



Annexe au certificat d'accréditation  
Bijlage bij accreditatie-certificaat  
Annex to the accreditation certificate  
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

**003-INSP**

EN ISO/IEC 17020:2012

Versie / Version / Fassung:	18
Uitgiftedatum / Date d'émission / Issue date / Ausgabedatum:	2020-01-17
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer:	2020-01-17 - 2024-03-20

**Nicole Meurée-Vanlaethem**

La Présidente du Bureau d'Accréditation  
Voorzitter van het Accreditatiebureau  
Chair of the Accreditation Board  
Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

**L'accréditation est délivrée à / De accreditatie werd uitgereikt aan /  
The accreditation is granted to / Die akkreditierung wurde erteilt für:**

**ANPI ASBL**  
**ASSOCIATION NATIONALE POUR LA PROTECTION CONTRE**  
**L'INCENDIE ET L'INTRUSION**  
**Parc Scientifique Fleming - Granbonpré 1**  
**B-1348 Louvain-La-Neuve**  
**Belgique**

Secrétariat:  
Service public fédéral, Economie,  
P.M.E., Classes moyennes et Energie  
Direction générale de la Qualité et de la Sécurité  
Division Qualité et Innovation  
Bd du Roi Albert II, 16 - 5<sup>ème</sup> étage - B-1000 Bruxelles  
Website: <http://economie.fgov.be>  
Numéro d'entreprise: 0314.595.348

**Accréditation BELAC Accreditation**

Tél: +32 2 277 54 34  
Fax: +32 2 277 54 41  
Internet: <http://belac.fgov.be>  
E-Mail: [Belac@economie.fgov.be](mailto:Belac@economie.fgov.be)

Secretariaat:  
Federale Overheidsdienst, Economie,  
K.M.O., Middenstand en Energie  
Algemene Directie Kwaliteit en Veiligheid  
Afdeling Kwaliteit en Innovatie  
Koning Albert II-laan 16 - 5<sup>de</sup> verd. - B-1000 Brussel  
Website: <http://economie.fgov.be>  
Ondernemingsnummer: 0314.595.348

.be

Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
<b>CONTROLE DES SYSTEMES FIXES DE DETECTION, D'ALARME ET D'ALERTE INCENDIE</b>			
1 Systèmes fixes de détection, d'alarme et d'alerte d'incendie	Approbation des plans	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F</li> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2715 BE N</li> <li>- INS FID PROC 025 DETECTION P 3360 BE F</li> <li>- INS FID PROC 025 DETECTION P 3400 BE N</li> </ul>	Contrôle suivant les <b>chapitres 1 à 5</b> des normes NBN S 21-100 : 1986 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A1 : 1992 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A2 : 1996 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A3 : 2008 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A4 : 2006 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A5 : 2006 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel
2	Réception de conformité	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F</li> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2715 BE N</li> <li>- INS FID PROC 026 DETECTION RC 3365 BE F</li> <li>- INS FID PROC 026 DETECTION RC 3405 BE N</li> </ul>	NBN S 21-100 : 1986 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A1 : 1992 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A2 : 1996 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A3 : 2008 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A4 : 2006 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel NBN S 21-100/A5 : 2006 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel

