

Keuzeopties beveiligingsmaatregelen i

- niet bij ZH goederen
- O2 + BK4 + EL3 + SD2 + AT4 + RE3
- O2 + BK2 + CO3 + EL3 + AT3 + RE3
- O2 + BK2 + ME3 + EL3 + AT3 + RE3
- O2 + BK1 + CO4 + EL3 + AT3 + RE3
- O2 + BK1 + ME4 + EL3 + AT3 + RE3

Toelichting i

O2 + CO3 + EL3 + AT3 + RE3

Voldoet niet
Certificaat alarminstallatie
Dekra

De gekozen maatregelen voldoen niet aan de minimumeisen. Zie voor het af te geven kwaliteitsdocument het tabblad: Oplevering.

Let op: Voor de uitvoering van BK2 of CO2 (of hoger) dient u ook over een BORG-B licentie te beschikken.

De beperking over een BORG-B licentie is niet van toepassing wanneer de CO-maatregel een safe of kluis betreft, zie de certificatie-afspraken 2023-07

Inbraakwerende kast (safe en/of kluis) van 22 juni 2023.

Waar zijn de CCS en alarmoverdrager(s) geprojecteerd? i

- Hoofdsysteem Substelsysteem 1 Substelsysteem 2
- Substelsysteem 3 Substelsysteem 4 Substelsysteem 5 Geen

Hoogste EL

Hoogste ATS

Hoogste RE

Handmatige keuze beveiligingsmaatregelen

Alarmverificatie en alarmopvolging

Bijlage functies van de beveiliging

Bijlage risicoanalyse in klasse 3 en 4

Organisatorisch i	Bouwkundig i	Compartiment. i	Meeneembeperkend i	Elektronisch i	SD i	ATS categorie i	Reactie i
<input type="radio"/> O1	<input checked="" type="radio"/> Geen	<input type="checkbox"/> CO1	<input type="checkbox"/> ME1	<input type="radio"/> Geen	<input checked="" type="radio"/> Geen	<input type="radio"/> Geen	<input type="radio"/> Geen
<input checked="" type="radio"/> O2	<input type="radio"/> BK1	<input type="checkbox"/> CO2	<input type="checkbox"/> ME2	<input type="radio"/> EL1	<input type="checkbox"/> SD1	<input type="radio"/> AT1	<input type="radio"/> RE1
	<input type="radio"/> BK2	<input checked="" type="checkbox"/> CO3	<input type="checkbox"/> ME3	<input type="radio"/> EL2	<input type="radio"/> SD2	<input type="radio"/> AT2 (SP)	<input type="radio"/> RE2
	<input type="radio"/> BK3	<input type="checkbox"/> CO4	<input type="checkbox"/> ME4	<input checked="" type="radio"/> EL3	<input type="radio"/> SD3	<input type="radio"/> AT2 (DP)	<input checked="" type="radio"/> RE3
	<input type="radio"/> BK4		<input type="checkbox"/> Mistgenerator	<input type="radio"/> EL4	<input type="radio"/> SD4	<input checked="" type="radio"/> AT3	<input type="radio"/> RE4
	<input type="checkbox"/> Ramkraakbev.					<input type="radio"/> AT4	

LET OP: voor BORG-E gecertificeerde bedrijven blijft de beperking bij de keuze voor bouwkundige maatregelen BK2, BK3, BK4 en Ramkraakbeveiliging van toepassing. Dit geldt ook voor bouwkundige CO2, CO3 en CO4 compartimenten. Hiervoor blijft - naast de BORG-E erkenning - een BORG-B licentie noodzakelijk. Bij toepassen van CO-maatregelen in uw beveiligingsplan moet u duidelijk omschrijven of de CO-maatregel een inbraakwerende kast, safe en/of kluis betreft (kan worden vermeld in de bijlage van het af te geven BORG certificaat alarminstallatie) of een bouwkundig compartiment waarvoor tevens een BORG certificaat bouwkundige beveiliging moet worden afgegeven. Zie ook de certificatie-afspraken **2023-6 – Certificaten BK1**

Betreft
2023-07 – Inbraakwerende kast (safe en/of kluis)

datum
22 juni 2023

Voor certificatie volgens de CCV-certificatieschema's BORG-B en BORG-E heeft de CvB Inbraakpreventie positief geadviseerd over de volgende certificatieafspraken. Deze is het resultaat van overleg tussen de certificatie-instellingen en de schemabeheerder en is op te vatten als certificatieafspraken als bedoeld in 4.1.1 van de schema's. Deze certificatieafspraken is geldig tot en met 31 december 2023.

Onderwerp	Inbraakwerende kast (safe en/of kluis)
Geharmoniseerde beoordeling	Een inbraakwerende kast (safe en/of kluis) kan deel uitmaken van de certificatieschema's BORG-B en -E.
Onderbouwing	Een inbraakwerende kast (safe en/of kluis) zoals omschreven in paragraaf 4.2 Kluisen van de VRKI 2.0 kan onder voorwaarden als CO- of ME-maatregel deel uitmaken van een af te geven kwaliteitsdocument/certificaat. De voorwaarden zijn genoemd onder paragraaf 4.2 Kluisen van de VRKI 2.0.
Positief advies van de CvB Inbraakpreventie	15 juni 2023

De reden dat dit harmonisatie document is opgesteld is dat in de BORG-B het volgende stond vermeld:

2.3.8 Compartimentering (CO)

*Een inbraakwerende kast (safe en/of kluis) **maakt geen deel** uit van dit certificatieschema*

Dat is nu vervangen door **kan deel uitmaken**

Dat in het harmonisatie document is vermeld dat het ook kan deel uitmaken van het certificatieschema BORG-E heeft te maken met het feit, dat ondanks dat de BORG-E deze maatregelen niet kan uitvoeren, deze wel een onderdeel zijn van het advies en beveiligingsplan dat door een BORG-E bedrijf moet worden opgesteld. En op deze manier kan dit nu wel worden geadviseerd.

Betreft
2023-06 - Certificaten BK1

datum
15 februari 2023

Voor certificatie volgens het CCV-certificatieschema BORG-B heeft de CvB Inbraakpreventie positief geadviseerd over de volgende certificatieafspraken. Deze is het resultaat van overleg tussen de certificatie-instellingen en de schemabeheerder en is op te vatten als certificatieafspraken als bedoeld in 4.1.1 van de schema's.

Onderwerp	Afgifte certificaten BORG-B met BK1
Geharmoniseerde beoordeling	Het is niet mogelijk om een certificaat af te geven voor alleen BK1.
Onderbouwing	Het certificatieschema BORG-B kent drie prestatieniveaus voor inbraakwerendheid: 3 minuten, 5 minuten of 10 minuten. In de VRKI wordt geen prestatie-eis gesteld voor BK1 aan bestaand hang- en sluitwerk. Afgeven van een certificaat BK1 kan alleen in combinatie met CO en/of ME maatregelen uit de beveiligingsmatrix van de VRKI.
Positief advies van de CvB Inbraakpreventie	16 maart 2023