



MOTTEK

BRANNSTOPPSKJEMA

For å kunne bistå og hjelpe til med valg av korrekte brannstoppprodukter må vi ha informasjon om gjennomføringen. Det er til stor hjelp dersom du legger ved bilde eller skisse av utsparing.

Hvor er utsparingen? Vegg, dekke	
Hvilken brannklasse er det på gjennomføringen? EI30, EI60, EI90, EI120	
Hvilket materiale skal føringen gjennom? Betong, gipsvegg, sandwichelementer, massivt tre, etc.	
Hvor stor er utsparing i gjennomføring? Diameter bor eller lengde x bredde på hull	
Hva skal branntettes? Eksempel: enkle kabler eller kabler i bunt, trekkerrør, ventilasjonskanaler, plastrør og hvilken type (PE, PP), stålrør eller fuging av kant eller kombinasjon av teknisk	
Dimensjon på teknisk i gjennomføring? Diameter kabler, kabelbunt, ventilasjonskanaler, vannrør, etc.	
Annen relevant informasjon: Et skille som går fra innendørs til utendørs (utsatt for UV-stråling) Lydkrav for gjennomføring Rør i gjennomføring er helisolert, delisolert eller uten isolasjon Dersom man vet at det på sikt blir mye utskifting av tekniske føringer	