

Dräger PSS® AirBoss Αναπνευστική συσκευή

Η Dräger PSS® AirBoss προσφέρει την καλύτερη εργονομία στην κατηγορία της και αποτελεί μια από τις πιο ελαφριές αναπνευστικές συσκευές για αποστολές πυρόσβεσης. Η εμπειρία που αντλήσαμε από πυροσβέστες σε όλο τον κόσμο καθώς και οι τελευταίες καινοτομίες στην τεχνολογία, μας οδήγησαν να σχεδιάσουμε ένα ακόμη πιο ασφαλές και καθαρότερο σύστημα αυτόνομης αναπνευστικής συσκευής που σας επιτρέπει να αναπνέετε ευκολότερα και για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

Dräger PSS® AirBoss



Η προσαρμογή του ύψους σε τρία βήματα διασφαλίζει τέλεια εφαρμογή

Διαφορετικές συνδέσεις αξεσουάρ για να καλύψουν τις ανάγκες σας

Ο σύνδεσμος έκκεντρου κλειδώματος φιάλης συγκρατεί γρήγορα και με ασφάλεια τη φιάλη και μειώνει τον κίνδυνο εμπλοκής

Διατίθεται με τρία διαφορετικά συστήματα παρακολούθησης

Ανακλαστικές επιφάνειες στην επένδυση των ιμάντων ώμου και τη ζώνη μέσης που αυξάνουν την ορατότητα των πυροσβεστών

Η περιστρεφόμενη και συρόμενη ζώνη μέσης προσφέρει φυσική ευελιξία

Σύνδεσμοι για την τοποθέτηση πολλαπλών εξαρτημάτων μειώνουν τη χρήση ιμάντων και βελτιώνουν το χρόνο στεγνώματος όταν είναι βρεγμένη

Dräger PSS® AirBoss

PSS® AirBoss Active/Agile/Connect



Προσαρμογή ύψους

Περιστρεφόμενη και περιστρεφόμενη/συρόμενη ζώνη μέσης

Πολλάπλά σημεία προσάρτησης παρελκομένων



Τα φώτα Buddy βελτιώνουν την ορατότητα και δείχνουν την κατάσταση των πυροσβεστών:
1. μπλε: κανονική κατάσταση
2. κίτρινο: προειδοποίηση πίεσης
3. κόκκινο: συναγερμός



1. Στάνταρ σύνδεσμος σπειρώματος για μεμονωμένη φιάλη
2. Quick Connect για μεμονωμένη φιάλη
3. Ρύθμιση σε σχήμα T για διπλή φιάλη

Οφέλη

ΕΥΧΡΗΣΤΙΑ

Άριστη εφαρμογή

Η εργονομία της PSS AirBoss μειώνει σημαντικά τη σωματική καταπόνηση που προκαλείται από τη μεταφορά της αυτόνομης αναπνευστικής συσκευής. Ορισμένα βασικά χαρακτηριστικά περιλαμβάνουν την προσαρμογή του ύψους, μια περιστρεφόμενη και συρόμενη ζώνη μέσης και έναν εύκολα ρυθμιζόμενο ιμάντα για να ταιριάζει σε κάθε πυροσβέστη. Ο ανθεκτικός σχεδιασμός του πλαισίου προσφέρει χαμηλό βάρος και χαμηλό προφίλ, διατηρώντας παράλληλα το κέντρο βάρους της αυτόνομης αναπνευστικής συσκευής σε βέλτιστη θέση για μεγαλύτερη κατανομή του βάρους.

Χάρη στο χαμηλό βάρος και την κορυφαία στην κατηγορία του εργονομία επιτυγχάνεται λιγότερο άγχος και κόπωση για εσάς, με αποτέλεσμα τη χαμηλότερη κατανάλωση αέρα. Επιπλέον, η PSS AirBoss προσφέρει διάφορες επιλογές οδευσης για τον ρυθμιστή παροχής αέρα, το μανόμετρο και τους εύκαμπτους σωλήνες διάσωσης πάνω από κάθε ώμο, καθώς και μια ζώνη μέσης για την προτιμώμενη εφαρμογή. Ο μειωτήρας που συνδέεται εύκολα, απλοποιεί την αφαίρεση και την τοποθέτηση φιάλης. Η επιλογή Quick Connect μειώνει περαιτέρω τον χρόνο αλλαγής φιαλών. Ο universal ιμάντας φιάλης επιτρέπει διαμορφώσεις με μία ή δύο φιάλες. Για τη γρήγορη αλλαγή φιάλης, αναπτύξαμε έναν νέο universal ιμάντα και μια αγκράφα που συγκρατούν την αυτόνομη αναπνευστική συσκευή σε σταθερή θέση. Αυτό σας προσφέρει τη δυνατότητα επιλογής μονής και διπλής φιάλης χρησιμοποιώντας ένα ενιαίο σύστημα για εργασίες παρατεταμένης διάρκειας.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ+

