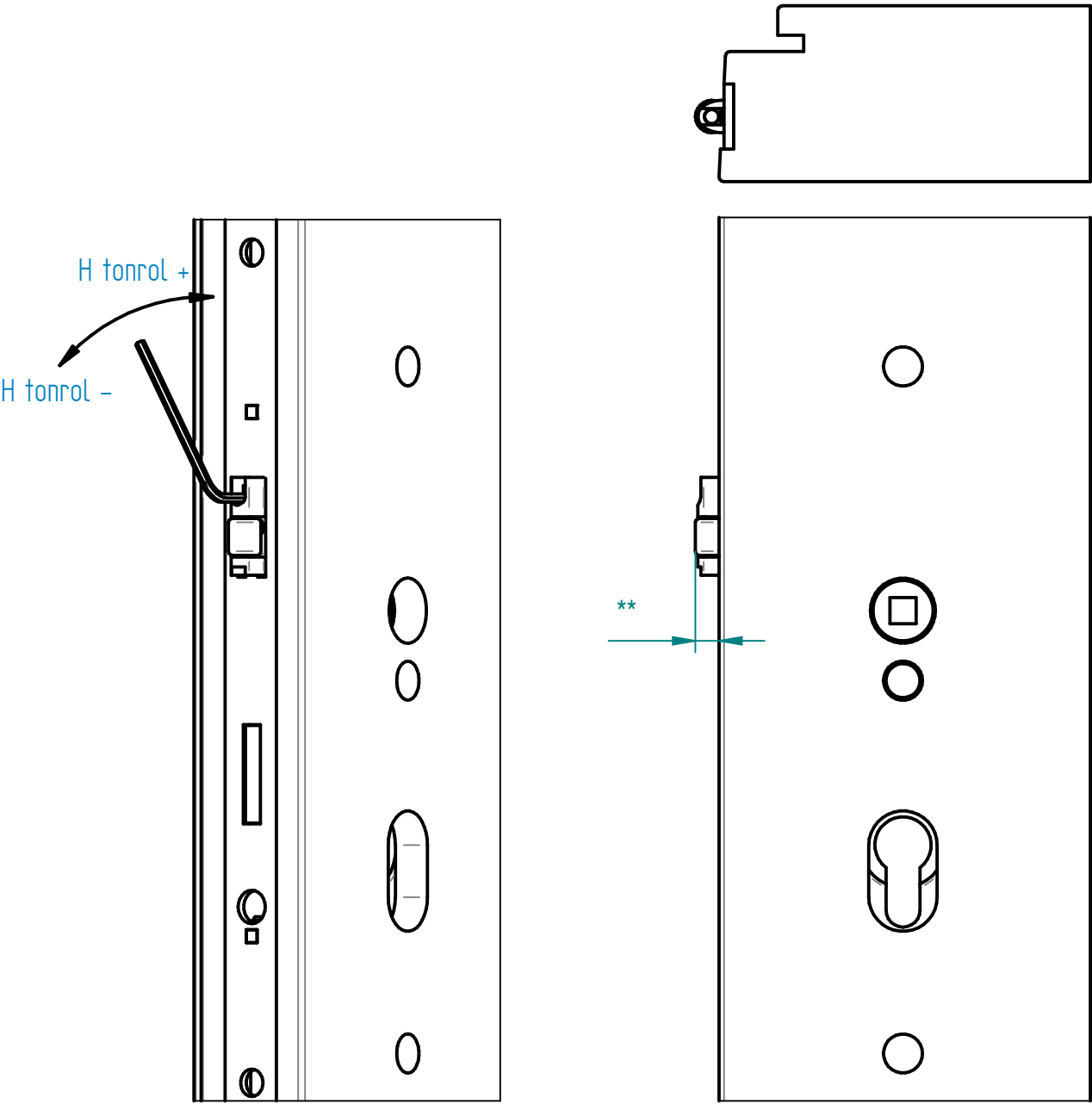


Hoofdslotkast met tonrol dagschoot

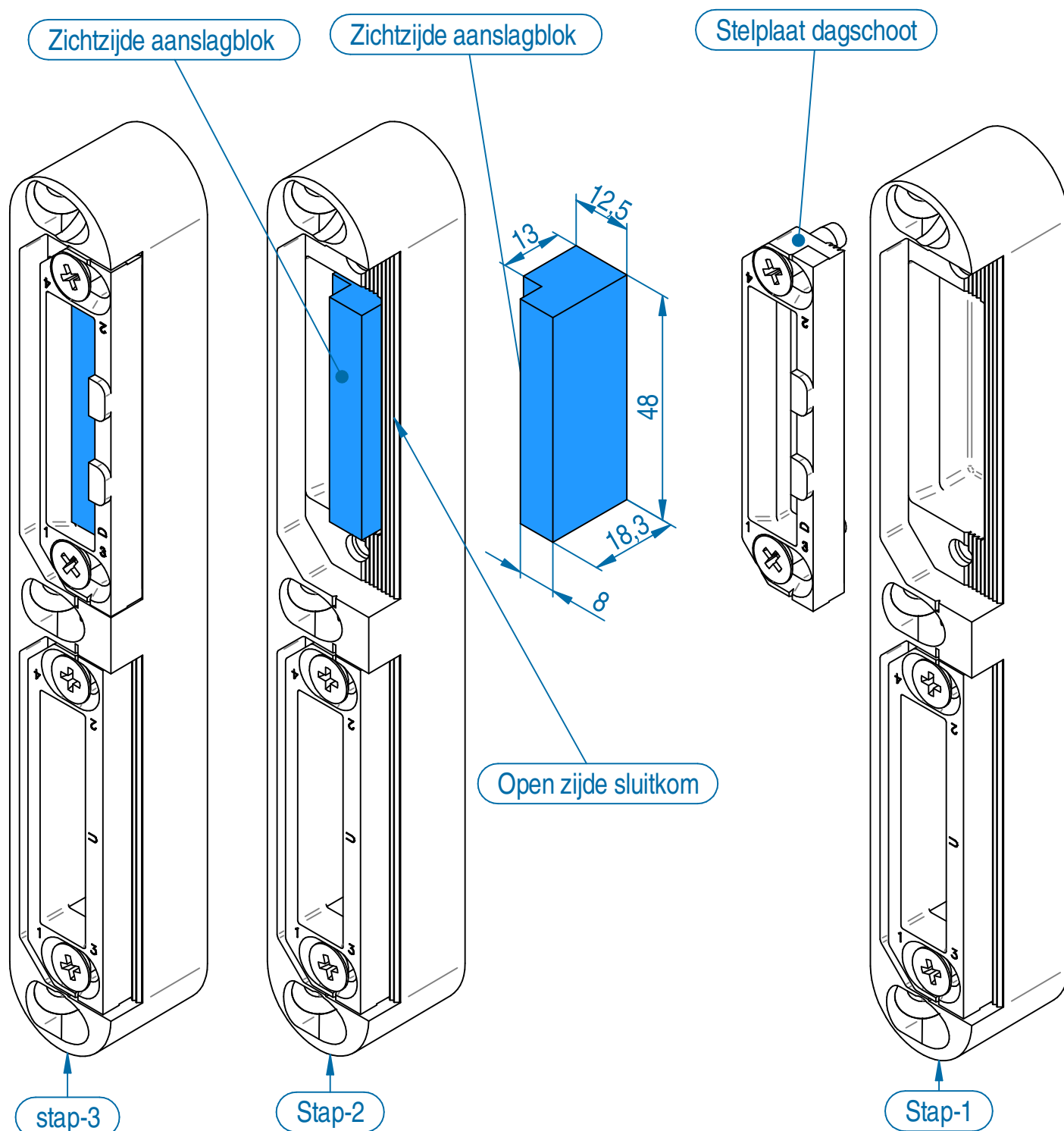
Benaming	Blad	Bladnummer	Revisie
Verstellen hoogte tonrol dagschoot	Blad 1	20060024.1023	A01
Monteren aanslagblok t.b.v. tonrol dagschoot in middensluitkom	Blad 2	20060024.1018	C01
Middensluitkom met stelmogelijkheden	Blad 3	20060024.1009	F01
Freestekening Middensluitkom	Blad 4	20060024.1010	D01



