

CODE: ALEXANDER THE GREAT

ERP: 0142229

ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ WET CHEMICAL "ALEXANDER THE GREAT"[®]

Wet Chemical

Σύστημα Κατάσβεσης Wet Chemical "Alexander The Great"[®]

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΟΥ ΚΑΤΑ LPCB

- Εύκολη / Ευέλικτη Εγκατάσταση
- Γρήγορη και αποτελεσματική κατάσβεση
- Ανεξάρτητη λειτουργία από ηλεκτρισμό και κινούμενα μέρη
- Ανάφλεξη υπολειμμάτων ελαίου και εστιών φωτιάς.
- Ανθρώπινο έγκαυμα και τραυματισμό.
- Καταστροφή του μαγειρικού και λοιπού εξοπλισμού της κουζίνας.

Η ΔΙΑΦΟΡΑ ΤΟΥ ALEXANDER THE GREAT[®]

Το Σύστημα ALEXANDER THE GREAT[®] χρησιμοποιεί ένα Θερμοευαίσθητο Εύτηκτο Σωλήνα Γραμμικής Ανίχνευσης Θερμότητας ο οποίος είναι υπό Πίεση 16Bar με Αέριο Άζωτο (ή Ατμοσφαιρικό Αέρα) και λιώνει στους 170°C ενεργοποιώντας το Σύστημα. Το σύστημα ανίχνευσης είναι πολύ ευέλικτο στην εγκατάσταση, αποτελεσματικό στην κάλυψη του ευαίσθητου χώρου που πρέπει να προστατευθεί και πιο οικονομικό έναντι εναλλακτικών συστημάτων με μηχανικά ή ηλεκτρονικά συστήματα ανίχνευσης.

1. Γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση:

Ο Θερμοευαίσθητος Εύτηκτος Σωλήνας εγκαθίσταται εύκολα στον εξαερισμό της κουζίνας, πάνω από τις μαγειρικές συσκευές. Η Πίεση του Θερμοευαίσθητου Εύτηκτου Σωλήνα είναι 16bar. Μόλις επέλθει η θερμοκρασία ενεργοποίησης ο σωλήνας λιώνει και η πτώση της πίεσης ενεργοποιεί το σύστημα.

2. Έγκαιρη ανίχνευση πυρκαγιάς:

Η θερμότητα της πυρκαγιάς προκαλεί αύξηση πίεσης στο εσωτερικό του σωλήνα ο οποίος λιώνει περίπου στους 170°C.

3. Άμεση κατάσβεση:

Η ξαφνική πτώση πίεσης του σωλήνα ενεργοποιεί την ειδική βαλβίδα διαφορικής πίεσης και αμέσως απελευθερώνεται το κατασβεστικό υλικό (τ. Wet Chemical) σε όλο τον χώρο της κουζίνας που είναι εγκατεστημένο το σύστημα. Η πυρκαγιά καταστέλλεται σε ελάχιστα δευτερόλεπτα μετά την εμφάνισή της, ελαχιστοποιώντας τις ζημιές.

Οι πληροφορίες δύναται να μεταβληθούν



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Διαθέσιμα Πιστοποιημένα Μεγέθη	9Lt με 4 Ακροφύσια Κατάσβεσης, 12Lt με 6 Ακροφύσια Κατάσβεσης, 16Lt με 8 Ακροφύσια Κατάσβεσης
Ενεργοποίηση	Αυτόματη (με χρήση πνευματικού σωλήνα) & Χειροκίνητη
Απομακρυσμένη Χειροκίνητη Ενεργοποίηση	Μηχανική
Πνευματικός Σωλήνας	Θερμοκρασία Ενεργοποίησης 170°C (MBK16-PTUBE-6MM-GREY)
Δοχεία	Με Πλαστική Εσωτερική Επικάλυψη
Εκτοξευτήρες Κατασβεστικού Υλικού	R¼" αρσενικό (MBK16-KNOZZLE-RTX)



Ημ/νία Έκδοσης: 18/07/2019

Οι πληροφορίες δύναται να μεταβληθούν

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: ΑΚΡΩΤΗΡΙ, ΧΑΝΙΑ, Τ. Κ.: 73100, ΤΗΛ.: 2821063222, FAX: 28210 66260

ΕΚΘΕΣΗ: Μ. ΜΡΟΣΣΑΡΗ 96-98, Τ.Κ.: 73136, ΧΑΝΙΑ, ΕΛΛΑΔΑ, ΤΗΛ.: 28210 91561, FAX: 28210 91644

ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΝΟΤΙΑΣ & ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ: ΜΑΓΟΥΛΑ - ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ, Τ.Κ.: 19300, ΤΗΛ.: 210 4614006, FAX: 210 5595986

ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ: ΑΡΚΑΔΙΟΥ 8 ΚΑΛΟΧΩΡΙ - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ.: 57009, ΤΗΛ.: 2310 785668, FAX: 2310 574793

ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ & ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΚΡΗΤΗΣ: ΒΙ.ΠΕ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - ΟΔΟΣ Π', ΚΡΗΤΗ, Τ.Κ.: 71601, ΤΗΛ./FAX: 2810 333151

www.mobiak.gr