Organisme d'inspection de type A

	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
3	Systèmes fixes de détection, d'alarme et d'alerte d'incendie	Contrôle périodique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F</li> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2715 BE N</li> <li>- INS FID PROC 026 DETECTION RC 3365 BE F</li> <li>- INS FID PROC 026 DETECTION RC 3405 BE N</li> </ul>	<p>NBN S 21-100 : 1986 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel</p> <p>NBN S 21-100/A1 : 1992 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel</p> <p>NBN S 21-100/A2 : 1996 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel</p> <p>NBN S 21-100/A3 : 2008 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel</p> <p>NBN S 21-100/A4 : 2006 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel</p> <p>NBN S 21-100/A5 : 2006 Matériel de sauvetage et de lutte contre l'incendie - Conception des installations généralisées de détection automatique d'incendie par détecteur ponctuel</p>
4		Approbation des plans	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F</li> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2715 BE N</li> <li>- INS FID PROC 025 DETECTION P 3360 BE F</li> <li>- INS FID PROC 025 DETECTION P 3400 BE N</li> </ul>	<p>Contrôle suivant les <b>chapitres 1 à 6</b> de la norme</p> <p>NBN S 21-100-1:2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 1: Règles pour l'analyse des risques et l'évaluation des besoins, l'étude et la conception, le placement, la mise en service, le contrôle, l'utilisation, la vérification et la maintenance</p> <p>et suivant la norme</p> <p>NBN S 21-100-2: 2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 2: Qualifications et compétences</p> <p>NBN S 21-100-1:2015/A1:2018 Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 1: Règles pour l'analyse des risques et l'évaluation des besoins, l'étude et la conception, le placement, la mise en service, le contrôle, l'utilisation, la vérification et la maintenance</p>
5		Contrôle initial	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F</li> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2715 BE N</li> <li>- INS FID PROC 026 DETECTION RC 3365 BE F</li> <li>- INS FID PROC 026 DETECTION RC 3405 BE N</li> </ul>	<p>NBN S 21-100-1:2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 1: Règles pour l'analyse des risques et l'évaluation des besoins, l'étude et la conception, le placement, la mise en service, le contrôle, l'utilisation, la vérification et la maintenance.</p> <p>NBN S 21-100-2: 2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 2: Qualifications et compétences</p> <p>NBN S 21-100-1:2015/A1:2018 Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 1: Règles pour l'analyse des risques et l'évaluation des besoins, l'étude et la conception, le placement, la mise en service, le contrôle, l'utilisation, la vérification et la maintenance</p>

Organisme d'inspection de type A

	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
6	Systèmes fixes de détection, d'alarme et d'alerte d'incendie	Contrôle périodique	- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F - INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2715 BE N - INS FID PROC 026 DETECTION RC 3365 BE F - INS FID PROC 026 DETECTION RC 3405 BE N	NBN S 21-100-1:2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 1: Règles pour l'analyse des risques et l'évaluation des besoins, l'étude et la conception, le placement, la mise en service, le contrôle, l'utilisation, la vérification et la maintenance. NBN S 21-100-2: 2015 Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 2: Qualifications et compétences NBN S 21-100-1:2015/A1:2018 Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 1: Règles pour l'analyse des risques et l'évaluation des besoins, l'étude et la conception, le placement, la mise en service, le contrôle, l'utilisation, la vérification et la maintenance
7		Inspection	- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F - INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2715 BE N	NBN S 21-111-1: 2017 Systèmes de détection et d'alarmes incendie - Systèmes d'alarmes vocales - Partie 1: critères de sélection
8	Brandmeld- en Alarmontruimingsinstallaties	Ontwerpbeoordeling	- INS FID PROC 041 SPECIFIEKE EISEN AAN INSPECTIE-INSTELLINGEN VOOR VEILIGHEID EN BRANDVEILIGHEID EIGEN METHODE N	NEN 2535 Fire safety of buildings - Fire detection installations - System and quality requirements and guidelines for detector siting NEN 2575-1 Fire safety of buildings - Evacuation alarm installations - System and quality requirements and guidelines for locating of alarm devices - Part 1: General NEN 2575-2 Fire safety of buildings - Evacuation alarm installations - System and quality requirements and guidelines for locating of alarm devices - Part 2: Loud alarm evacuation alarm installation type A
9		Inspectie voor ingebruikname Inspectie na ingebruikname	- INS FID PROC 041 SPECIFIEKE EISEN AAN INSPECTIE-INSTELLINGEN VOOR VEILIGHEID EN BRANDVEILIGHEID EIGEN METHODE N - INS FID PROC 002 R COMMISSIONING NL 0876 N REP 2658 D N	NEN 2575-3 Fire safety of buildings - Evacuation alarm installations - System and quality requirements and guidelines for locating of alarm devices - Part 3: Loud alarm evacuation alarm installation type B NEN 2575-4 Fire safety of buildings - Evacuation alarm installations - System and quality requirements and guidelines for locating of alarm devices - Part 4: Wireless silent alarm installation NEN 2575-5 Fire safety of buildings - Evacuation alarm installations - System and quality requirements and guidelines for locating of alarm devices - Part 5: Silent alarm installation with advisory panels NEN 2654-2 Management, control and maintenance of fire safety systems - Part 2: Evacuation alarm systems NPR 2576 Circuit integrity under fire conditions - Guideline for transmission paths

