



Πυροσβεστήρας ξηράς κόνεως συνεχούς πίεσης DP 4, DP 6, DP 9 και DP 12

Ένα είναι σίγουρο.

MINIMAX

Προϊόν

- ▶ Οι πυροσβεστήρες με ξηρή σκόνη ως κατασβεστικό υλικό είναι το ιδανικό εργαλείο για την καταπολέμηση αρχι-αρχικών πυρκαγιών της κατηγορίας πυρκαγιών A, B και C.
- ▶ Η κατασβεστική δράση βασίζεται στο αντικαταλυτικό φαινόμενο, κατά το οποίο τα σωματίδια σκόνης επεμβαίνουν στην πορεία αντίδρασης της διαδικασίας καύσης και με αυτόν τον τρόπο τη σταματούν. Στα καύσιμα υλικά που αναπτύσσουν θράκα (κατηγορία πυρκαγιάς A), εξαιτίας της ανάπτυξης ενός στρώματος τήξης, δημιουργείται επιπλέον ένας φραγμός, ο οποίος αποτρέπει την παροχή οξυγόνου. Επιπλέον, έτσι καταστέλλονται τυχόν αναζωπυρώσεις.

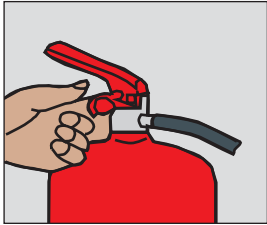


Χρήση

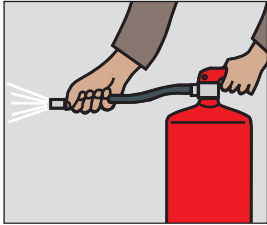
- ▶ Η κατασβεστική σκόνη Euro-Troxin χρησιμοποιείται σε όλους τους χώρους όπου υπάρχουν καύσιμα υλικά διαφορετικού είδους. Κατασβήνει αξιόπιστα πυρκαγιές στερεών υλικών οργανικής φύσης, υγρών ή υγροποιημένων υλικών και αερίων.
- ▶ Τυπικοί τομείς εφαρμογής είναι:
 - Εξωτερικοί χώροι
 - Γκαράζ
 - Υπόγεια γκαράζ
 - Πάρκινγκ
 - Εγκαταστάσεις θέρμανσης

Τα πλεονεκτήματά σας

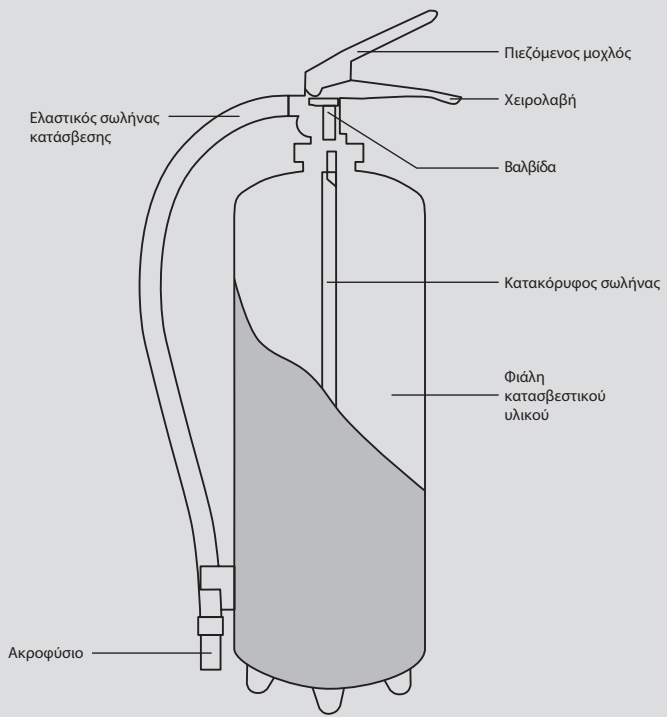
- ▶ Ευρύ πλαίσιο χρήσης
- ▶ Το κατασβεστικό υλικό σε πυρκαγιές αερίων
- ▶ Καλή κατασβεστική δράση χάρη σε ένα τρισδιάστατο σύννεφο σκόνης
- ▶ Εξαιρετικά δυνατή ισχύς κατάσβεσης χάρη στο αντικαταλυτικό φαινόμενο
- ▶ Δυνατότητα μακρόχρονης αποθήκευσης του κατασβεστικού υλικού
- ▶ Καλή δοσολόγηση χάρη στη δυνατότητα καταστολής της δέσμης του κατασβεστικού υλικού ανά πάσα στιγμή
- ▶ Ακίνδυνο για τον άνθρωπο, τα ζώα και το περιβάλλον
- ▶ Φιάλη κατασβεστικού υλικού από χάλυβα υψηλής ποιότητας: εσωτερικά με μονή φωσφορική επικάλυψη, εξωτερικά με διπλή φωσφορική επικάλυψη, με προστασία έναντι της διάβρωσης χάρη στη συμπαγή εξωτερική επικάλυψη με ρητίνη πολυεστέρα
- ▶ Με ασφάλεια από ακούσιο πάτημα
- ▶ Μεγάλη ασφάλεια λειτουργίας
- ▶ Εύκολη συντήρηση
- ▶ Μανόμετρο για την ένδειξη της πίεσης