Ενισχυμένη ασφάλεια

Η PSS AirBoss διαθέτει μεγάλες ανακλαστικές επιφάνειες, αυξάνοντας έτσι την ορατότητα του πυροσβέστη, και διευκολύνοντας τον εντοπισμό των συναδέλφων που χρειάζονται βοήθεια. Όταν εξοπλίζεται η PSS AirBoss με ένα ατομικό σύστημα ειδοποίησης (Personal Alert Safety System [PASS]), η ασφάλεια αυξάνεται περαιτέρω. Υπάρχει η δυνατότητα τοποθέτησης φώτων BuddyLight στο μπροστινό και πίσω μέρος της αυτόνομης αναπνευστικής συσκευής. Επιπλέον, το σύστημα PASS έλκει την προσοχή σε πυροσβέστες που χρειάζονται βοήθεια, παράγοντας χαρακτηριστικά οπτικά και ηχητικά σήματα συναγερμού – π.χ. σε ακινησία, όταν τελειώνει ο αέρας, όταν αντιμετωπίζουν υψηλό θερμικό στρες ή ενεργοποιείται χειροκίνητα το σήμα κινδύνου.

Εκτός από τη θέση του χρήστη, τα φώτα BuddyLight υποδεικνύουν επίσης την υπολειπόμενη πίεση της φιάλης εκπέμποντας διαφορετικά χρώματα, δίνοντας έτσι σημαντικές πληροφορίες στην ομάδα με μια ματιά. Η λειτουργία αυτόματης ενεργοποίησης του διακόπτη του συστήματος PASS ενεργοποιείται κατά το άνοιγμα της φιάλης, ούτως ώστε να μην είναι δυνατόν να παραλειφθεί η ενεργοποίησή του.

Για τη βελτίωση της ασφάλειάς σας, σχεδιάσαμε επίσης ένα ενσωματωμένο σύστημα αποτροπής εμπλοκών, ώστε οι ιμάντες και οι σωλήνες να μην «πιάνονται» ανάμεσα στη φιάλη και το πλαίσιο. Επιπλέον, η PSS AirBoss είναι εξοπλισμένη με χειρολαβές για την ανάκτηση και διάσωση πυροσβεστών.

Η PSS AirBoss Agile μπορεί να εξοπλιστεί και με μια οθόνη Head-Up-Display. Πάντα εντός του οπτικού πεδίου – η οθόνη Head-Up δίνει στον πυροσβέστη συνεχείς πληροφορίες για την κατανάλωση του αέρα, επιτρέποντας έτσι την αδιάλειπτη εργασία.

Οφέλη

ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ

Αυτόματο σύστημα αναφοράς

Το υπερσύγχρονο σύστημα αυτόματης αναφοράς που δημιουργήσαμε, το Dräger FireGround, παρέχει στους επικεφαλής περιστατικών πληροφορίες σε πραγματικό χρόνο από τους χρήστες των αυτόνομων αναπνευστικών συσκευών, διασφαλίζοντας ότι η τοποθεσία και η κατάσταση όλων των χρηστών τέτοιων συσκευών είναι γνωστές σε κάθε συμβάν.

Το Dräger FireGround δίνει στους επικεφαλής περιστατικών ένα επιπρόσθετο μη λεκτικό μέσο επικοινωνίας με την ομάδα. Η PSS AirBoss Connect μπορεί να εξοπλιστεί με ενσωματωμένη ραδιοεπικοινωνία για μεταβίβαση δεδομένων – συνδέοντας κάθε χρήστη με το Dräger FireGround. Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με το αυτόματο σύστημα αναφοράς μας, παρακαλώ ανατρέξτε στο ξεχωριστό φυλλάδιο του Dräger FireGround ή στο ενημερωτικό γράφημα που παρατίθεται παρακάτω.

