

## Til producenter og leverandører af låsekomponenter



### Mere detaljerede krav til låse – nyt om sikringsniveauerne og låse

Forsikringselskaberne stiller sikringskrav til alle erhvervsvirksomheder via fælles sikringsniveauer. I hvert sikringsniveau stilles der differentierede krav til låseenheders egenskaber.

### Europæiske standarder har afløst farvebetegnelserne

Farvebetegnelserne GUL, GRØN, BLÅ og RØD anvendes ikke længere. Der anvendes nu og fremover europæiske standarder til at definere minimumskrav til alle komponenter i låseenheder. De europæiske standarder prøver en låseenhed efter minimum 8 parametre.

Forsikringselskaberne stiller fremadrettet krav til enkelte relevante parametre:

- Antal af testcykluser
- Nøglesikkerhed
- Sikring mod opbrydning.

Kravene skærpes op gennem sikringsniveauerne, så jo højere sikringsniveau, jo højere sikringskrav.

Du kan læse om forsikringsbranchens krav til låsekomponenter [her](#).

### Ny betegnelse "låseenhed" indføres i sikringsniveauerne

En låseenhed består af tre låsekomponenter: en cylinder, låsekasse/slutblik og beslag. For at lette kommunikationen omkring krav til disse komponenter indføres en ny samlet betegnelse, nemlig "låseenhed". I tabellen nedenfor fremgår det, at der fremadrettet benyttes denne låseenhedsbetegnelse i alle sikringsniveauer. Den samlede låseenhed betegnes med romertal I til IV.

Sikringsniveau	Ny betegnelse
10	Låseenhed I
20	Låseenhed I
30	Låseenhed II
40	Låseenhed III
50	Låseenhed IV
60	Låseenhed IV

Tabel 1: Sikringsniveau – krav til den samlede låseenhed

11.08.2015

Forsikring & Pension  
Philip Heymans Allé 1  
2900 Hellerup  
Tlf. 41 91 91 91  
Fax 41 91 91 92  
fp@forsikringogpension.dk  
www.forsikringogpension.dk

Nada Savic Larsen  
Konsulent, cand.polyt.  
Dir. 41 91 91 52  
nsl@forsikringogpension.dk

Vores ref. NSL  
Sagsnr. GES-2015-00017  
DokID 356873

Brancheorganisation  
for forsikringselskaber  
og pensionskasser

## Registrering af låsekomponenter - overgangsordning

Da kravene ændres for låseprodukter, giver det en udfordring i forhold til de produkter, der allerede er registreret på [fpsikring.dk](http://fpsikring.dk).

Derfor har Forsikring & Pension lavet en overgangsordning:

- Låseprodukter, der er registreret i dag, kan opretholde deres registrering frem til 31. december 2016.
- Hvis den nuværende registrering udløber inden den 31. december 2016, og låsekomponenten ikke lever op til minimumskravene for alle de krævede parametre, kan produktet forlænges indtil 31. december 2016. Forlængelsen sker ved fremvisning af et gyldigt certifikat.
- Hvis låsekomponenten lever op til minimumskravene for alle de krævede parametre, kan produktet opdateres med alle de relevante oplysninger i forhold til sikringsniveauerne og iht. det gældende certifikat.
- Fra 1. januar 2017 skal alle låsekomponenter, både eksisterende og nyoprettede, registreres efter de nye minimumskrav.

## Krav til certificeringsorgan

Certificeringsorganet skal være akkrediteret til at udstede et certifikat på baggrund af produktets testrapport. Ifølge Forsikring & Pensions registreringsvilkår skal certificeringsorganet være akkrediteret til produktcertificering efter EN/ISO/IEC 17065:2012.

Læs mere om F&P registreringsvilkår og find oversigt over relevante produktstandarder [her](#).

Søg efter certificeringsorganer og testhuse via Europa-Kommissionens [hjemmeside](#). Ved klik på den aktuelle standard, er det muligt at se hvem der er notificeret til denne.

## Yderligere information

På [fpsikring.dk](http://fpsikring.dk) findes mere information om krav til låsekomponenter samt registrering på [fpsikring.dk](http://fpsikring.dk).

Spørgsmål vedrørende denne information kan sendes til Nada Savic Larsen, [nsl@forsikringogpension.dk](mailto:nsl@forsikringogpension.dk).

Med venlig hilsen

Nada Savic Larsen

Forsikring & Pension

Vores ref. NSL  
Sagsnr. GES-2015-00017  
DokID 356873