

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ
CERTIFICATE**ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΕΕ – ΤΥΠΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΕΝΟΤΗΤΑ Β) ΣΥΜΦΩΝΑ**
ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 2014/68/ΕΕ
EU-TYPE EXAMINATION – PRODUCTION TYPE (MODULE B)
ACCORDING TO THE DIRECTIVE 2014/68/EUΑριθμός Πιστοποιητικού : **MIRTEC1-00-1400CER12.1102101459**
Certificate No :Αριθμός Κοινοποίησης του Φορέα Πιστοποίησης : **0437**
Notification No of the Certification Body :Ημερομηνία Έκδοσης/Date of Issue: **08.10.2021** Αριθμός Έκθεσης : **RPT12.1102101459**
Test Report No:Όνομα και Διεύθυνση Κατασκευαστή: **ΜΟΒΙΑΚ Α.Ε. / ΜΟΒΙΑΚ S.A.**
Name and Address of the Manufacturer: **Καθιανά Ακρωτηρίου, Τ.Κ. 73100 Χανιά**
Kathiana Akrotiriou, Chania, Crete, GR73100Τύπος Προϊόντος: **Συγκροτήματα Φορητών Πυροσβεστήρων υλικού βάσης νερού 2, 6, 9 L /**
Product Type: **2, 6, 9 L water spray with complement Portable Fire Extinguisher Assemblies**Χωρητικότητα του Εξοπλισμού : **2,4, 3,2, 7,5, 11.5 L**
Capacity of Equipment:Μέγιστη Επιτρεπόμενη Πίεση Λειτουργίας : **20 bar at +60°C**
Maximum Allowable Working Pressure:Ημερομηνία Λήξης Πιστοποιητικού : **07.10.2031**
Expiry Date of the Certificate:**ΔΗΛΩΣΗ- DECLARATION**

Επιβεβαιώνουμε ότι ο τύπος προϊόντος που αναφέρεται ανωτέρω πληροί τις οικείες διατάξεις της οδηγίας 2014/68/ΕΕ. Για την πλήρη αξιολόγηση της συμμόρφωσης, ο εξοπλισμός πρέπει να υποβληθεί σε πρόσθετη διαδικασία, ανάλογα με την κατηγορία στην οποία κατατάσσεται, όπως αναφέρεται στο Παράρτημα II της Οδηγίας.

Ο αιτών πρέπει να ενημερώνει τον κοινοποιημένο οργανισμό για οποιαδήποτε τροποποίηση του εγκεκριμένου εξοπλισμού υπό πίεση.

This is to certify that the type mentioned above satisfies the provisions of the Directive 2014/68/EU, which apply to it. For the conformity assessment to be complete, the pressure equipment must be subject to an additional procedure, as laid down for the category in which it is classified in Annex II of the Directive.

The applicant must inform the notified body of all modifications to the approved pressure equipment.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ: Κατάλογος τμημάτων τεχνικής τεκμηρίωσης (αρ. σελίδων) παράρτημα 1 σελίδα
ANNEX: List of relevant parts of technical documentation (no of pages) annex 1 pageΓια την ΕΒΕΤΑΜ Α.Ε.
For MIRTEC S.A.Για το Τμήμα Αξιολόγησης
For the Evaluation Dpt.**Α. Σταμού**
Διευθυντής**Κ. Διαμαντή**
Μηχανολόγος Μηχανικός, PhD, IWE

ANNEX OF MODULE B TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Date of Issue: 08.10.2021

Certificate No: MIRTEC1-00-1400CER12.1102101459

Product Description	Portable fire extinguisher assemblies
Directive/Category	2014/68/EU Category III
Applicable standard	EN3.8:2006 / AC:2007 and EN3.7+A1:2007

1.	Ø110-2LT water spray with complement fire extinguisher, model MBK19-020ABF-EXT Drawing MBK2LT-SP-EXT/01 Rev.0 03.09.2021 Material: body DC03/DC04 bottom DC01, valve AA6061 Maximum allowable pressure 20 bar, test pressure 30 bar Min/Max allowable temperature +5 to +60 °C Contents / Volume: PREMIX MG-6S & N2 / 2.4 L
2.	Ø162-6LT water spray with complement fire extinguisher, model MBK19-060ABF-EXT Drawing MBK6LT-SP-EXT/01 Rev.0 03.09.2021 Material: body DC03/DC04 bottom DC01, valve AA6061 Maximum allowable pressure 20 bar, test pressure 30 bar Min/Max allowable temperature +5 to +60 °C Contents / Volume: PREMIX MG-6S & N2 / 7.5 L
3.	Ø182-9LT water spray with complement fire extinguisher, model MBK19-090ABF-EXT Drawing MBK9LT-SP-EXT/01 Rev.0 03.09.2021 Material: body DC03/DC04 bottom DC01, valve AA6061 Maximum allowable pressure 20 bar, test pressure 30 bar Min/Max allowable temperature +5 to +60 °C Contents / Volume: PREMIX MG-6S & N2 / 11.5 L
4.	Ø130-2LT water spray with complement fire extinguisher, model MBK19-LITHIUM-2 Drawing MBK2LT-SP-EXT/LTH Rev.0 21.09.2021 Material: body DC03/DC04 bottom DC01, valve AA6061 Maximum allowable pressure 20 bar, test pressure 30 bar Min/Max allowable temperature +5 to +60 °C Contents / Volume: AVD & N2 / 3.2 L
5.	Ø162-6LT water spray with complement fire extinguisher, model MBK19-LITHIUM-6 Drawing MBK6LT-SP-EXT/LTH Rev.0 21.09.2021 Material: body DC03/DC04 bottom DC01, valve AA6061 Maximum allowable pressure 20 bar, test pressure 30 bar Min/Max allowable temperature +5 to +60 °C Contents / Volume: AVD & N2 / 3.2 L
6.	Ø182-9LT water spray with complement fire extinguisher, model MBK19-LITHIUM-9 Drawing MBK9LT-SP-EXT/LTH Rev.0 21.09.2021 Material: body DC03/DC04 bottom DC01, valve AA6061 Maximum allowable pressure 20 bar, test pressure 30 bar Min/Max allowable temperature +5 to +60 °C Contents / Volume: AVD & N2 / 3.2 L

For the Evaluation Dpt.

Kalliopi Diamanti
Mechanical Engineer, PhD, IWE