Organisme d'inspection de type A

	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
10	Brandmeldinstallaties (BMI)	Beoordeling basisontwerp (BSO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 006 BSO ASSESSMENT NL 2620 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
11		Beoordeling detailontwerp (DTO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 007 DTO ASSESSMENT NL 2659 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
12		Initiële inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 019 R COMMISSIONING NL 2625 N - INS FID PROC 020 BATTERY DISCHARGE CAP MEASURE NL 2711 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
13		Vervolg inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 003 C PERIODIC NL 2586 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
14	Alarmontruimingsinstallaties (OAI)	Beoordeling basisontwerp (BSO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 006 BSO ASSESSMENT NL 2620 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
15		Beoordeling detailontwerp (DTO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 007 DTO ASSESSMENT NL 2659 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
16		Initiële inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 019 R COMMISSIONING NL 2625 N - INS FID PROC 020 BATTERY DISCHARGE CAP MEASURE NL 2711 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
17		Vervolg inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 003 C PERIODIC NL 2586 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.

Organisme d'inspection de type A

	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
	<b>CONTROLE DES SYSTEMES FIXES D'EXTINCTION INCENDIE</b>			
18	Systèmes fixes d'extinction incendie	Approbation des plans	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F</li> <li>- INS FID PROC 025 INSPECTION MISSION 2715 BE N</li> <li>- INS FID PROC 030 EXTINGUISHING P 3370 BE F</li> <li>- INS FID PROC 030 EXTINGUISHING P 3410 BE N</li> </ul>	<p>CODES NFPA (National fire Protection Association) sur les installations de protection contre l'incendie 10, 11, 12, 13, 13D, 13E, 13R, 14, 15, 16, 17, 17A, 18, 20, 22, 25, 30, 30A, 30B, 750, 2001 FM (Factory Mutual) GLOBAL PROPERTY LOSS PREVENTION DATA SHEETS 2,3, 4, 8</p> <p>ISO 6183 : Équipement de protection contre l'incendie - Installations fixes d'extinction par dioxyde de carbone utilisées dans les bâtiments -- Conception et installation</p> <p>NBN EN12094 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Éléments d'installation d'extinction à gaz</p> <p>NBN EN12845 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes d'extinction automatique du type sprinkleur - Conception, installation et maintenance</p> <p>ISO 14520 : Systèmes d'extinction d'incendie utilisant des agents gazeux- Propriétés physiques et conception des systèmes</p> <p>CEN TS 14816 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes d'extinction à pulvérisation d'eau - Conception, installation et maintenance</p> <p>CEN TS 14972 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes à brouillard d'eau</p> <p>NBN EN15004 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Installations d'extinction à gaz</p> <p>ANPI NT 117 et 126 Spécifications sur la fiabilité des installations sprinkler</p> <p>CEA4001 : Sprinkler Systems – Planning and Installation</p> <p>CEA4007 : Specifications for CO2 systems – planning and installation</p> <p>CEA4008 : Fire Extinguishing Systems Using Non-liquefied Inert Gases</p> <p>CEA4045 : Fire Extinguishing Systems using Halocarbon Gases</p>
19		Contrôle initial	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F</li> <li>- INS FID PROC 025 INSPECTION MISSION 2715 BE N</li> <li>- INS FID PROC 031 EXTINGUISHING RC 3380 BE F</li> <li>- INS FID PROC 031 EXTINGUISHING RC 3420 BE N</li> </ul>	<p>CODES NFPA (National fire Protection Association) sur les installations de protection contre l'incendie 10, 11, 12, 13, 13D, 13E, 13R, 14, 15, 16, 17, 17A, 18, 20, 22, 25, 30, 30A, 30B, 750, 2001 FM (Factory Mutual) GLOBAL PROPERTY LOSS PREVENTION DATA SHEETS 2,3, 4, 8</p> <p>ISO 6183 : Équipement de protection contre l'incendie - Installations fixes d'extinction par dioxyde de carbone utilisées dans les bâtiments -- Conception et installation</p> <p>NBN EN12094 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Éléments d'installation d'extinction à gaz</p> <p>NBN EN12845 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes d'extinction automatique du type sprinkleur - Conception, installation et maintenance</p> <p>ISO 14520 : Systèmes d'extinction d'incendie utilisant des agents gazeux- Propriétés physiques et conception des systèmes</p> <p>CEN TS 14816 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes d'extinction à pulvérisation d'eau - Conception, installation et maintenance</p> <p>CEN TS 14972 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes à brouillard d'eau</p> <p>NBN EN15004 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Installations d'extinction à gaz</p> <p>ANPI NT 117 et 126 Spécifications sur la fiabilité des installations sprinkler</p> <p>CEA4001 : Sprinkler Systems – Planning and Installation</p> <p>CEA4007 : Specifications for CO2 systems – planning and installation</p> <p>CEA4008 : Fire Extinguishing Systems Using Non-liquefied Inert Gases</p> <p>CEA4045 : Fire Extinguishing Systems using Halocarbon Gases</p>

