

ΤΡΟΧΗΛΑΤΟΙ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ ΞΗΡΗΣ ΣΚΟΝΗΣ 25 & 50 kg

ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το κατασβεστικό υλικό (ξηρή σκόνη) και το προωθητικό αέριο βρίσκονται μέσα στο ίδιο δοχείο ούτως ώστε ο πυροσβεστήρας να βρίσκεται συνεχώς υπό πίεση 14-16 BAR. Στρέφοντας τον μοχλό λειτουργίας (κλείστρο) το κατασβεστικό υλικό απελευθερώνεται.

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Σώμα

Καρότσι ανεξάρτητο από το δοχείο (λαιμός δοχείου 50mm). Ο κύλινδρος είναι φτιαγμένος από χαλυβδοέλασμα St 37-2 υψηλής ποιότητας. Έχει βαφεί με ηλεκτροστατική βαφή (πούδρα) σε θερμοκρασία 180°C, με χρώμα κόκκινο RAL 3000. Πίεση δοκιμής 26 bar. Πίεση θραύσης >55 bar.



Κλείστρο

Ορειχάλκινο επιχρωμιωμένο, τύπου στρόφιγγα, με δυνατότητα πολλαπλής ενεργοποίησης. Φέρει ασφάλεια υπερπίεσης και μανόμετρο για την ένδειξη της εσωτερικής πίεσης.

Λάστιχο

Ο πυροσβεστήρας φέρει λάστιχο 5 μέτρων με ακροφύσιο τύπου πιστολιού (όχι τύπου δικλείδας) για την κατεύθυνση του κατασβεστικού υλικού στην εστία της φωτιάς.

Κατασβεστικό Υλικό

Σκόνη τύπου ABC. Ηλεκτρικά μή αγώγιμη και συνεπώς ασφαλής για την καταπολέμηση πυρκαϊών σε ηλεκτρικό εξοπλισμό (E).

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ :

Τύπος	Pa25M	Pa50M
Πιστοποιήσεις	CE / EN1866	CE / EN 1866
Κατασβεστική ικανότητα	55 A - 233 B - C	A - III B - C
Χωρητικότητα (kg)	25	50
Προωθητικό αέριο	N ₂	N ₂
Κατασβεστικό Υλικό	Σκόνη ABC MAP 40%	Σκόνη ABC MAP 40%
Χρόνος εκτόξευσης (sec)	35	45
Μήκος εκτόξευσης (m)	6-8	6-8
Μικτό βάρος (kg)	52	100
Συνολικό Ύψος (mm)	950	1100

* πιθανή τροποποίηση των ανωτέρω προς βελτίωση του προϊόντος μπορεί να γίνει χωρίς προειδοποίηση

FORMULA

FIRE PROTECTION EQUIPMENT

Web site: www.formula.com.gr e-mail: formula@formula.com.gr

Data sheet: FE-Pa25/50

Item Code: 01PA-03-2xxA

Date: Oct. 2012