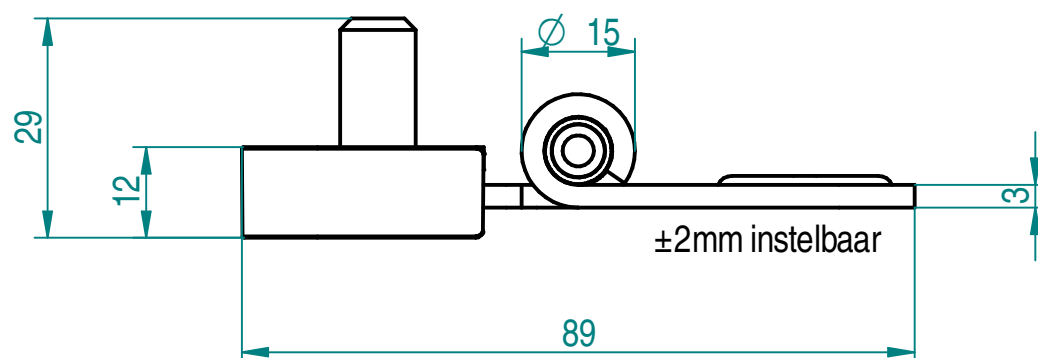
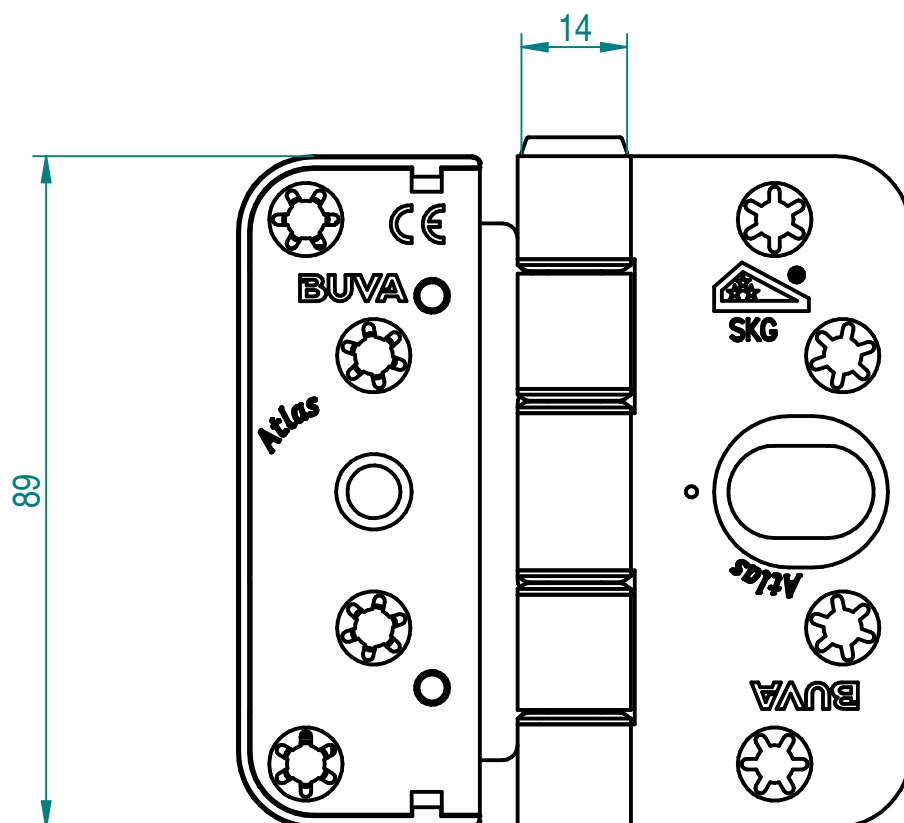
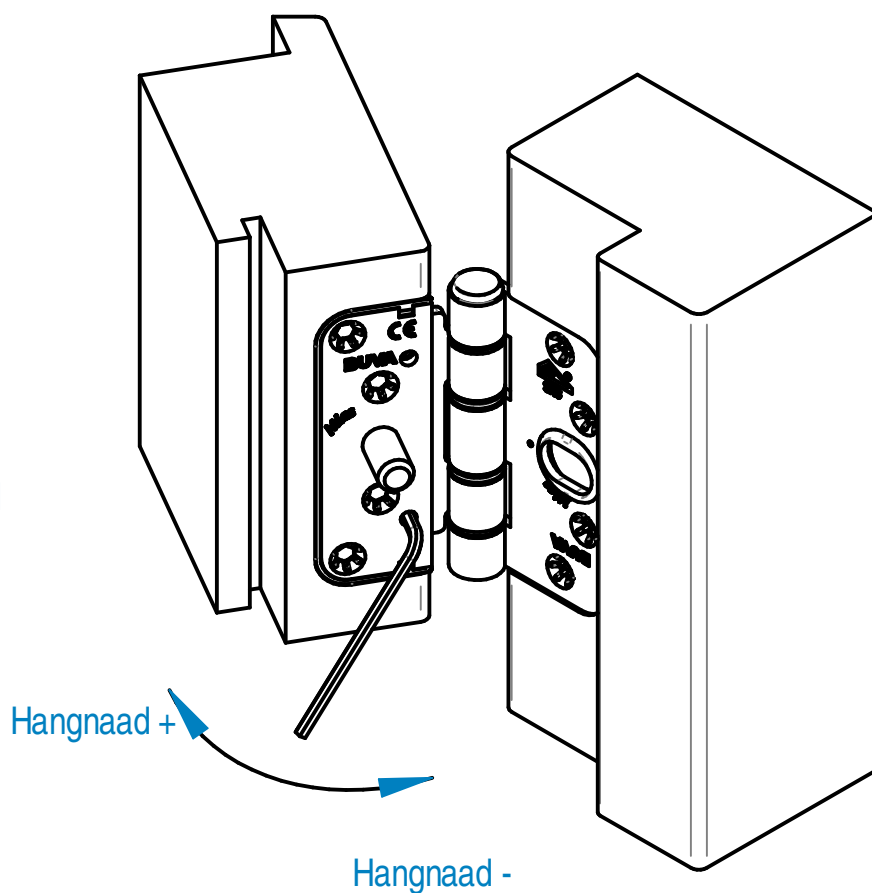
