



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

Homologation
N°:

EX.007.000

FIA SPORT

06 AVR. 1999

EX.007.99

Certificat d'homologation pour les systèmes d'extinction plombés dans les voitures de course

Homologation certificate for motor sport fire extinguisher systems

1. GENERALITIES / GENERAL

- 101 Constructeur
Manufacturer Fire Extinguisher Valve Company
- 102 Adresse
Address Unit 11, Arunside Industrial Estate, Fort Road
Littlehampton, West Sussex, BN17 7QU
- 103 Nom du système
System name VI-RO₃2000R 104 Dénomination commerciale
Commercial name 2 kg Vi-RO₃
- 105 Véhicules pouvant être équipés de ce système (Le cas échéant, indiquez si ce système est valide pour tous les groupes)
Vehicle for which the system may be used (indicate if the system is valid for all groups):
Designed for all groups
- 106 Photo du système complet
Photo of the complete system



2. DESCRIPTION DU SYSTEME / SYSTEM DESCRIPTION

- 201 Agent extincteur Gas
Extinguishant _____
- 202 Capacité totale du système 2 kg
Complete Capacity of the system _____
- 203 Norme à partir de laquelle a été approuvé l'agent d'extincteur
Standard from which the extinguishant has been approved UL Standard 711
- 204 Couleur de l'étiquette indiquant le type d'extincteur utilisé
Colour of the label showing the type of extinguishant used White letters on black background
- 205 Pression d'utilisation 6 Bar
Fill pressure _____ Bar
- 206 Pression minimale 5 Bar
Min Pressure _____ Bar
- 207 Si le système est normalement non pressurisé, définir le type de pressurisation
If system is normally unpressurised define type of pressurisation:
All systems stored pressure
-
- 208 Taille de la bonbonne Diamètre 160 mm Hauteur 235 mm
Size of the bottle Diameter _____ Height _____
- 209 Poids de la bonbonne 1.2 kg (unfilled)
Weight of the bottle _____
- 210 Système de déclenchement
Activation system
- | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Manuel / Manual | Electrique / Electric | Automatique / Automatic |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
- Cocher la mention utile
Tick off as applicable*
- 211 Gamme de température d'utilisation -15 to +60°C
Operating temperature range _____
- 212 Nombre d'ajutage minimum dans le compartiment moteur 2
Minimum number of nozzles in the engine compartment _____

2. DESCRIPTION DU SYSTEME / SYSTEM DESCRIPTION

- 213 Photo d'une bonbonne montrant l'étiquette indiquant l'agent d'extincteur utilisé
Photo of one bottle showing the label of the extinguishant used



- 214 Photo d'un ajutage
Photo of a nozzle



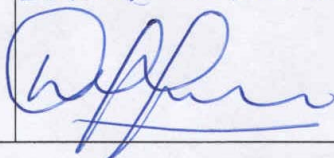
3 ENGAGEMENT DU FABRICANT / MANUFACTURER'S RECOGNITION

Je déclare que le système décrit ci-dessus:

- est conform à la norme FIA sur les systèmes d'extinction plombés dans les voitures de courses
- a passé, sous ma supervision, avec succès l'ensembles des tests décrit dans la norme FIA

I declare that the system described above:

- is in conformity with the FIA standard for motor sport fire extinguisher systems
- has passed, under my supervision, all the tests described in the standard.

Date	Nom et signature Name and signature	Visa d'approbation Endorsement stamp
31. 3. 99	DEREK JONES. 	

ANNEXES / APPENDICES

- Rapport de test / Test report
- Instruction d'installation / Installation instructions
- Instruction de maintenance / Maintenance instructions