

Dato rev.:	01.02.22/th
Gjelder:	Chor-E
Symptom:	Nye varslere blinker rødt/fast rødt og piper hele tiden når man kopleter til detektor til sokkelen.
Årsak:	Bøylen på testknappen lukker slik at test startes når detektor vris inn i basen. Grunn er at base blir skjev når den skrus til taket, gunnet ujevnheter i taket. Det kan også skyldes at sentralen gir 12V på sløyfen.

Forklaring:

1. Løsne sokkelen slik at den ikke strammes fast til taket og dras skjev.
2. Er sokkel skjev, kan det trykke ut bryter i sokkelen mot bunnen av detektorhode, og dermed presse bryterpinnen slik at testknappen «aktiveres» ved at detektorbunn bøyes inn.
3. Sjekk «test-knappen» etter montering/justering av sokkel at den vandrer og kan trykkes inn. Den skal kjennes at den fjærer inn/ut. Er den hard, og ikke kan beveges, er det presset inn i «test-posisjon».
4. Er det 12V på sløyfen, må denne justeres ned til ca 9V. Dette gjelder på IMC-sentraler og på IFP-2.32 setnralen.