

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17020:2012
Registratienummer: **I 091, type A**

van **Normec Fire Safety & Security B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **08-08-2018** tot **01-02-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **28-02-2018**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Brabantlaan 1
4871 ZP
Etten-Leur
Nederland

Locatie	Afkorting
Hoofdlocatie Brabantlaan 1 4871 ZP Etten-Leur Nederland	ETN

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
1	Brandbeveiliging van objecten op basis van brandmeldsystemen	Ontwerpbeoordeling Inspectie voor ingebruikname Inspectie tijdens gebruik	NEN 2535 NEN 2654-1 NFPA* FM* <i>Eigen methode Handboek 7.6</i>	ETN
2	Brandbeveiliging van objecten op basis van ontruimingsalarm-installaties	Ontwerpbeoordeling Inspectie voor ingebruikname Inspectie tijdens gebruik	NEN 2575 NPR 2576 NEN 2654-2 <i>Eigen methode Handboek 7.6</i>	ETN

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas
Operationeel Directeur

¹ Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

¹ Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de RvA-BR010 lijst (<https://www.rva.nl/document/download/BR010-lijst>).

van **Normec Fire Safety & Security B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **08-08-2018 tot 01-02-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **28-02-2018**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
3	Brandbeveiligingssysteem op basis van waterblussystemen: - Sprinkler, - Water-sproei, - Water-mist	Ontwerpbeoordeling Inspectie voor ingebruikname Inspectie tijdens gebruik	Vuurwerkbesluit Memorandum 60 VAS NEN-EN 12845 NFPA* FM* VDS CEA 4001 <i>Eigen methode Handboek 7.6</i>	ETN
4	Brandbeveiliging op basis van blusgassystemen	Ontwerpbeoordeling Inspectie voor ingebruikname Inspectie tijdens gebruik	NEN-EN 15004 NEN-ISO 14520 VdS 2380, VdS 2381, VdS 2093, NFPA* FM* <i>Eigen methode Handboek 7.6</i>	ETN
5	Brandbeveiliging op basis van schuim blussystemen	Ontwerpbeoordeling Inspectie voor ingebruikname Inspectie tijdens gebruik	NFPA* <i>Eigen methode Handboek 7.6</i>	ETN
6	Brandbeveiliging op basis van rookbeheersingssystemen: - Overdruksystemen - Rookwarmte Afvoersystemen - Stuwdruksystemen	Ontwerpbeoordeling Inspectie voor ingebruikname Inspectie tijdens gebruik	NEN 2443 NEN 6092 (1995) NEN 6093 NEN 6098 NPR 2576 NPR 6095-1 NPR 6095-2 NEN 2654-3 NEN-EN 12101 reeks BRL K21025 NFPA* VDS* <i>Eigen methode Handboek 7.6</i>	ETN

van **Normec Fire Safety & Security B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **08-08-2018 tot 01-02-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **28-02-2018**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
7	Brandbeveiligingssysteem - sprinklersystemen - sproeisystemen - watermistssystemen - blusschuimsystemen - blusgas - brandmeldsystemen - ontruimingsalarmsystemen - rookbeheersingsysteem	Inspectie basisontwerp (ontwerpbeoordeling van het brandbeveiligingssysteem)	CCV Inspectieschema Brandbeveiliging Inspectie basisontwerp brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen (NAP-0173)	ETN
8	Brandbeveiligings-systemen Vast opgestelde brandblussen beheerssystemen (VBB): - sprinkler systemen - sproei systemen - watermist systemen	Inspectie van het detailontwerp (ontwerpbeoordeling van de brandbeveiligingsinstallatie)	CCV-inspectieschema Brandbeveiliging – Inspectie detailontwerp brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI, RBI) op basis van afgeleide doelstellingen (NAP-0174)	ETN
9	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een Brandbeheersings- en blussysteem (VBB) - blusschuimsystemen			
10	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een Brandbeheersings- en blussysteem (VBB) - Blusgassystemen			
11	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een brandmeldsysteem (BMI)			
12	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een ontruimingsalarmsysteem (OAI)			
13	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een rookbeheersingsysteem (RBI)			

van **Normec Fire Safety & Security B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **08-08-2018** tot **01-02-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **28-02-2018**

Nr.	Werkveld	Soort en omvang	Methoden & procedures ¹	Locatie
14	Brandbeveiligingssysteem Vastopgestelde brandblus- en beheerssystemen (VBB): - sprinkler systemen - sproei systemen - watermist systemen	Inspectie van het brandbeveiligingssysteem (beoordeling in gebruiksfase)	CCV-inspectieschema Brandbeveiliging – Inspectie brandbeveiligingssysteem (VVB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen (NAW-0175)	ETN
15	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een Brandbeheersings- en blussysteem (VBB) - Blusschuimsystemen			
16	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een Brandbeheersings- en blussysteem (VBB) - Blusgassystemen			
17	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een brandmeldsysteem (BMI)			
18	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een ontruimingsalarmsysteem (OAI)			
19	Brandbeveiligingssysteem gebaseerd op een rookbeheersingssysteem (RBI)			

*) Verwijzingen naar specifieke referentienummer van NFPA of FM zijn vastgelegd in het kwaliteitssysteem van Normec Fire Safety & Security B.V.