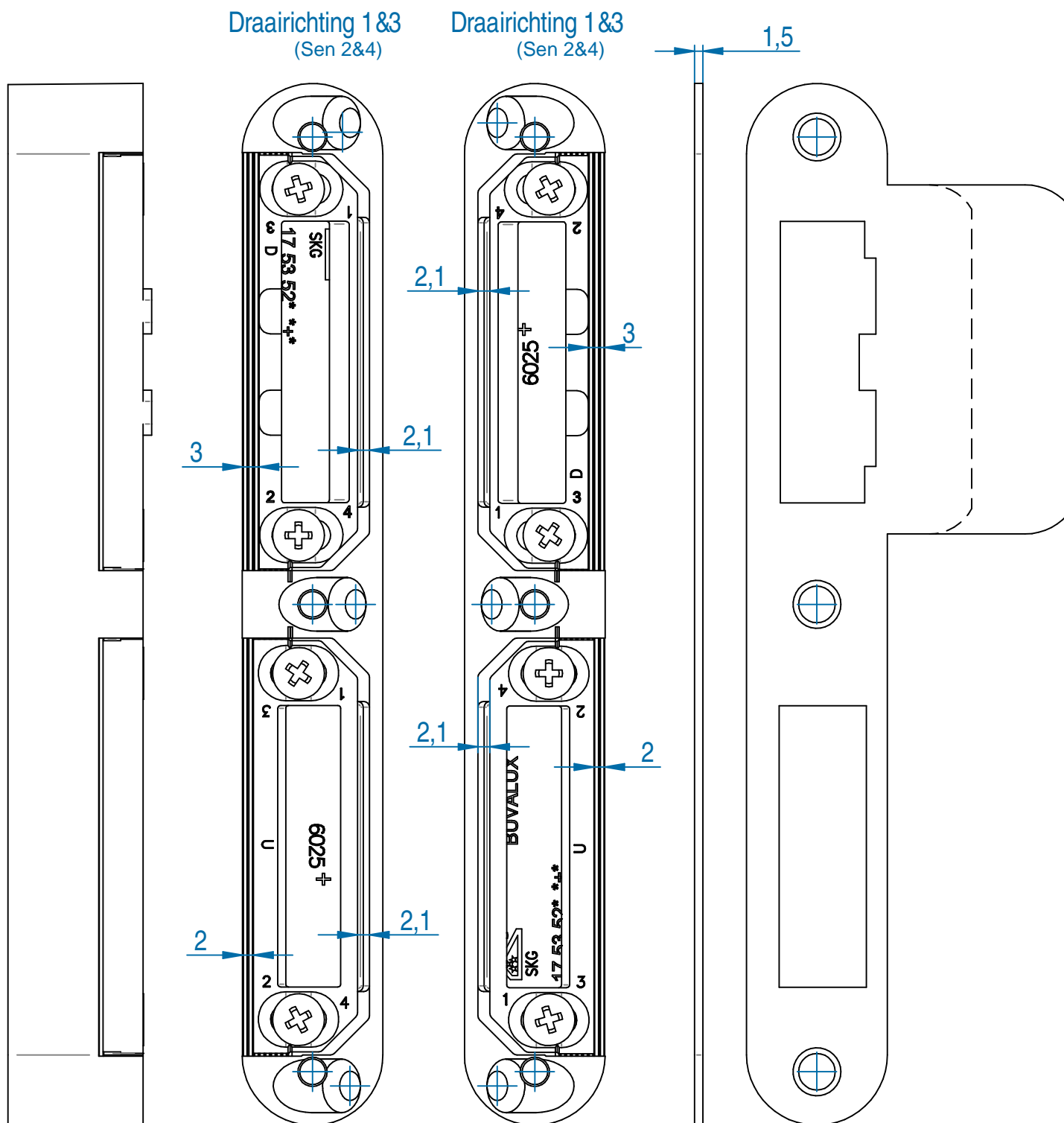
** Hoogte tonrol dagschoot m.b.v. inbussleutel (2.5 mm) verstelbaar van 3,5 tot 10,5 mm t.o.v. voorplaat.

