



## sistema antincendio omologato

# UNECE R107

per autobus

# 1

## UDS-A

unità di comando e controllo con segnalatore acustico

# 4

## SENSORI TERMOSENSIBILI

(3 per il vano motore e 1 per vano Webasto)

# 4

## EROGATORI AEROSOL

AS0451da 420g di compound estinguente  
omologato R107 a protezione del vano motore

# 1

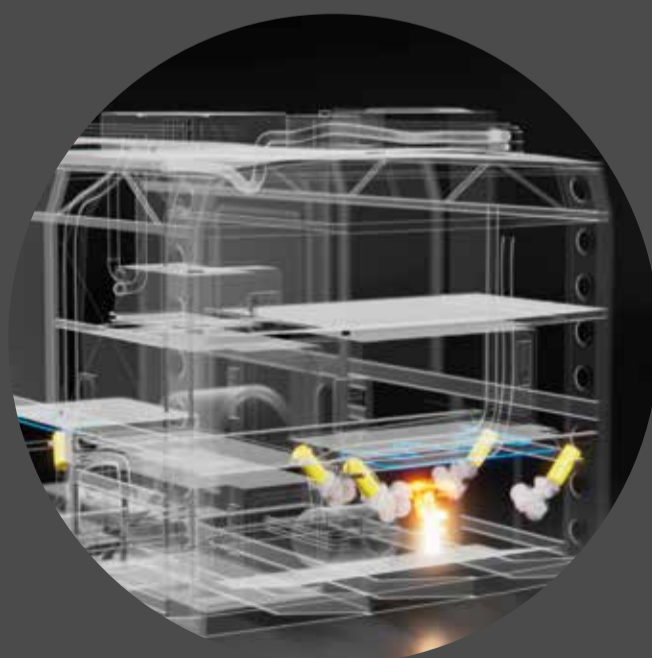
## EROGATORE AEROSOL

FPG da 90g di compound estinguente  
a protezione del vano Webasto

Progettato per la protezione del vano motore e del vano Webasto con gestione separata dei due ambienti sia in fase di rilevazione che spegnimento.

Funzioni dell'unità di comando e controllo UDS-A:

- gestione e analisi dei segnali ricevuti dai sensori termici
- gestione degli erogatori FPG
- comando e controllo dell'impianto con led di segnalazione
- completa autodiagnosi del sistema
- Real Time Clock per la memorizzazione degli allarmi rilevati su memory card
- porta USB onboard per la lettura degli ultimi 200 eventi verificatisi tramite PC.



- assenza di bombole in pressione e ugelli
- durata 20 Anni
- esente da manutenzione
- in caso di attivazione non danneggia le apparecchiature elettroniche e meccaniche
- può essere rimosso facilmente per aspirazione
- è ecologico
- 100% made in Italy

La linea di prodotti specifici per il trasporto su strada di Firecom Automotive è adatta alla protezione del vano motore e del vano preriscaldatore di autobus e minibus.

Ha ottenuto tutte le certificazioni richieste dalle norme europee.

Via Vicinale Cervinara snc  
03018 Paliano (FR)

T +39 0775 579200

info@firecomautomotive.it

www.firecomautomotive.it