Organisme d'inspection de type A

	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
20	Systèmes fixes d'extinction incendie	Contrôle périodique	- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F - INS FID PROC 025 INSPECTION MISSION 2715 BE N - INS FID PROC 031 EXTINGUISHING RC 3380 BE F - INS FID PROC 031 EXTINGUISHING RC 3420 BE N	CODES NFPA (National fire Protection Association) sur les installations de protection contre l'incendie 10, 11, 12, 13, 13D, 13E, 13R, 14, 15, 16, 17, 17A, 18, 20, 22, 25, 30, 30A, 30B, 750, 2001 FM (Factory Mutual) GLOBAL PROPERTY LOSS PREVENTION DATA SHEETS 2,3, 4, 8 ISO 6183 : Équipement de protection contre l'incendie - Installations fixes d'extinction par dioxyde de carbone utilisées dans les bâtiments -- Conception et installation NBN EN12094 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Éléments d'installation d'extinction à gaz NBN EN12845 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes d'extinction automatique du type sprinkleur - Conception, installation et maintenance ISO 14520 : Systèmes d'extinction d'incendie utilisant des agents gazeux- Propriétés physiques et conception des systèmes CEN TS 14816 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes d'extinction à pulvérisation d'eau - Conception, installation et maintenance CEN TS 14972 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes à brouillard d'eau NBN EN15004 : Installations fixes de lutte contre l'incendie - Installations d'extinction à gaz ANPI NT 117 et 126 Spécifications sur la fiabilité des installations sprinkler CEA4001 : Sprinkler Systems – Planning and Installation CEA4007 : Specifications for CO2 systems – planning and installation CEA4008 : Fire Extinguishing Systems Using Non-liquefied Inert Gases CEA4045 : Fire Extinguishing Systems using Halocarbon Gases
21	Brandbeveilig op basis van waterblussystemen	Ontwerpbeoordeling	- INS FID PROC 041 SPECIFIEKE EISEN AAN INSPECTIE-INSTELLINGEN VOOR VEILIGHEID EN BRANDVEILIGHEID EIGEN METHODE N	Memorandum 60: Vuurwerkbesluit VAS: Voorschriften voor Automatische Sprinklerinstallaties NEN EN 12845 + A2 + NEN 1073
22		Inspectie voor ingebruikname Inspectie na ingebruikname	- INS FID PROC 041 SPECIFIEKE EISEN AAN INSPECTIE-INSTELLINGEN VOOR VEILIGHEID EN BRANDVEILIGHEID EIGEN METHODE N - INS FID PROC 002 R COMMISSIONING NL 0876 N REP 0020 H N	Memorandum 60: Vuurwerkbesluit VAS: Voorschriften voor Automatische Sprinklerinstallaties NEN EN 12845 + A2 + NEN 1073
23	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een Vastopgestelde Brandbeheersings- en blussysteem (VBB):	Beoordeling basisontwerp (BSO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 006 BSO ASSESSMENT NL 2620 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
24	sprinklersystemen sproeisystemen	beoordeling detailontwerp (DTO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 007 DTO ASSESSMENT NL 2659 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
25	blusschuimsystemen blusgassystemen watermistsystemen	initiële inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 019 R COMMISSIONING NL 2625 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.
26		vervolg inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 003 C PERIODIC NL 2586 N	CCV INSPECTIESCHEMA BRANDBEVEILIGING Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen.