Plaatsing aanslagblok in de sluitkom voor toepassing met tonrolslot:

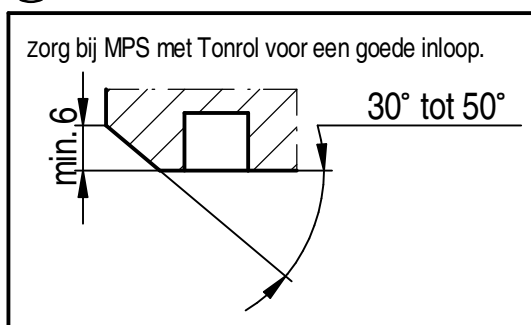
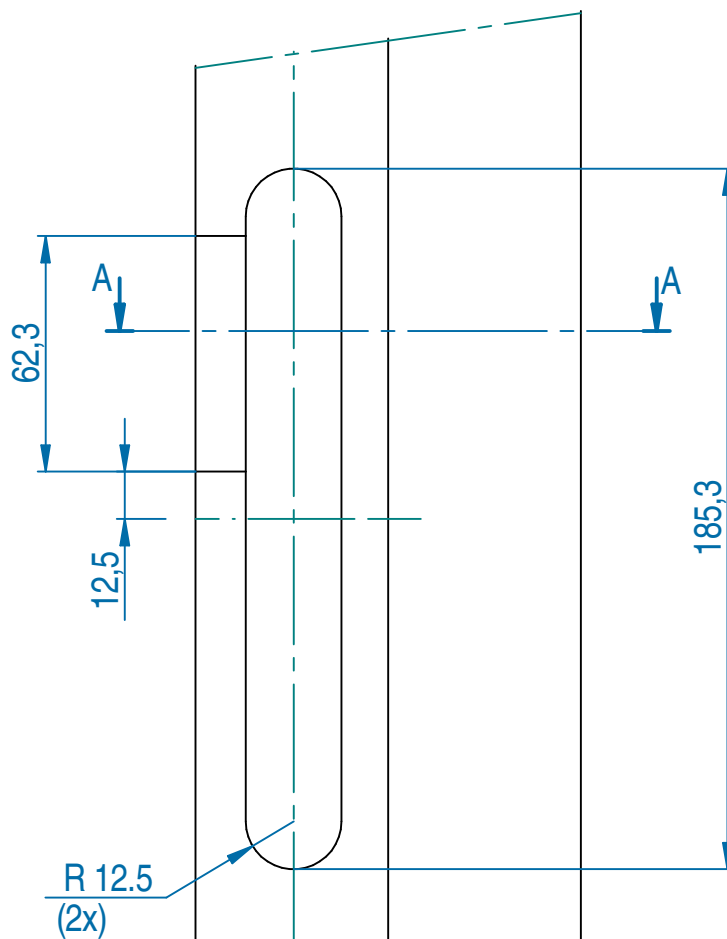
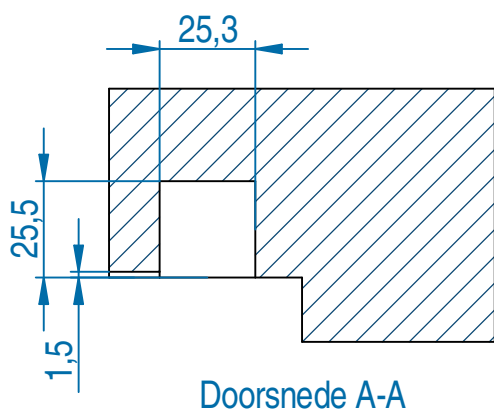
- Stap-1 : Stelplaat van sluitkom demonteren
- Stap-2 : Aanslagblok in de sluitkom plaatsen met vlak van 18,3 x 48 tegen het openzijde van de sluitkom, waarbij het vlak van 8 x 48 naar buiten toe gericht is.
- Stap-3 : Stelplaat weer op sluitkom monteren



Plaatsingsmethode is van toepassing voor alle deurdraairichtingen.
Na plaatsing aanslagblok kan het stelplaat weer versteld worden.
Afgebeelde situatie is draairichting 1 & 3



- Sluitkom bevestigen Klasse 2 (schuin) met schroeven Ø4x30 mm in loofhout (3x)
Ø4x40 mm in naaldhout (3x)
- Sluitkom bevestigen Klasse 3(schuin) met schroeven Ø4.5x50 mm in loofhout (3x)
- Sluitplaat bevestigen (recht) met schroeven Ø4x40 mm
- Bij weinig achterhout schroef van Ø4x 40mm vervangen door zelfsnijder M5x16



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