Καταγραφή δεδομένων

Οι συσκευές PASS της PSS AirBoss είναι εξοπλισμένες με ένα καταγραφικό δεδομένων που καταγράφει αυτόματα τις ειδοποιήσεις, την πίεση του αέρα, την κατάσταση της μπαταρίας και άλλες σημαντικές πληροφορίες. Επιπλέον, αυτά τα δεδομένα, οι σημειώσεις του υπεύθυνου επιθεώρησης καθώς και άλλες πληροφορίες καταγράφονται στο Dräger FireGround. Αυτό το σύστημα καταγραφής δεδομένων πολλαπλών σταδίων απλοποιεί την καταγραφή και την πρόσβαση σε ανασκοπήσεις που πραγματοποιούνται μετά το περιστατικό υπό οποιεσδήποτε συνθήκες.

Δυνατότητα σύνδεσης μέσω Bluetooth

Με γνώμονα την εξέλιξη της τεχνολογίας, δημιουργήσαμε την PSS AirBoss Connect με διασύνδεση Bluetooth, προκειμένου να διασφαλίσουμε ότι έχουν τεθεί οι βάσεις για τη μελλοντική συμβατότητα με τις επερχόμενες καινοτομίες της Dräger.

ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Εύκολος καθαρισμός

Η PSS AirBoss χρησιμοποιεί υδατοαπωθητικά υλικά ιμάντα χαμηλής απορροφητικότητας, τα οποία προσλαμβάνουν λιγότερους ρύπους. Ο συνολικός βελτιστοποιημένος σχεδιασμός της ελαχιστοποιεί τις παγίδες ρύπων, κάνοντας την αυτόνομη αναπνευστική συσκευή εξαιρετικά εύκολη στον καθαρισμό. Επιπλέον, το σύνολο της αυτόνομης αναπνευστικής συσκευής πλένεται σε πλυντήριο, και η διαδικασία καθαρισμού της Dräger υποστηρίζεται από το service της Dräger. Για εσάς, αυτό σημαίνει σημαντική μείωση του χρόνου παραμονής του εξοπλισμού εκτός λειτουργίας.

Απλοποιημένες διαδικασίες

Όλα τα βασικά μέρη φέρουν ετικέτες RFID ώστε ο τεχνικός να παρακολουθεί τη διαχείριση του εξοπλισμού και να υποστηρίζει τη γρήγορη εκτέλεση των εργασιών. Τα βασικά μέρη του PSS AirBoss αποσυναρμολογούνται γρήγορα και εύκολα για να υποβληθούν σε συντήρηση χωρίς την ανάγκη για χρήση εργαλείων, χάρη στον σχεδιασμό τύπου «Plug & Play». Για να εξοικονομήσετε χρόνο πριν από τις διεργασίες, συμπεριλάβαμε έναν νέο ηλεκτρονικό έλεγχο διαρροής υψηλής πίεσης που διασφαλίζει τη λειτουργική ετοιμότητα και μειώνει την κατανάλωση αέρα κατά τη διάρκεια των καθημερινών επιθεωρήσεων.

Οφέλη

Ευελιξία στην επιλογή μπαταρίας

Ανάλογα με τη συσκευή PASS που θα επιλέξετε να προσθέσετε, η PSS AirBoss τροφοδοτείται από αναλώσιμες ή επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Σε αυτόνομη λειτουργία, οι αναλώσιμες μπαταρίες έχουν διάρκεια ζωής ενός έτους και θα πρέπει να αντικαθίστανται σε κάθε ετήσιο έλεγχο της αυτόνομης αναπνευστικής συσκευής. Εάν χρησιμοποιείται το αυτόματο σύστημα αναφοράς FireGround, η διάρκεια της μπαταρίας μειώνεται στους περίπου 6 μήνες. Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες μπορούν να φορτιστούν ενώ η αυτόνομη αναπνευστική συσκευή βρίσκεται εντός του πυροσβεστικού οχήματος ή σε έναν επιτραπέζιο φορτιστή.

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ

Η PSS AirBoss διατίθεται σε τρεις στάνταρ διαμορφώσεις.