Organisme d'inspection de type A

	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
27	Consumenten- vuurwerk	Beoordeling basisontwerp (BSO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 006 BSO ASSESSMENT NL 2620 N	CCV INSPECTIESCHEMA Brandbeveiliging Consumentenvuurwerk (BBCV) Uitgangspuntendocument Brandbeveiliging Consumentenvuurwerk (UPD-CV)
28		Beoordeling detailontwerp (DTO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 007 DTO ASSESSMENT NL 2659 N	CCV INSPECTIESCHEMA Brandbeveiliging Consumentenvuurwerk (BBCV) Uitgangspuntendocument Brandbeveiliging Consumentenvuurwerk (UPD-CV)
29		Initiële inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 019 R COMMISSIONING NL 2625 N - INS FID PROC 020 BATTERY DISCHARGE CAP MEASURE NL 2711 N	CCV INSPECTIESCHEMA Brandbeveiliging Consumentenvuurwerk (BBCV) Uitgangspuntendocument Brandbeveiliging Consumentenvuurwerk (UPD-CV)
30		Vervolg inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 003 C PERIODIC NL 2586 N	CCV INSPECTIESCHEMA Brandbeveiliging Consumentenvuurwerk (BBCV) Uitgangspuntendocument Brandbeveiliging Consumentenvuurwerk (UPD-CV)
31	Opslag Gevaarlijke Stoffen PGS	Beoordeling basisontwerp (BSO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 006 BSO ASSESSMENT NL 2620 N	CCV INSPECTIESCHEMA Brandbeveiliging Opslag Gevaarlijke Stoffen PGS (BB-PGS) Uitgangspuntendocumenten Brandbeveiliging Opslag Gevaarlijke Stoffen volgens PGS (UPD-PGS)
32		Beoordeling detailontwerp (DTO)	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 007 DTO ASSESSMENT NL 2659 N	CCV INSPECTIESCHEMA Brandbeveiliging Opslag Gevaarlijke Stoffen PGS (BB-PGS) Uitgangspuntendocumenten Brandbeveiliging Opslag Gevaarlijke Stoffen volgens PGS (UPD-PGS)
33		Initiële inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 019 R COMMISSIONING NL 2625 N - INS FID PROC 020 BATTERY DISCHARGE CAP MEASURE NL 2711 N	CCV INSPECTIESCHEMA Brandbeveiliging Opslag Gevaarlijke Stoffen PGS (BB-PGS) Uitgangspuntendocumenten Brandbeveiliging Opslag Gevaarlijke Stoffen volgens PGS (UPD-PGS)
34		Vervolg inspectie	- INS FID PROC 004 I INSPECTION PLAN NL 2584 N - INS FID PROC 003 C PERIODIC NL 2586 N	CCV INSPECTIESCHEMA Brandbeveiliging Opslag Gevaarlijke Stoffen PGS (BB-PGS) Uitgangspuntendocumenten Brandbeveiliging Opslag Gevaarlijke Stoffen volgens PGS (UPD-PGS)