Τραβήξτε την περόνη ασφαλείας.



Πιάστε τον ελαστικό σωλήνα κατάσβεσης, στοχεύστε το ακροφύσιο στην εστία της φωτιάς και πατήστε τον πιεζόμενο μοχλό.



Συντήρηση

- ▶ Οι πυροσβεστήρες πρέπει να ελέγχονται, να συντηρούνται και να διατηρούνται σε καλή κατάσταση τακτικά από εγκεκριμένους τεχνικούς βάσει του προτύπου DIN 14 406, Μέρος 4.
- ▶ Μετά τη χρήση σε κατάσβεση, οι πυροσβεστήρες πρέπει να αναγομώνονται αμέσως, ακόμη και αν έχουν εκκενωθεί κατά το ήμισυ, ώστε να αποκατασταθεί η ετοιμότητα λειτουργίας τους.
- ▶ Η Υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης της Minimax αναλαμβάνει όλες τις εργασίες ελέγχου και αναγόμωσης.
- ▶ Ενδείκνυται για 1.000 Volt και ελάχιστη απόσταση 1 m.

Πιστοποίηση*



*Εξαρτάται από τον τύπο.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τύπος	Επίσημο διακριτικό σήμα πιστοποίησης	Τύπος κατασκευής	Ποσότητα κατασβεστικού υλικού kg	Κατασβεστικό υλικό	Πρωθητικό υλικό	Υπερπίση ελέγχου bar	Μέγιστη υπερπίση λειτουργίας bar	Διάρκεια λειτουργίας περ. s	Απόσταση εκτόξευσης περ. m	Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας °C	Κατηγορίες απόδοσης *Μονάδες κατασβεστικού υλικού**			Διαστάσεις			Βάρος χωρίς υποστήριγμα περ. kg
											A	B	C	Ύψος mm	Πλάτος mm	Ø mm	
DP 4		PG 4L	4	Euro-Troxin	Αζωτο	28	18,3	18	6	-30 ως +60	21 A 6 LE	144 B 9 LE	√	470	288	143	7,0
DP 6	P1-17/03	PG 6L	6	Euro-Troxin	Αζωτο	28	18,2	17	8	-30 ως +60	34 A 10 LE	233 B 15 LE	√	560	300	160	9,9
DP 9	P1-18/03	PG 9L	9	Euro-Troxin	Αζωτο	28	18,2	25	8	-30 ως +60	43 A 12 LE	233 B 15 LE	√	560	300	190	13,6
DP 12	P1-19/03	PG 12L	12	Euro-Troxin	Αζωτο	28	18,2	28	8	-30 ως +60	55 A 15 LE	233 B 15 LE	√	632	285	190	17,5

* Βάσει του προτύπου EN 3. ** Βάσει του προτύπου ZH 1/210.

Υπόκειται σε τεχνικές αλλαγές χωρίς προειδοποίηση

Minimax GmbH & Co. KG
Minimaxstraße 1
D-72574 Bad Urach
Τηλ.: +49 (0) 71 25 1 54-0
Φαξ: +49 (0) 71 25 1 54-100



Έδρα της εταιρείας:
Minimax GmbH & Co. KG
Industriestraße 10/12
D-23840 Bad Oldesloe
Τηλ.: +49 (0) 45 31 8 03-0
Φαξ: +49 (0) 45 31 8 03-2 48
Email: info@minimax.de
www.minimax.de



* Παράρτημα 9001 με το πρότυπο 9001