



# NØKKELSAFE

## RUND/FIRKANTET

### GENRELL BESKRIVELSE

Nøkkelsafer benyttes til oppbevaring av nøkler for at brannvesenet skal få tilgang til bygget ved utrykning. Nøkkelsafen monteres inn i fasaden på bygget, og leveres i to utgaver: Rund og firkantet. Safene har Kromer Convar omstillbar nøkkellås som benyttes av brannvesenet i de fleste byer i Norge.



Nøkkelsafene leveres med hengslet dør i rustfritt stål og med Kromer Convar omstillbar nøkkellås som har 720 000 nøkkelvarianter.



Nøkkelsafen er innstilt på brannvesenets nøkkel (verktøynøkkel). Brannvesenet vil omprogrammere til sin unike nøkkel etter montering. Dette gjøres når alarm er tilkoblet og hovednøkkel til bygget er innlagt i nøkkelsafen.

En magnetkontakt (NC) med tilkobling til alarmanlegg/alarmsender gir signal ved åpningsforsøk eller kutting av kabelen. Magnetkontakten tilkobles av installatør på anlegget.

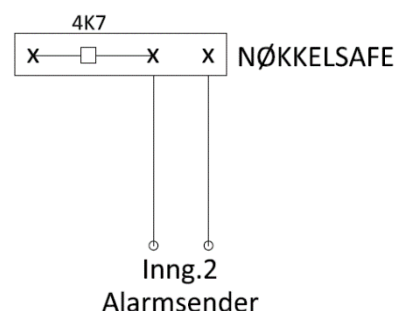
Nøkkelsafen er testet etter Forsikringssekskapenes Godkjenningnemd (FG) sine krav til denne type produkter.

### ARTIKKELNUMMER

Art.nr. 100365	Nøkkelsafe Rund
Art.nr. 100364	Nøkkelsafe Firkantete
Art.nr 101754	Nøkkelsafe Rund Utenpålligende

### TILKOBLING MOT ALARMSENDER

TILKOBLING NØKKELSAFE



### TEKNISKE SPESIFIKASJONER

<b>100365, Rund Nøkkelsafe</b>	
Diameter	Ø 168 mm
Dybde	D 90 mm
Hull for kabeltilkobling til alarm	Ø 6-8 mm
Hull for Ekspansjonsbolter	Ø 12-12 mm



Montering: Anbefalt kjernebor 170mm. Tilpass nøkkelsafen i hullet, legg så en blanding av betonglim rundt hele safen før den puttes i hullet. Safen settes så fast med 2 stk. ekspansjonsbolter, Ø 10-12 mm. NB! Husk hull gjennom vegg for alarmtilkobling, Ø 6-8 mm.

<b>100364, Firkantet Nøkkelsafe</b>	
Bredde	B 220 mm
Høyde	H 155 mm
Dybde	D 80 mm
Hull for kabeltilkobling til alarm	Ø 6-8 mm
Hull for ekspansjonsbolter	Ø 10-12 mm



Montering: Lag et passende hull i veggen for nøkkelsafen (tilpasset "2 murstein"), armeres i topp og bunn før fastmuring. Det kan også som ekstra sikkerhet brukes to ekspansjonsbolter innvendig i boksen. NB! Husk hull gjennom vegg for alarmtilkobling Ø 6-8mm

Nøkkelsafene kan i prinsippet monteres i de fleste type vegger, stål, betong, murstein og treverk. Det er viktig at safen felles inn slik at bare safedøra er tilgjengelig fra utsiden og i flukt med ytterveggen.

Krav til monteringshøyde finnes ikke. Bruk eget skjønn eller er du i tvil, spør brannvesenet/ teknisk etat. NB! Nøkkelsafen skal alltid monteres høyrehengslet.

Sjekk hva som finnes på innsiden av vegg, i vegg (rør, ledninger etc.). Det er viktig at nøkkelsafen monteres slik at den skal kunne åpnes helt med nøkkel stående i døra (dette for at brannvesenet skal kunne komme til med omstillingsverktøy). Dersom nøkkelsafen av ulike grunner må installeres på høykant, er det viktig at den monteres slik at døra slås ned i åpen tilstand.

Safen skal festes så godt til underlaget at den minimum tåler 1 tonn trekk eller trykk uten at den løsner. Bruk f.eks. ekspansjonsbolter eller store franske treskruer som ankerbolter til siden og/eller i bakveggen på nøkkelsafen. Det er ferdigborede hull i safens innside til dette bruk.

Det skal trekkes en skjult signalkabel fra nøkkelsafen til alarmsenderen. Monter mikrobryteren slik at, når safen er låst, er det en hel sløyfe i ledningsnett som brytes når safedøra åpnes. Se koblingsskjema. NB Nøkkelsafen må alltid låses etter ferdig montering!