- Η PSS AirBoss Active με μηχανικό μανόμετρο παρέχει το χαμηλότερο βάρος και απλότητα.
- Η PSS AirBoss Agile με ενσωματωμένη συσκευή PASS παρέχει χαρακτηριστικά αυξημένης ασφάλειας.
- Η PSS AirBoss Connect με προηγμένους αισθητήρες και συμβατότητα με το Dräger FireGround παρέχει τη μέγιστη πληροφόρηση της κατάστασης.

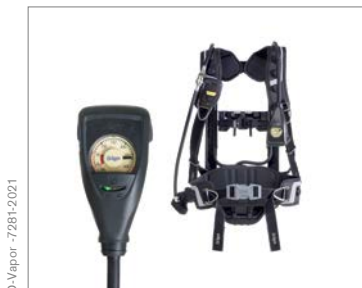
Λεπτομέρειες



D-36210-2021

Dräger PSS® AirBoss Active

- μηχανικό μανόμετρο
- το χαμηλότερο βάρος



D-Vapor -7281-2021

Dräger PSS® AirBoss Agile

- μηχανικό μανόμετρο με μανόμετρο μετάδοσης
- συσκευή PASS αυτόματης ενεργοποίησης



D-5665-2021

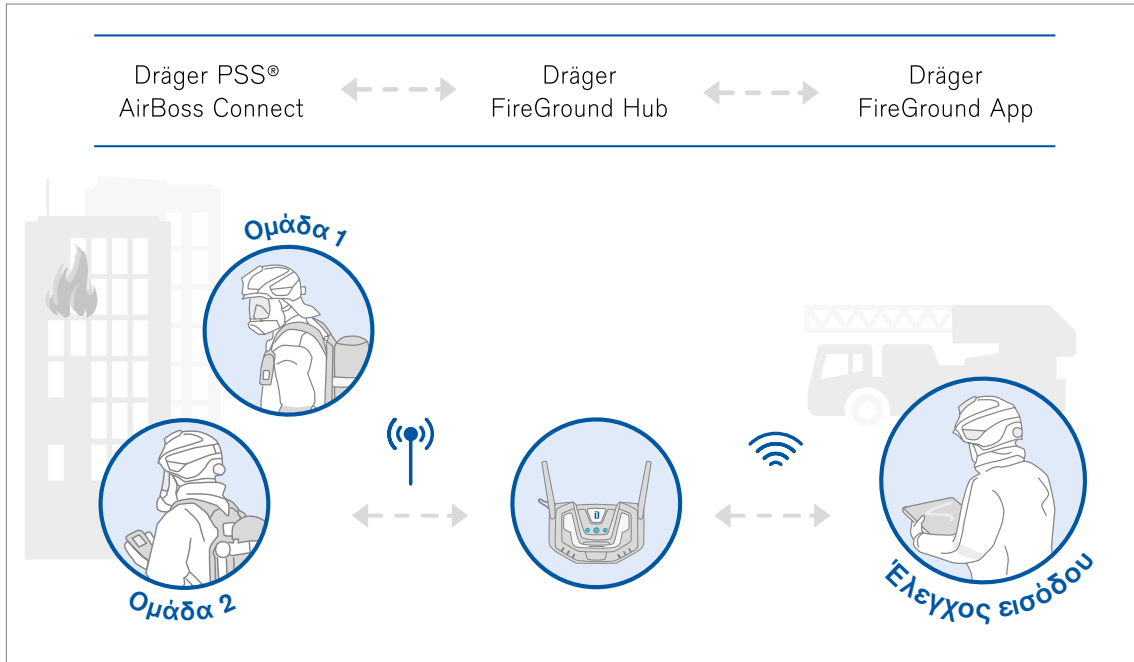
Dräger PSS® AirBoss Connect

- ψηφιακό μανόμετρο
- συσκευή PASS αυτόματης ενεργοποίησης
- τηλεμετρία με το Dräger FireGround