	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
	<b>CONTROLE DES SYSTEMES D'EVACUATION DES FUMÉES ET DE CHALEUR</b>			
35	Systèmes fixes d'évacuation des fumées et de chaleur	Approbation des plans	- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F - INS FID PROC 025 INSPECTION MISSION 2715 BE N - INS FID PROC 032 SMOKE AND HEAT EXHAUST P 3430 BE F - INS FID PROC 032 SMOKE AND HEAT EXHAUST P 3440 BE N	NBN S 21-208-1: Protection incendie dans les bâtiments - Conception et calcul des installations d'évacuation de fumées et de chaleur (EFC) - Partie I : Grands espaces intérieurs non cloisonnés s'étendant sur un niveau NBN S 21-208-2: Protection incendie dans les bâtiments - Conception des systèmes d'évacuation des fumées et de la chaleur (EFC) des bâtiments de parking intérieurs
36		Contrôle initial	- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F - INS FID PROC 025 INSPECTION MISSION 2715 BE N - INS FID PROC 033 SMOKE AND HEAT EXHAUST RC 3450 BE F - INS FID PROC 033 SMOKE AND HEAT EXHAUST RC 3460 BE N	NBN S 21-208-1: Protection incendie dans les bâtiments - Conception et calcul des installations d'évacuation de fumées et de chaleur (EFC) - Partie I : Grands espaces intérieurs non cloisonnés s'étendant sur un niveau NBN S 21-208-2: Protection incendie dans les bâtiments - Conception des systèmes d'évacuation des fumées et de la chaleur (EFC) des bâtiments de parking intérieurs
37		Contrôle périodique	- INS FID PROC 021 INSPECTION MISSION 2714 BE F - INS FID PROC 025 INSPECTION MISSION 2715 BE N - INS FID PROC 033 SMOKE AND HEAT EXHAUST RC 3450 BE F - INS FID PROC 033 SMOKE AND HEAT EXHAUST RC 3460 BE N	NBN S 21-208-1: Protection incendie dans les bâtiments - Conception et calcul des installations d'évacuation de fumées et de chaleur (EFC) - Partie I : Grands espaces intérieurs non cloisonnés s'étendant sur un niveau NBN S 21-208-2: Protection incendie dans les bâtiments - Conception des systèmes d'évacuation des fumées et de la chaleur (EFC) des bâtiments de parking intérieurs

Organisme d'inspection de type A

	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
	<b>CONTROLE DES INSTALLATIONS DE PROTECTION CONTRE L'INTRUSION DANS LES BATIMENTS</b>			
38	Installations de protection contre l'intrusion dans les bâtiments	Approbation des plans	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INS TID PROC 100 Royal Decree Weapon Storage Inspection F</li> <li>- INS TID PROC 050 A Audit CEB BEC T15-1 INSTAL BE 2697 F</li> <li>- Série INS TID</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loi TOBBACK du 10.04.1990 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur relative au personnel d'exécution des entreprises de gardiennage et des services internes de gardiennage (Belgique)</li> <li>- A.R. du 29.10.1998 SPF (Service Public fédéral) Intérieur fixant les conditions d'installation, d'entretien et d'utilisation des systèmes d'alarme et de gestion de centraux d'alarme (Belgique)</li> <li>- A.R du 13.06.2002 SPF (Service Public fédéral) Intérieur, relatifs aux conditions d'obtention d'un agrément comme entreprise de sécurité (Belgique)</li> <li>- A.R du 07.04.2003 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur, modifiant l'A.R. du 13.06.2002 relatifs aux conditions d'obtention d'un agrément comme entreprise de sécurité (Belgique)</li> <li>- A.R. du 25.04.2007 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur: remplace A.R du 13.06.2002 et du 07.04.2003 fixant les conditions d'installation, d'entretien et d'utilisation des systèmes d'alarme et de gestion de centraux d'alarme (Belgique)</li> <li>- T-015-1 Note Technique, Comité Electrotechnique Belge (Belgique)</li> <li>- CAHIER DES CHARGES ASSURALIA (ex UPEA): CTK 1.2 (Belgique)</li> <li>- A.R. du 17.11.2006 SPF (Service Public fédéral) Intérieur relatifs aux armes utilisées par les entreprises, services, organismes et personnes visées par la loi du 10.04.1990 réglementant la sécurité privée et particulière (Belgique)</li> </ul>

