

SBSC er Nordens ledende sertifiseringsorgan innen brannvern og sikkerhet

Svensk Brand- och Säkerhetscertificering (SBSC) er et sertifiseringsorgan akkreditert av myndigheten SWEDAC.



SBSC sertifiserer foretak, personer, produkter og ledelsesystemer. Med en unik bransjekompetanse bidrar vårt personale til en høy kvalitet på våre kunders tjenester og produkter.

Ved å tilby markedets mest etterspurte sertifisering innen brann- og sikkerhetsområdet deltar vi i utviklingen av løsninger med ekstra høy kvalitet som både redder liv og eiendom.

SE AKTUELL LISTE

Alle sertifiserte foretak, personer, produkter og ledelsesystemer finnes på www.sbsc.se

Leverandører av brann- og sikkerhetsløsninger finnes på www.sakerhetsleverantorer.se



www.sbsc.se

SBSC

SSF 3522 Lås og beslag



Lås og beslag

I NORMEN SSF 3522 stilles krav til innbrudds-sikringen for låsenheter sett fra dørens utside, samt krav til betjening sett fra dørens innside. Låsenhetene kan bestå av mekaniske eller elektromekaniske låskasser, mekaniske eller elektromekaniske sluttstykker, mekaniske eller mekatroniske sylindere samt forsterknings-tilbehør.

LÅSENHET SAMMANSATT av komponenter som oppfyller klasse 3, 4 eller 5 i denne normen benevnes som «Godkjent låsenhet».

»SSF 3522 – når sikkerhets-kravene er høyere enn hva andre normer og standarder tilbyr.«

«Godkjent låsenhet» er et allment brukt begrep for å angi nivået på innbruddssikker lås og beslag. Tilsvarende begrep er gjengitt som krav fra norsk forsikring.

KLASSIFISERINGEN 2A og 2B angir låsenhet med ulike kravnivåer til vern mot innbrudd sett fra dørens utside, kombinert med ulike utgangs- eller rømningsfunksjoner sett fra dørens innside.

I ETT OG SAMME SYSTEM kan det inngå låsenheter av ulike klasser. Hver enkelt låsenhet må imidlertid oppfylle alle kravene som gjelder for den aktuelle klassen.

KLASSIFISERING i henhold til denne standarden er basert på egenskaper i henhold til den europeiske standarden, supplert med testing av dirking og manipulasjon, som mangler i de europeiske standardene.

