

BONPET

Selvutløsende brannslukningsampuller



Enestående slukkeevne - Forhindrer reantennelse
Ingen sekundærskader - Ufarlig for mennesker og miljøet
Dielektrisk opp til 35 kV - 10 års garanti - Vedlikeholdsfritt

Hurtig utløsning av brannslukkemiddel sikrer høy brannslukkingsevne. Den enkle aktiveringsteknologien gjør det mulig å bygge brannslukkingssystemer med kostnader fire ganger lavere enn vannbaserte slukkingssystemer, og med 7-8 ganger lavere kostnad enn gassbaserte slukkingssystemer.

Den selvutløsende funksjonen sikrer at ampullen aktiveres i en tidlig fase av branntilløp. Som følge av dette, reduseres skadeomfang og liv reddees.

100% aktiviseringsgaranti og forsikring mot svikt:

I tilfelle Bonpet-ampullen ikke fungerer (det har til nå aldri forekommet feil på Bonpet-ampuller.) Anerkjente TRIGLAV og Barkley & Lloyd forsikringsselskap utbetaler inntil 1 million dollar dersom ampullen svikter ved brann innenfor dekningssonen til ampullen.

Bredt spekter av bruksområder: Både i forhold til klimatiske forhold, og på steder der andre slukkemiddel ikke kan benyttes.

Bonpet-ampuller kan installeres praktisk talt hvor som helst. De opererer under temperaturer på minus 23 til pluss 85. De er ikke påvirket av vind, regn eller sollys (de opererer under ugunstige værforhold.) De kan også brukes til å slukke brann i vegetabiliske matoljer (klasse F), og brann i elektriske anlegg inntil 35 kilovolt.

TEKNISKE DATA:

Vekt: 1030 g
Mål: Ø: 63 mm L: 306 mm
Mengde slukkemiddel: 600 ml
Lukt: svak ammoniakk
pH: 8 - 8.5
Frysepunkt: - 23°C
Kokepunkt: 103°C
Utløsningspunkt: 90°C
Flammepunkt: INGEN
Ekspløsjonspunkt: INGEN

Type slukkemiddel: Bonpet
Slukkeegenskaper: Brennende materialer, inkludert fast, flytende og gassformige stoffer og brann i elektriske anlegg. Bonpet-ampuller kan slukke klasse A, B, C, og F branner innenfor et område på 8 kubikkmeter.

Holdbarhet: 10 år

Konstruksjon: glassampull

Egnet til slukking av branntilløp på kjøkken, bil, båt, campingvogn, hytte og alle andre steder det er fare for brannutvikling.

Innholdet i ampullene er ufarlig for mennesker, og har heller ingen skadelig effekt på miljøet.

ENKEL MONTERING

