

Φορητοί πυροσβεστήρες ξηράς σκόνης 3Kgr.

Το Αρχηγείο Πυροσβεστικού Σώματος (Α΄ Κλάδος Πυροσβεστικών Επιχειρήσεων, Διεύθυνση Προληπτικής Πυροπροστασίας, Τμήμα 2^ο Υλικών και Συστημάτων Ενεργητικής και Παθητικής Πυροπροστασίας) αναφορικά με το αν γίνονται αποδεκτοί οι φορητοί πυροσβεστήρες ξηράς σκόνης 3Kgr, κατά την εφαρμογή της ισχύουσας νομοθεσίας πυροπροστασίας, μας γνωρίζει τα παρακάτω:

α.- Στην ισχύουσα νομοθεσία πυροπροστασίας, συνήθως δεν καθορίζεται η ποσότητα του κατασβεστικού υλικού των φορητών πυροσβεστήρων, όπως στα άρθρα 5-11 του Π.Δ. 71/88 (ΦΕΚ Α΄ 32), εκτός ορισμένων περιπτώσεων, όπως η Πυρ/κή Δ/ξη 3/1981 (ΦΕΚ Β΄ 20), όπου καθορίζεται η ποσότητα του κατασβεστικού υλικού που θα πρέπει να διαθέτουν οι φορητοί πυροσβεστήρες.

β.- Με την εξέλιξη της τεχνολογίας αναπτύχθηκαν κατάλληλες σκόνες οι οποίες χρησιμοποιούνται ως κατασβεστικά υλικά, σε διαφορετικές συγκεντρώσεις, επιδεικνύοντας διαφορετικές κατασβεστικές ικανότητες.

γ.- Κατά την εφαρμογή της ισχύουσας νομοθεσίας πυροπροστασίας, η Υπηρεσία μας τα τελευταία χρόνια, έκανε αποδεκτούς μόνο τους πυροσβεστήρες οι οποίοι διέθεταν σκόνη ως κατασβεστικό υλικό σε ποσότητα μεγαλύτερη ή ίση των έξι (6) κιλών, επειδή παρουσίαζαν κατασβεστική ικανότητα 21Α και 113 Β, λόγω της χρήσης μονοφωσφορικού αμμωνίου σε συγκέντρωση τουλάχιστον 40% κ.β.

δ.- Το βασικότερο κριτήριο για την επίδοση ενός πυροσβεστήρα, αποτελεί η κατασβεστική του ικανότητα, η οποία δεν επηρεάζεται από το μέγεθος του πυροσβεστήρα.

Επίσης από την Υπηρεσία γίνονται δεκτοί πυροσβεστήρες με γόμωση μικρότερη των 6 κιλών, εφόσον διαθέτουν κατασβεστική ικανότητα τουλάχιστον 21 Α και 113 Β και ικανοποιούν το πρότυπο ΕΛΟΤ EN -3 Μέρος 7, ως προς τη γόμωση, την κατασβεστική ικανότητα και τα λοιπά χαρακτηριστικά που θέτει το πρότυπο.

2.- Ύστερα από τα παραπάνω συνάγεται ότι, οι φορητοί πυροσβεστήρες ξηράς σκόνης με γόμωση βάρους 3 Kgr, οι οποίοι διαθέτουν ως κατασβεστικό υλικό μονοφωσφορικό αμμώνιο σε συγκέντρωση 90% κ.β., όπως και οι φορητοί πυροσβεστήρες με γόμωση οποιαδήποτε αποδεκτή σκόνη σε ποσότητα μικρότερη των 6κιλών, θα γίνονται αποδεκτοί από τις Υπηρεσίες

μας, εφόσον διαθέτουν κατασβεστική ικανότητα τουλάχιστον 21A και 113B, δηλαδή την ελάχιστη κατασβεστική ικανότητα των πυροσβεστήρων ξηράς σκόνης 6kg, η οποία θα αναγράφεται στην επικέτα του πυροσβεστήρα και ικανοποιούν το πρότυπο ΕΛΟΤ EN-3 Μέρος 7, που επίσης θα αναγράφεται επί της επικέτας του πυροσβεστήρα.

3.- Τέλος σας γνωρίζουμε ότι, οι εν λόγω πυροσβεστήρες θα πρέπει να διαθέτουν από εργαστήρια τα οποία να είναι διαπιστευμένα από τους εθνικούς φορείς της χώρας τους, πιστοποιητικά εξέτασης τύπου και επαλήθευσης ΕΚ σύμφωνα με την οδηγία 97/23/ΕΚ, καθώς και πιστοποιητικά εξέτασης τύπου και συμμόρφωσης σύμφωνα με τα πρότυπα EN-3 Μέρος 3 (ή EN-3 Μέρος 8 και EN-3 Μέρος 9 όποτε αυτά τεθούν σε ισχύ), EN-3 Μέρος 6 (ή EN-3 Μέρος 10 όποτε αυτό τεθεί σε ισχύ) και EN-3 Μέρος 7, τα οποία να είναι διαθέσιμα όποτε αυτά ζητηθούν.