Σύστημα παρακολούθησης

Χαρακτηριστικά	PSS® AirBoss Active	PSS® AirBoss Agile	PSS® AirBoss Connect
Μηχανικό μανόμετρο	✓	✓ (μανόμετρο μετάδοσης)	-
Ηλεκτρονικό μανόμετρο	-	-	✓
Επιφάνειες υψηλής ορατότητας	✓	✓	✓
Σύστημα αποτροπής εμπλοκών (προαιρετικός εξοπλισμός)	✓	✓	✓
Περιστερόφωνα και αερόμενη ζώνη μέσης	✓	✓	✓
Μη απορροφητικός, αντιολισθητικός μάντιλας	✓	✓	✓
Πλένεται στο πλυντήριο	✓	✓	✓
Παρακολούθηση RFID	✓	✓	✓
Σφουρίτσα προειδοποίησης χαμηλής πίεσης	✓	✓	✓
Συσκευή PASS αυτόματης ενεργοποίησης	-	✓	✓
Θερμικός συναγερμός	-	✓	✓
Ηλεκτρονικά ηχητικά σήματα	-	✓	✓
Φάτα BuddyLight και προειδοποιητικές λυχνίες LED στο μπροστινό μέρος	-	✓	✓
Καταγραφικό δεδομένων	-	✓	✓
Οθόνη Heads-Up-Display (προαιρετικός εξοπλισμός)	-	✓	✓
Επαναφορτιζόμενη μπαταρία (προαιρετικός εξοπλισμός)	-	-	✓
Υπολογισμός χρόνου έως την υποχώρηση	-	-	✓
Έδρανο πιξίδα	-	-	✓
Συναγερμός πρόακρουσης / πτώσης	-	-	✓
Φάτα BuddyLight και προειδοποιητικές λυχνίες LED στο πίσω μέρος	-	-	✓
Φάτα BuddyLight για την ένδειξη της υπολειπόμενης πίεσης της φιάλης	-	✓	✓
Ηλεκτρονικός έλεγχος διαρροής υψηλής πίεσης	-	-	✓
Συμβατό με το αυτόματο σύστημα αναφοράς Fireground	-	-	✓
Συνδεσιμότητα Bluetooth για μελλοντικές καινοτομίες	-	-	✓

Σύστημα αναφοράς Dräger FireGround



D-39946-2/021

Απομακρυσμένη παρακολούθηση: Επιπλέον, το προαιρετικό δίκτυο Dräger FireGround επιτρέπει στους εργαζομένους να χρησιμοποιούν τα δεδομένα που δημιουργούνται επιτόπου, όπου κι αν βρίσκονται.

Στοιχεία του συστήματος



D-13666-2010

Dräger FPS® 7000

Η σειρά масκών ολόκληρου προσώπου Dräger FPS® 7000 προσφέρει υψηλό επίπεδο ασφάλειας και άνεση εφαρμογής. Ο μοντέρνος σχεδιασμός παρέχει μεγάλο, βελτιστοποιημένο οπτικό πεδίο, ενώ η διαθεσιμότητα πολλών μεγεθών διασφαλίζει την άνετη και σταθερή εφαρμογή της μάσκας. Η μάσκα ολόκληρου προσώπου διατίθεται με διαφορετικές συνδέσεις και συστήματα εφαρμογής.



D-28795-2015

Dräger FPS®-COM 5000

Γιατί δεν υπάρχει χρόνος για παρανοήσεις σε μια κατάσταση εκτάκτου ανάγκης: Η μονάδα επικοινωνίας Dräger FPS®-COM 5000 αναπτύχθηκε ειδικά για τη μάσκα ολόκληρου προσώπου Dräger FPS® 7000 και διασφαλίζει την καλή επικοινωνία μέσω ενός ενισχυτή φωνής ή μιας συσκευής ραδιοεπικοινωνίας ακόμα και σε ακραίες συνθήκες.



D-28805-2015

Dräger FPS®-COM 7000

Η Dräger FPS®-COM 7000 παρέχει ασύρματη επικοινωνία για όλους τους χρήστες αναπνευστικών συσκευών κατά τη διάρκεια μιας αποστολής. Επιτυγχάνεται άριστη ποιότητα φωνής χωρίς παρεμβολές.



D-2465-2022 / D-2467-2022

Dräger FireGround

Ο επικεφαλής περιστατικού χρειάζεται πληροφορίες σε πραγματικό χρόνο από όλους τους χρήστες αυτόνομων αναπνευστικών συσκευών σε όλα τα σημεία εισόδου, καθώς και να γνωρίζει την κατάστασή τους. Το σύστημα αναφοράς Dräger FireGround το επιτυγχάνει αυτό με μια λειτουργία που ενεργοποιείται γρήγορα και ελαχιστοποιεί την ανάγκη για φωνητική επικοινωνία μέσω ασυρμάτου, ενώ σας επιτρέπει την απομακρυσμένη παρακολούθηση και αναφορά περιστατικών.