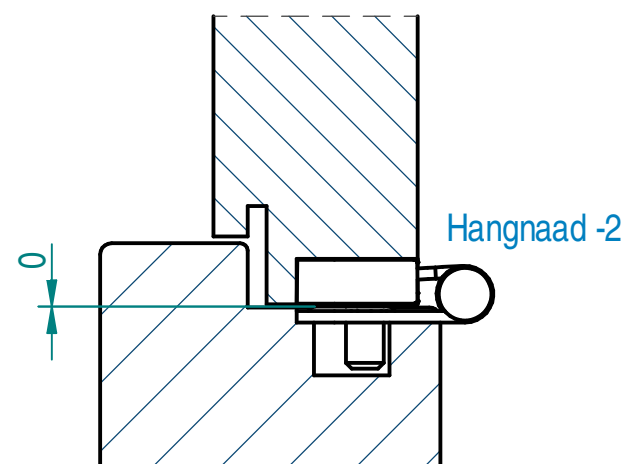
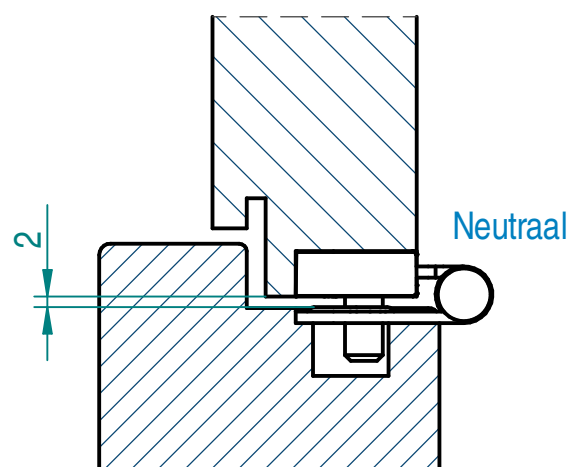
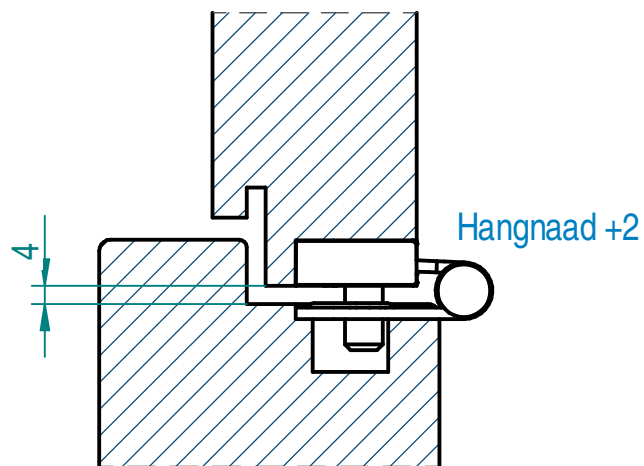


