


**SYSTEMES DE SUPPRESSION D'INCENDIE FIXES HOMOLOGUES SUIVANT LA NORME FIA 8876-2022
PLUMBED-IN FIRE SUPPRESSION SYSTEMS HOMOLOGATED ACCORDING TO FIA STANDARD 8876-2022**

LISTE TECHNIQUE N° 97 / TECHNICAL LIST N° 97


| | | |
|---|---|---------------------------|
|  | In compliance with: FIA Standard 8876-2022 | Homologation label |
| | Manufacturer Name: Name of Manufacturer | |
| Seria N°: xxx xxx | | |
| Model | Model Name | Maintenance label |
| Homologation N° | FS.XXX.XX | |
| Type of Extinguishant | Extinguishing Medium | |
| Range of Temperature | 15°C to 80°C | |
| Class of Fire | Classe I (Petrol in accordance with Art. 9 of Article 252 of the 2021 Appendix J) | |
| Weight/volume of *Complete bottle | : xx kg | |
| *Extinguishant | : yy kg or yy lt | |

Classification des feux :

- Classe I** – Essence conformément à l'Art. 9 de l'Article 252 de l'Annexe J 2021
Classe II – Essence + jusqu'à 30% d'éthanol
Classe III – Diesel conformément à l'Art. 9 de l'Article 252 de l'Annexe J 2021
Classe IV – Ethanol jusqu'à 100% ou méthanol jusqu'à 100%
Classe V – Autre carburant spécifique

Couleur de fond de l'étiquette :

- Classe I – blanc / Classe II – jaune / Classe III – argent /
 Classe IV – vert / Classe V – turquoise
 Un agent extincteur approuvé à utiliser avec plusieurs classes de feu – or
 XXX

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | Service carried out by: Name - «Name of Manufacturer» | Maintenance label |
| | Serial N°: xxx xxx | |
| Date of Service : JAN 2019 | | |
| Date of Next Service : JAN 2021 | | |

Classification of fires:

- Class I** – Petrol in accordance with Art. 9 of Article 252 of the 2021 Appendix J
Class II – Petrol + up to 30% ethanol
Class III – Diesel in accordance with Art. 9 of Article 252 of the 2021 Appendix J
Class IV – Ethanol up to 100% or methanol up to 100%
Class V – Any other specific fuel

Label background colours:

- Class I – white / Class II – yellow / Class III – silver / Class IV – green / Class V – turquoise
 An extinguishing medium approved for use on more than one class of fire – gold
 Cockpit-only system – red (the font must be in white)

[👉 EN CLIQUANT ICI, VOUS POUVEZ TELECHARGER TOUTES LES FICHES DE PRESENTATION ET LES MANUELS D'UTILISATION :](#)

[👉 IF YOU CLICK HERE, YOU CAN DOWNLOAD ALL THE PRESENTATION FORMS AND USER MANUALS:](#)

| Numéro homologation <i>Homologation number</i> | Constructeur <i>Manufacturer</i> | Modèle <i>Model</i> | Agent extincteur <i>Extinguishing Medium</i> | Classe de feu <i>Class of fire</i> | XXX <i>Cockpit-only version for F1</i> | N° de bonbonnes <i>N° of bottles</i> | Début d'Homol. <i>Beginning of homol.</i> | Fin d'Homo. ⁽¹⁾ <i>End of homol.⁽¹⁾</i> |
|---|-------------------------------------|------------------------|---|---------------------------------------|---|---|--|--|
| FS.001.23 | LIFELINE | ZERO 175 | MONNEX | I, II, V (E85) | No | 1 | 08.23 | 08.28 |

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les produits peuvent être fabriqués. / *The homologation end date represents the final date on which the products may be manufactured*

| Numéro homologation <i>Homologation number</i> | Constructeur <i>Manufacturer</i> | Modèle <i>Model</i> | Agent extincteur <i>Extinguishing Medium</i> | Classe de feu <i>Class of fire</i> | XXX <i>Cockpit-only version for F1</i> | N° de bonbonnes <i>N° of bottles</i> | Début d'Homol. <i>Beginning of homol.</i> | Fin d'Homo.⁽¹⁾ <i>End of homol.⁽¹⁾</i> |
|--|--|-------------------------------|--|--|--|--|---|--|
| FS.002.23 | FEV | CF-TEC2000EK | COLDFIRE | I, II, V (E85) | No | 1 | 11.23 | 11.28 |
| FS.003.24 | OMP | CEFAL4 | FK-5-1-12 | I, II, V (E85) | No | 1 | 01.24 | 01.29 |
| FS.004.25 | LIFELINE | Zero 175 EVO | Monnex | I, II, V (E85) | No | 1 | 01.25 | 01.30 |
| FS.005.25-CO | LIFELINE | Lifeline Zero | Monnex | I, II, V (E85) | Yes | 1 | 08.25 | 08.30 |
| FS.006.25 | FEV | FK-TEC1800R | FK-5-1-12 | I, II, V (E85) | No | 1 | 09.25 | 09.30 |
| FS.007.25-CO | FEV | FK-TEC450R | FK-5-1-12 | I, II, V (E85) | Yes | 1 | 12.25 | 12.30 |

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les produits peuvent être fabriqués. / *The homologation end date represents the final date on which the products may be manufactured*

**HOMOLOGATIONS DE SYSTEMES D'EXTINCTION FIXES /
AVERTISSEMENT**

***HOMOLOGATIONS OF PLUMBED-IN FIRE EXTINGUISHER SYSTEMS /
WARNING***

There are no warnings for this product

⁽¹⁾ La date de fin d'homologation représente la date limite à laquelle les produits peuvent être fabriqués. / *The homologation end date represents the final date on which the products may be manufactured*