Παρελκόμενα

ST-149-2000



Βαλβίδα ρύθμισης παροχής αέρα Dräger PSS®

Κατάλληλη ακόμη και για τις πιο ακραίες περιπτώσεις χρήσης μιας αναπνευστικής συσκευής: χάρη στον συμπαγή και στιβαρό σχεδιασμό, και την εξαιρετική απόδοση στην παροχή αέρα, η βαλβίδα ρύθμισης παροχής αέρα (αεροπνεύμονας) PSS® της Dräger θα σας παρέχει πάντα τον αέρα που χρειάζεστε.

ST-135-2000



Φιάλες πεπιεσμένου αέρα αναπνοής Dräger

Σχεδιασμένες με βάση κορυφαία τεχνολογία και προηγμένα υλικά, οι φιάλες Dräger χρησιμοποιούνται σε κάθε τύπο εφαρμογής όπου απαιτείται προστασία αναπνοής. Προσφέρουμε μια ευρεία γκάμα, από φιάλες από πολυμερές ενισχυμένο με ανθρακοϊνες έως χαλύβδινες. Επωφεληθείτε από το ιδιαίτερα μικρό τους βάρος και την απόδοση χωρίς περιορισμένη διάρκεια ζωής (Non-Limited Life, NLL).

D-42,499-2015



Dräger PARAT® 5550

Η Dräger PARAT® 5550 είναι μια κουκούλα διαφυγής από πυρκαγιά συσκευασμένη σε φλογοεπιβραδυντική θήκη. Είναι ειδικά σχεδιασμένη για πυροσβεστικές ομάδες διάσωσης.

ST-6201-2007



Κουκούλα διαφυγής Dräger PSS®

Οι πυροσβέστες καλούνται να πραγματοποιούν διασώσεις στις πλέον αντίξοες συνθήκες· η κουκούλα διαφυγής Dräger PSS® είναι σχεδιασμένη να βοηθά τους επαγγελματίες διασώστες στο έργο τους.

Παρελκόμενα



ST-9907-2006

Dräger FPS® 7000 Head-up Display (HUD)

Ένα από τα πολλά οφέλη της μάσκας προσώπου FPS 7000 είναι η δυνατότητα τοποθέτησης μιας οθόνης head-up. Πάντα εντός του οπτικού πεδίου, η οθόνη head-up επιτρέπει την εύκολη παρακολούθηση των περιεχόμενων της φιάλης χωρίς να απαιτείται κάποια ενέργεια του χρήστη.



ST-6183-2007

Εύκαμπτος σωλήνας εφεδρικής παροχής

Η Dräger PSS® AirBoss διαθέτει μια γκάμα εύκαμπτων σωλήνων εφεδρικής παροχής για τοποθέτηση σε ιμάντες ώμου και μέσης. Αυτό επιτρέπει στους πυροσβέστες να συνδέονται με γραμμές παροχής αέρα και να παρέχουν αέρα αναπνοής όπου απαιτείται.



D-31788-2015

Ζώνη ασφαλείας Dräger PSS®

Η ζώνη ασφαλείας Dräger PSS® αυξάνει την ασφάλεια του χρήστη σε δυνητικά επικίνδυνες καταστάσεις, ασφαρίζοντας τον πυροσβέστη κατά την εργασία σε μεγάλο ύψος, καθώς παρέχει συγκράτηση, αποτροπή πτώσης και επείγουσα αυτοδιάσωση. Η πολυλειτουργική ζώνη σχεδιάστηκε ώστε να ενσωματώνεται εύκολα στις αυτόνομες αναπνευστικές συσκευές Dräger PSS® AirBoss, Dräger PSS® 5000 και PSS® 7000, για την ασφαλή συγκράτηση του χρήστη, χωρίς την ανάγκη για επιπρόσθετη ζώνη.