Atlas-Control scharnieren V3

Benaming	Blad	Bladnummer	Revisie
Producttekening Atlas-Control V3	Blad 1	20060007.1054	A01
Verwerkingstekening Atlas-Control V3 (na)stelmogelijkheden	Blad 2	20060007.1055	A01
Freestekening Atlas-Control (kozijn)	Blad 3	20060007.1020	D01
Freestekening Atlas-Control (draaiend deel)	Blad 4	20060007.1019	D01
Scharnier positie Atlas Control V3 Klasse 2 + 3	Blad 5	20060007.1056	A01

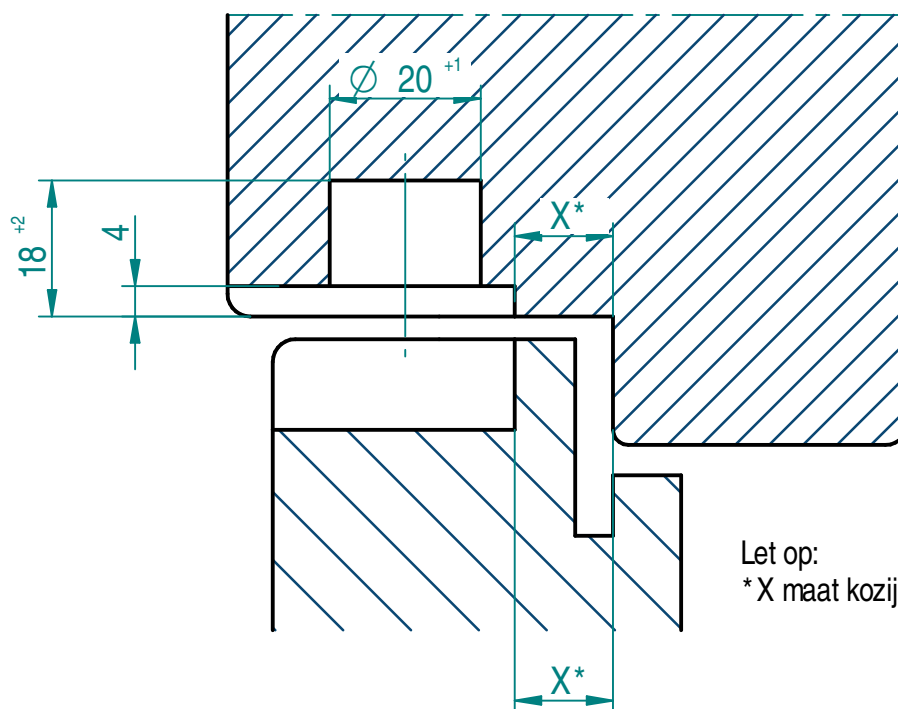


Bevestiging t.b.v. inbraakklasse 2:
 Kozijndeel: schroeven Ø4x30 in loofhout, Ø4x40 in naaldhout
 Deurdeel: schroeven Ø4x40 in loofhout, Ø4x50 in naaldhout

