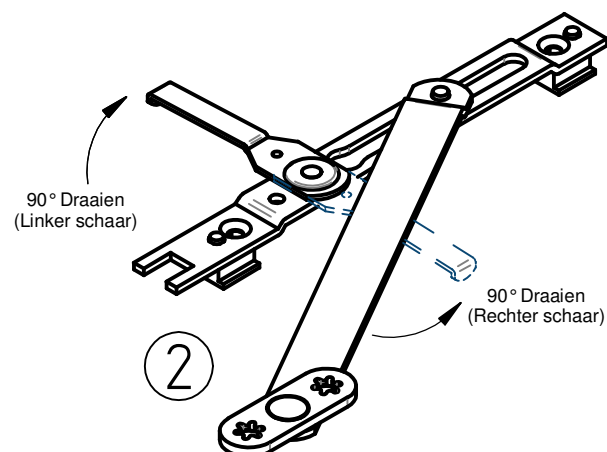
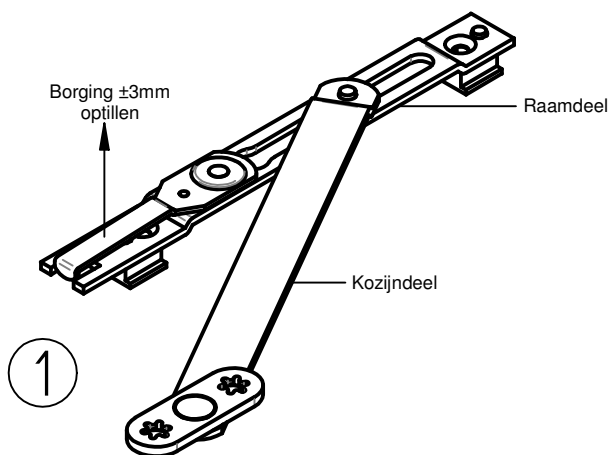




Type 300 Valschaar	Altijd 2 scharen monteren codenummer 145 06 36		opmerkingen
Bevestiging	Schroeven 4x40 mm (4x p/s)		
Valschaar posities voor max. opening 145 mm			voor een maximum raamgewicht 60kg
Beslag-raamhoogte	Positie op raam "R"	Positie op kozijn "K"	
260 tot 299	16	232	valijzers nodig (groter opening als 145 )
300 tot 349	18	255	
350 tot 399	23	255	
400 tot 499	27	255	
500 tot 599	58	285	
600 tot 749	99	326	
750 tot 899	160	389	
900 tot 1049	220	449	
1050 tot 1199	241	466	
1200 tot 1399	308	535	
1400 tot 1599	382	610	
1600 tot 1800	462	690	

Let op: In maatvoering is geen rekening gehouden met eventuele laagdikte(n) lak





Onderdelen op raam en kozijn monteren, raam inhangen en scharen omgekeerd weer in elkaar zetten en borgen