

Produkt	Specifikation
Brandalarmanlæg (ABA)	<ul style="list-style-type: none">▪ DBI retningslinje 232 Automatiske brandalarmanlæg - projektering, installation og vedligeholdelse▪ DS/CEN/TS 54-14 Brandalarmanlæg - Retningslinjer for planlægning, projektering, installation, idriftsættelse, brug og vedligehold▪ Forskrift for automatiske brandalarmanlæg, Færøerne▪ Skafor forskrift for automatiske brandalarmanlæg▪ Dansk Tarifforening forskrift for automatiske brandalarmanlæg
Gasalarmanlæg (AGA)	<ul style="list-style-type: none">▪ DBI forskrift 233 Automatiske gasalarmeringsanlæg
Rumslukningsanlæg (ARS)	<ul style="list-style-type: none">▪ DBI retningslinje 253/4008 Automatiske rumslukningsanlæg▪ DBI forskrift 253 Automatiske rumslukningsanlæg med inertgas
Sprinkleranlæg (AVS)	<ul style="list-style-type: none">▪ DBI retningslinje 251/4001 Automatiske sprinkleranlæg - projektering, installation og vedligeholdelse▪ DS/EN 12845 Automatiske sprinkleranlæg - Beregning, installation og vedligeholdelse▪ DS/INSTA 900-1 Boligsprinkling - Projektering, installation og vedligeholdelse▪ VdS CEA 4001 Sprinkleranlæg - Projektering og installation▪ CEA 4001 Sprinkleranlæg - Projektering og installation▪ FM Global datablade 2-0 til 2-89, 3-26, 7-31, 8-1 til 8-34▪ DBI forskrift 251, kap. 1100 Trapperumssprinkling▪ Københavns Brandvæsen retningslinjer for etablering af trapperumssprinkling▪ Odense Brandvæsen retningslinjer for etablering af trapperumssprinkling▪ Skafor forskrift for automatiske sprinkleranlæg▪ Dansk Tarifforening forskrift for automatiske sprinkleranlæg▪ NFPA 13 Installation af sprinkleranlæg▪ NFPA 20 Standard for the Installation of Stationary Pumps for Fire Protection▪ NFPA 22 Standard for Water Tanks for Private Fire Protection
Brandventilationsanlæg (ABV)	<ul style="list-style-type: none">▪ DBI retningslinje 027 Brandventilationsanlæg – - projektering, installation og vedligeholdelse▪ DS/EN 12101-10 Brandventilation - Energiforsyning▪ Beredskabsstyrelsens vejledning om termisk brandventilation

Produkt	Specifikation
Vandtågesystemer (VTS)	<ul style="list-style-type: none">▪ DBI retningslinje 254-1 Vandtågesystemer i bygninger - Projektering, installation og vedligeholdelse▪ DBI folder og DBI nyhedsbrev vedr. vandtågesystemer i bygninger▪ Københavns Brandvæsen retningslinjer for vandtågeanlæg som erstatning for traditionelle sprinkleranlæg
Skumslukningsanlæg (ASA)	<ul style="list-style-type: none">▪ DS/EN 13565-2 Stationære brandslukningsanlæg, skumanlæg▪ NFPA 11 Standard for low-, medium- and highexpansion foam
Branddørlukningsanlæg (ABDL)	<ul style="list-style-type: none">▪ DBI retningslinje 231 Automatiske branddørlukningsanlæg
Varslingsanlæg (AVA)	<ul style="list-style-type: none">▪ DS/CEN/TS 54-32 Brandalarmanlæg - Planlægning, udformning, installation, idriftsættelse, brug og vedligeholdelse af alarmsystemer med tale▪ DBI retningslinje 024 Varslingsanlæg - Projektering, installation og vedligeholdelse
Overtryksventilationsanlæg (OVT/ATA)	<ul style="list-style-type: none">▪ DBI retningslinje 027 Brandventilationsanlæg – - projektering, installation og vedligeholdelse▪ DS/EN 12101-10 Brandventilation - Energiforsyning▪ DS/EN 12101-6 Brandventilation - Specifikation for trykdifferentialsystemer - Komponenter▪ Københavns Brandvæsen retningslinjer for etablering af overtryksventileret trapperum i Københavns Kommune
Flugtvejs- og panikbelysning (FPA)	<ul style="list-style-type: none">▪ DBI vejledning 34 Sikkerhedsbelysning▪ DS/EN 1838 Belysning - Nødbelysning▪ DS/EN 50172 Belysningssystemer til nødudgange
Systemintegrationstest (SIT)	<ul style="list-style-type: none">▪ BR vejledning til kap. 5 - Brand - kapitel 6:▪ Funktionsafprøvning og systemintegration▪ Brandteknisk dokumentation og gældende byggetilladelse for den pågældende bygning eller bygningsafsnit <p>RMG-Inspektions procedure for gennemførelse af en systemintegrationstest, hvoraf det bl.a fremgår, at en systemintegrationstest er en 100% funktionsafprøvning i forbindelse med en ibrugtagning af en nyindretning eller en ombygning for dokumentation af, at samtlige brandsikringsanlæg i bygningen/lejemålet er i overensstemmelse med krav og forudsætninger; jvf. f.eks. byggetilladelser, brandstrategirapporter, styringsmatrix eller anden brandteknisk dokumentation. DBI retningslinje 006 Sammenkoblede installationer herunder systemintegrationstest</p>

Produkt

Brandteknisk inspektion (BV) og
Regelmæssig
brandværnsinspektion (RBV)

Specifikation

- Gældende bygningsreglementer med tilhørende vejledninger
- Tidligere bygningsreglementer med tilhørende eksempelsamlinger
- Brunaumsjon Landsins bekendtgørelser om brandbeskyttelse og brandforhold
- Beredskabsstyrelsens driftmæssige forskrifter for butikker
- Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter og vejledninger for brandfarlige og brandbare væsker
- Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for visse brandfarlige virksomheder
- Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter og vejledninger for gasser
- Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter og vejledninger for højlagre
- Sikkerhedsstyrelsens tekniske forskrifter for fyrværkeri
- Beredskabsstyrelsens vejledninger for fyrværkeri
- Beredskabsstyrelsens vejledninger om klassifikation af eksplosionsfarlige områder
- Brunaumsjon Landsins bekendtgørelse nr. 94 om brandfarlige væsker
- Forsikring og Pensions forskrift for udførelse af regelmæssig brandværnsinspektion
- Forsikring og Pensions vejledning om særlige sikringsforanstaltninger mod brand i erhvervs og industrivirksomheder