Τεχνικά Δεδομένα

	Dräger PSS® AirBoss Active	Dräger PSS® AirBoss Agile	Dräger PSS® AirBoss Connect
Βάρος του πλήρους σετ με μάσκα προσώπου Dräger FPS® 7000, ρυθμιστή παροχής αέρα και φιάλη NANO Dräger 6,8 λίτρων	10,2 kg	10,5 kg 10,7 kg με συσκευή PASS	10,5 kg
Πίεση εισόδου (bar)	0 – 300 bar	0 – 300	0 – 300
Φυσιολογική πίεση εξόδου 1ου σταδίου	7,5	7,5	7,5
Ροή εξόδου 1ου σταδίου (l/min)	> 1.000	> 1.000	> 1.000
Πίεση ενεργοποίησης πνευματικής σφυρίχτρας προειδοποίησης	50 – 60	50 – 60	50 – 60
Στάθμη ήχου πνευματικής σφυρίχτρας (dBA)	> 90	> 90	> 90
Κύριος συναγεργμός PASS	Δ/Ε	Στο εύρος 102 LAeq (30s)dB(A) και 112 LAeq (30s)dB(A) σύμφωνα με τις απαιτήσεις του προτύπου BS10999:2010	102 έως 112 dB(A) μετρούμενα στα 250 mm (αναθεώρηση JCDD 38)
Μπαταρία	Δ/Ε	2 x CR123 λιθίου – Bodyguard 1500, 2 x CR123 λιθίου–Μανόμετρο TX	5 x AA συστοιχία αλκαλικών μπαταριών NiMH συστοιχία επαναφορτιζόμενων μπαταριών
Ραδιοσυχνότητες τηλεμετρίας	Δ/Ε	Δ/Ε	EE 869 MHz / Hv. Βασίλειο 469 MHz
Θερμοκρασία λειτουργίας σε °C	- 30°C έως +60°C	- 30°C έως +60°C	- 30°C έως +60°C
Εγκρίσεις			
Αναπνευστική συσκευή	EN137:2006 Τύπος 2 BS-8468-1:2006 (CBRN-Standard)	EN137:2006 Τύπος 2 BS-8468-1:2006 (CBRN-Standard)	EN137:2006 Τύπος 2 BS-8468-1:2006 (CBRN-Standard)
Εγγενής ασφάλεια ηλεκτρονικού συστήματος παρακολούθησης	Δ/Ε	Η ταξινόμηση ATEX 94/9/EC είναι Η ταξινόμηση ATEX 94/9/EC είναι I M1/II 1G IIC T6 I M1/II 1GD EEx ia I/IIC T4 (Ta = -30°C έως +60°C) *	Η ταξινόμηση ATEX 94/9/EC είναι Η ταξινόμηση ATEX 94/9/EC είναι I M1/II 1G IIC T6 I M1/II 1GD EEx ia I/IIC T4 (Ta = -30°C έως +60°C)*
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	Δ/Ε		EN 61000-6-2
Εκπομπές ακτινοβολίας			EN 50081-1

Οι παραπάνω ταξινομήσεις ATEX για την Dräger PSS® AirBoss περιορίζονται σε συγκεκριμένες διαμορφώσεις αναπνευστικής συσκευής μόνον και ισχύουν εξαιρέσεις στις κατηγορίες. Παρακαλώ συμβουλευτείτε την Dräger για λεπτομέρειες.

* με βάση 2 x 30 λεπτά χρήσης την ημέρα, αλλαγή μπαταρίας κάθε 12 μήνες

Πληροφορίες παραγγελίας

Dräger PSS® AirBoss Active με μηχανικό μανόμετρο	Τύπος ζώνης	Φιάλη Σύνδεση	Φιάλη Ιμάντας	Πλαίσιο	Αριθμός παραγγελίας
			SCS	NHA	37 16 228
		G5/8		HA	37 09 501
	W/MAP		TCS	NHA	37 16 229
				HA	37 09 502
		QC	TCS	NHA	37 16 234
				HA	37 16 226
Διαμορφωτής					37 12 921
Συσκευή PASS (Dräger Bodyguard 1000)					κατόπιν αιτήματος

Dräger PSS® AirBoss Agile με μηχανικό μανόμετρο	Τύπος ζώνης	Φιάλη Σύνδεση	Φιάλη Ιμάντας	Πλαίσιο	Αριθμός παραγγελίας
			SCS	NHA	37 16 230
		G5/8		HA	37 09 503
	W/MAP		TCS	FHA	37 16 231
				HA	37 09 504
		QC	TCS	NHA	37 23 408
				HA	37 16 227
Διαμορφωτής					37 12 922
Συσκευή PASS (Dräger Bodyguard 1500)					κατόπιν αιτήματος