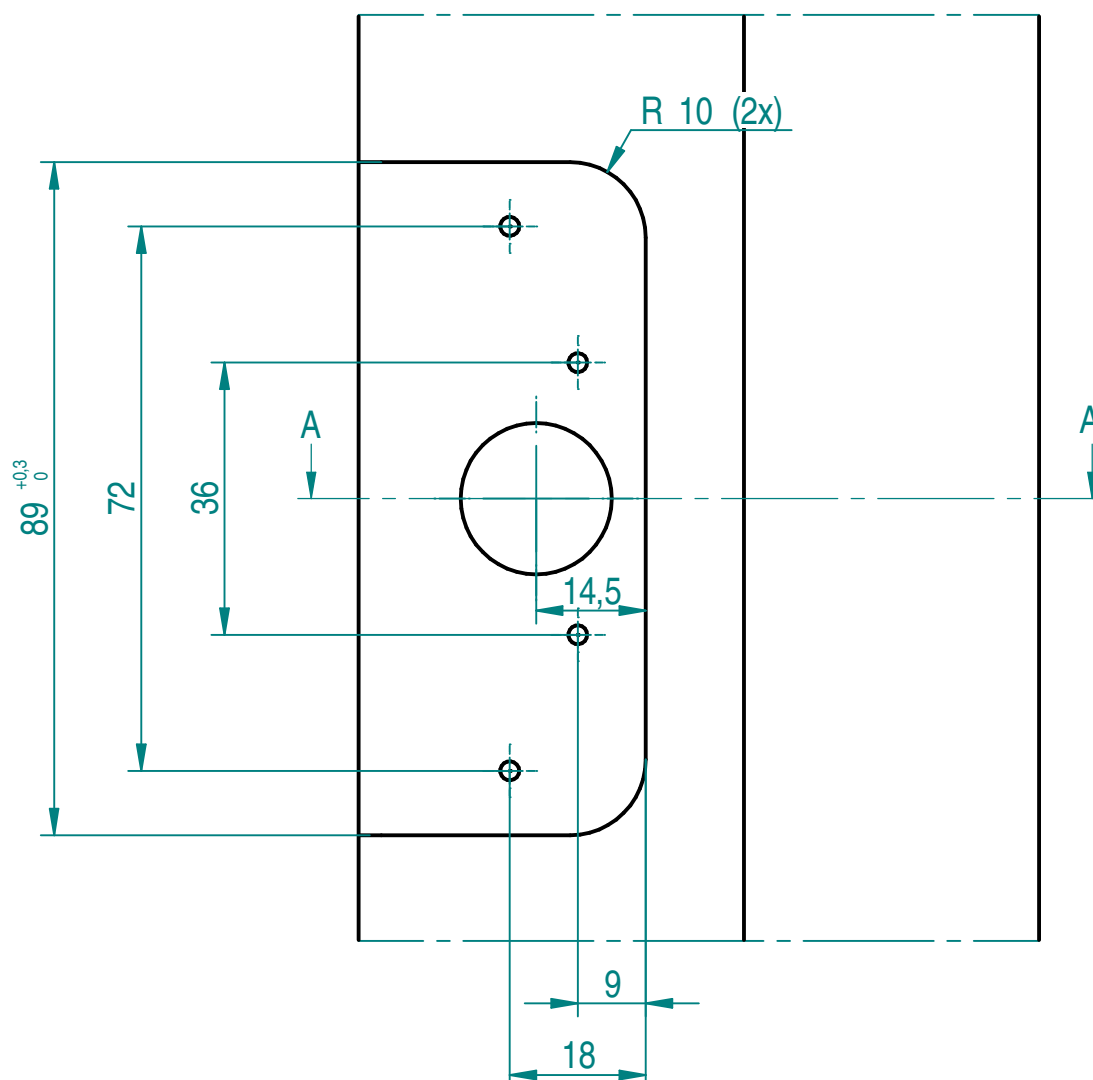


Opmerking : De scharnieren ALLEEN verstellen na montage.
 Verstellen in stapjes van 1/2 slag per schroefje per keer (~0.5mm)
 Gereedschap inbus 3

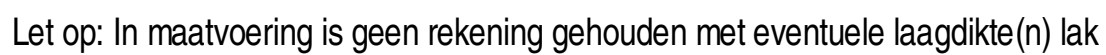
Doorsnede A-A



Let op:
* X maat kozijn = X maat deur



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



Klasse 2

Type 1

Type 2
optioneel

Type 2

Type 1

Klasse 3

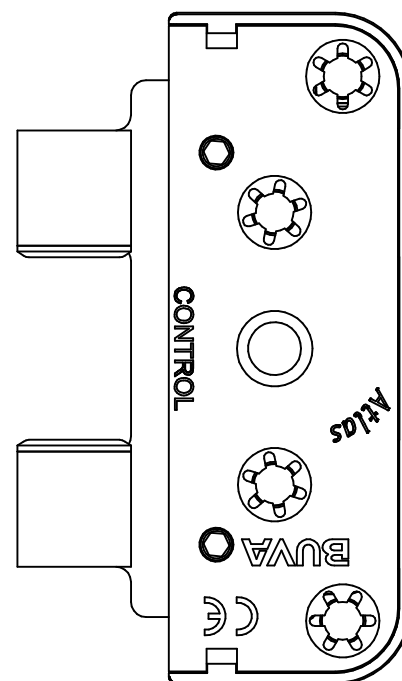
Type 1

Type 2

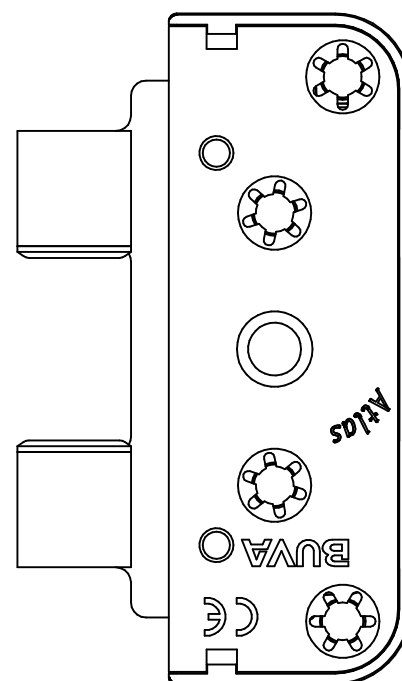
Type 2
optioneel

Type 2

Type 1



Type 1
Atlas-Control nastelbaar



Type 2
Atlas-Control meeloper

Bevestiging t.b.v. inbraak klasse 2
kozijndeel: schroeven Ø4x30 in loofhout,
Ø4x40 in naaldhout
deurdeel : schroeven Ø4x40 in loofhout,
Ø4x50 in naaldhout

Bevestiging t.b.v. inbraak klasse 3
kozijndeel: schroeven Ø4,5x30 in loofhout,
Ø4,5x40 in naaldhout
deurdeel : schroeven Ø4,5x40 in loofhout,
Ø4,5x50 in naaldhout