Organisme d'inspection de type A

	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
39		Contrôle initial	<ul style="list-style-type: none"> <li>- INS TID PROC 100 Royal Decree Weapon Storage Inspection F</li> <li>- INS TID PROC 050 A Audit CEB BEC T15-1 INSTAL BE 2697 F</li> <li>- Série INS TID</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loi TOBBACK du 10.04.1990 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur relative au personnel d'exécution des entreprises de gardiennage et des services internes de gardiennage (Belgique)</li> <li>- A.R. du 29.10.1998 SPF (Service Public fédéral) Intérieur fixant les conditions d'installation, d'entretien et d'utilisation des systèmes d'alarme et de gestion de centraux d'alarme (Belgique)</li> <li>- A.R du 13.06.2002 SPF (Service Public fédéral) Intérieur, relatifs aux conditions d'obtention d'un agrément comme entreprise de sécurité (Belgique)</li> <li>- A.R du 07.04.2003 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur, modifiant l'A.R. du 13.06.2002 relatifs aux conditions d'obtention d'un agrément comme entreprise de sécurité (Belgique)</li> <li>- A.R. du 25.04.2007 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur: remplace A.R du 13.06.2002 et du 07.04.2003 fixant les conditions d'installation, d'entretien et d'utilisation des systèmes d'alarme et de gestion de centraux d'alarme (Belgique)</li> <li>- T-015-1 Note Technique, Comité Electrotechnique Belge (Belgique)</li> <li>- CAHIER DES CHARGES ASSURALIA (ex UPEA): CTK 1.2 (Belgique)</li> <li>- A.R. du 17.11.2006 SPF (Service Public fédéral) Intérieur relatifs aux armes utilisées par les entreprises, services, organismes et personnes visées par la loi du 10.04.1990 réglementant la sécurité privée et particulière (Belgique)</li> </ul>

Organisme d'inspection de type A

	Domaine d'application	Type d'inspections	Procédures	Normes et spécifications
40	Installations de protection contre l'intrusion dans les bâtiments	Contrôle périodique	- INS TID PROC 100 Royal Decree Weapon Storage Inspection F - INS TID PROC 050 A Audit CEB BEC T15-1 INSTAL BE 2697 F - Série INS TID	- Loi TOBACK du 10.04.1990 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur relative au personnel d'exécution des entreprises de gardiennage et des services internes de gardiennage (Belgique) - A.R. du 29.10.1998 SPF (Service Public fédéral) Intérieur fixant les conditions d'installation, d'entretien et d'utilisation des systèmes d'alarme et de gestion de centraux d'alarme (Belgique) - A.R du 13.06.2002 SPF (Service Public fédéral) Intérieur, relatif aux conditions d'obtention d'un agrément comme entreprise de sécurité (Belgique) - A.R du 07.04.2003 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur, modifiant l'A.R. du 13.06.2002 relatif aux conditions d'obtention d'un agrément comme entreprise de sécurité (Belgique) - A.R. du 25.04.2007 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur: remplace A.R du 13.06.2002 et du 07.04.2003 fixant les conditions d'installation, d'entretien et d'utilisation des systèmes d'alarme et de gestion de centraux d'alarme (Belgique) - T-015-1 Note Technique, Comité Electrotechnique Belge (Belgique) - CAHIER DES CHARGES ASSURALIA (ex UPEA): CTK 1.2 (Belgique) - A.R. du 17.11.2006 SPF (Service Public fédéral) Intérieur relatif aux armes utilisées par les entreprises, services, organismes et personnes visées par la loi du 10.04.1990 réglementant la sécurité privée et particulière (Belgique)
<b>CONTROLE DES INSTALLATIONS DE PROTECTION CONTRE L'INTRUSION DES VEHICULES</b>				
41	Installations de protection contre l'intrusion dans les véhicules	Approbation des plans	- Série INS TID	- CAHIER DES CHARGES ASSURALIA (ex UPEA): VVI, VV2, VV3, CJO, CJ1 & CJ2 - A.R du 17.05.2002 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur, réglant les méthodes des centrales de surveillance utilisant les systèmes de suivi (Belgique)
42		Contrôle initial	- Série INS TID	- CAHIER DES CHARGES ASSURALIA (ex UPEA): VVI, VV2, VV3, CJO, CJ1 & CJ2 - A.R du 17.05.2002 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur, réglant les méthodes des centrales de surveillance utilisant les systèmes de suivi (Belgique)
43		Contrôle périodique	- Série INS TID	- CAHIER DES CHARGES ASSURALIA (ex UPEA): VVI, VV2, VV3, CJO, CJ1 & CJ2 - A.R du 17.05.2002 SPF (Service Public Fédéral) Intérieur, réglant les méthodes des centrales de surveillance utilisant les systèmes de suivi (Belgique)