Dräger PSS® AirBoss Connect με ψηφιακό μανόμετρο	Τύπος ζώνης	Φιάλη Σύνδεση	Φιάλη Ιμάντας	Πλαίσιο	Αριθμός παραγγελίας
			SCS	NHA	37 21 876
		G5/8		HA	37 21 353
(EU 869 MHz)	W/MAP		TCS	NHA	37 23 126
				HA	37 21 354
		QC	TCS	NHA	37 21 877
				HA	37 21 398
			SCS	NHA	37 23 120
		G5/8		HA	37 21 350
(Hv. Βασίλειο 469 MHz)	W/MAP		TCS	NHA	37 23 122
				HA	37 21 352
		QC	TCS	NHA	37 23 123
				HA	37 21 396
Διαμορφωτής					37 12 923

λοιπές επιλογές για την Dräger PSS® AirBoss διαθέσιμες κατόπιν αιτήματος: έκδοση με ζώνη μέσης με βρόχους, ChargoAir, ενσωματωμένη ζώνη ασφαλείας Dräger PSS®

Πληροφορίες παραγγελίας

Κιτ αναβάθμισης συστήματος μεταφοράς	Τύπος ζώνης	Φιάλη Ιμάντας	Πλαίσιο	Αριθμός παραγγελίας
Κιτ αναβάθμισης Dräger PSS® AirBoss	WW	TCS	NHA	37 21 936
Κιτ αναβάθμισης Dräger PSS® AirBoss	W/MAP	TCS	NHA	37 21 937
Κιτ αναβάθμισης Dräger PSS® AirBoss	WW	SCS	NHA	37 21 938
Κιτ αναβάθμισης Dräger PSS® AirBoss	W/MAP	SCS	NHA	37 21 939
Κιτ αναβάθμισης Dräger PSS® AirBoss	WW	TCS	HA	37 21 940
Κιτ αναβάθμισης Dräger PSS® AirBoss	W/MAP	TCS	HA	37 21 941
Κιτ αναβάθμισης Dräger PSS® AirBoss	WW	SCS	HA	37 21 942
Κιτ αναβάθμισης Dräger PSS® AirBoss	W/MAP	SCS	HA	37 21 943
Μονάδα ανταλλακτικού πλαισίου Dräger PSS® AirBoss			NHA	37 21 944
Μονάδα ανταλλακτικού πλαισίου Dräger PSS® AirBoss			HA	37 21 945

G5/8 = σπειρωμα σύνδεσης DIN

QC (cylinder quick connect) = Quick Connect

WW (webbing waist pad) = έκδοση με ζώνη μέσης με βρόχους

W/MAP [multi attachment waist pad, with pivoting and sliding waist belt (standard / default version)] = ζώνη μέσης πολλαπλής προσαρτησης, με περιστρεφόμενη και συρόμενη ζώνη μέσης (στάνταρ έκδοση / προεπιλογή)

HA (height adjustable backplate) = πλαίσιο ρυθμιζόμενου ύψους

NHA (non height adjustable backplate, with pivoting waist belt) = πλαίσιο χωρίς ρύθμιση ύψους, με περιστρεφόμενη ζώνη μέσης

SCS (single cylinder strap) = ιμάντας μονής φιάλης

TCS (twin or universal cylinder strap) = ιμάντας διπλής φιάλης ή universal

Σημειώσεις

Σημειώσεις

Δεν είναι όλα τα προϊόντα, συνθέσεις και υπηρεσίες διαθέσιμα σε όλες τις χώρες. Τα αναφερόμενα εμπορικά σήματα είναι καταχωρημένα σε κάποιες χώρες και δεν είναι απαραίτητο να είναι καταχωρημένα στην χώρα στην οποία πωλούνται. Πηγαίετε στο www.draeger.com/trademarks να ελέγξετε την τρέχουσα κατάσταση.

CORPORATE HEADQUARTERS

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Germany

www.draeger.com

GREECE

Draeger Hellas S.A
150 El. Venizelou Str.
142 31, Nea Ionia
Tel +30 210 28 21 809
Fax +30 210 28 21 214
greece.safety@draeger.com

Dräger - South East Europe
Regional Management
South East Europe
Perfektastrasse 67
A-1230 Wien, Austria
Tel +43 1 60 90 4809
Fax +43 1 69 94 597
contactSEE@draeger.com

Αναζητήστε τον
Περιφερειακό Εκπρόσωπο
Πωλήσεών σας στο:
www.draeger.com/epikinonia

