

Dräger PAS® Micro Kurzzeit-Pressluftatmer

Durch die Verbindung von Vielseitigkeit und Anwenderfreundlichkeit in Kombination mit Drägers neuester Technik im Bereich der Atemschutzgeräte gehört der Dräger PAS® Micro zu den technologisch modernsten Pressluftatmern für den Kurzeiteinsatz und für den Einsatz als Notfall-Rettungsgerät.

Robustes Tragesystem

- antistatisches, hochflexibles, robustes Material
- maschinenwaschbar
- geschlossenporiges Polster: wasser-, öl- und chemikalienabweisend sowie säure- und alkalibeständig
- formstabil – selbst bei extremen Temperaturen
- hohe Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb und Hitze



ST-3559-2003

Kleine, leichte Druckluftflasche

- fällt beim Einsatz nicht ins Gewicht

Präzises Manometer (geprüft nach EN 137)

- Positionierung seitlich an der Hüfte: gut ablesbar

Anschluss für Airline

- zur Verwendung in Kombination mit einer externen Luftversorgung (Schlauchgerät oder Druckluftnetz) und optionaler automatischer Umschaltung (ASV) zwischen externer Versorgung und Druckluftflasche

Produktvorteile

Ergonomisches Design

Der Dräger PAS Micro ist ergonomisch den natürlichen Konturen des Rückens angepasst und bietet somit erhöhten Tragekomfort und Stabilität während des Einsatzes. Schlauch und Druckminderer wurden fest in die Rückentrageplatte integriert. Das reduziert das Risiko, während des Einsatzes hängenzubleiben, schützt den Druckminderer und erhöht die Stromlinienförmigkeit des gesamten Geräts.

Hohe Beständigkeit

Dank der hohen Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb und Hitze, erfüllt dieses neue Tragesystem die Anforderungen bezüglich Hitze- und Flammbeständigkeit gemäß EN 137.

Maschinenwaschbar

Der Dräger PAS Micro ist maschinenwaschbar und seine Instandhaltung sehr einfach.

Zubehör



Different Accessories

- Airline Belt Manifold
- Airline Belt Manifold with WWU

Zubehör



ST-3035-2004

Automatic Switch-over Valve

Device used to switch between external air and compressed air

Verwandte Produkte



ST-3557-2003

Dräger PAS® Colt

Durch die Verbindung von Vielseitigkeit und Anwenderfreundlichkeit in Kombination mit Drägers neuester Technik im Bereich der Atemschutzgeräte gehört der Dräger PAS® Colt zu den technologisch modernsten Pressluftatmern für den Kurzeinsatz und für den Einsatz als Notfall-Rettungsgerät.



ST-3560-2003

Dräger PAS® AirPack 1

Luftvorrat für Langzeiteinsätze in Verbindung mit größtmöglicher Bewegungsfreiheit: Dies bietet in idealer Weise das System Dräger PAS® AirPack 1.

Verwandte Produkte



ST-529-2006

Dräger PAS® AirPack 2

Spitzentechnologie und innovative Materialien – die Druckluftschlauchgeräte von Dräger sind die ideale Lösung für anspruchsvolle Einsätze, die eine Atemluftversorgung über einen längeren Zeitraum erfordern.



ST-808-2008

Dräger ABIL-R

Einfacher, aber effektiver Schutz: Das Druckluft-Schlauchgerät ABIL-R bietet bei ortsgebundenen Langzeiteinsätzen einen komfortablen Atemschutz.



ST-906-2008

Dräger ABIL-L

Einfacher, aber effektiver Schutz: Das Druckluft-Schlauchgerät ABIL-L bietet bei ortsgebundenen Langzeiteinsätzen einen komfortablen Atemschutz.

Technische Daten

| Standard | EN 402:2003 | EN 137-1:2006 |
|--|----------------|----------------|
| Größe (H x B x T) - Min. (mm) | 550 x 300 x 80 | 550 x 300 x 80 |
| Größe (H x B x T) - Max. (mm) | 650 x 300 x 80 | 650 x 300 x 70 |
| Gewicht (kg) | 2 | 2 |
| Eingangsdruk Flasche (bar) | 200 oder 300 | 200 oder 300 |
| Eingangsdruk Druckluftverteiler (bar) | 6 - 9 | 6 - 9 |
| Nominaler Ausgangsdruk 1. Stufe (bar) | 7 | 7 |
| Luftlieferleistung 1. Stufe (l/min) | >600 | >600 |
| Luftlieferleistung Lungenautomat (l/min) | >400 | >400 |
| Warnpfeifen-Aktivierungsdruck (bar) | *4 - 5 | 100 |
| Warnpfeifen-Lautstärke (dBA) | *>90 | >90 |
| Warnpfeifen-Frequenzbereich (Hz) | *2000 - 4000 | 2000 - 4000 |
| Betriebstemperaturbereich (°C) | -32 bis +70 | -32 bis +70 |

* Optionale Warnpfeife für das Gerät nach EN402 am Gürtel-Druckluftverteiler.

Bestellinformationen

Dräger PAS® Micro

| | |
|---|-----------|
| Rettungsgerät - gemäß EN 402:2003 | 33 52 924 |
| Rettungsgerät mit Gürtel-Druckluftverteiler - gemäß EN 402:2003 / EN 14593-1:2005 | 33 52 925 |
| Kurzzeit-Pressluftatmer - gemäß EN 137-1:2006 | 33 52 640 |

Zubehör

| | |
|--|-----------|
| Gürtel-Druckluftverteiler | 33 52 438 |
| Gürtel-Druckluftverteiler, komplett, mit Warnpfeife | 33 52 648 |
| Restdruck-Warnpfeife | 33 52 358 |
| Automatischer Umschalter Dräger PAS ASV für den Dräger PAS Micro (zur Gewährleistung der Sicherheit) | 33 54 141 |
| 2-Liter-, 200-bar-Flaschenabdeckung | 33 53 089 |
| 3-Liter-, 200-bar-Flaschenabdeckung | 33 53 090 |
| 2-Liter-, 300-bar-Flaschenabdeckung | 33 53 088 |
| 3-Liter-, 300-bar-Flaschenabdeckung | 33 53 091 |

Flaschen- und Ventil-Einheiten

| | |
|---|-----------|
| 2-Liter-, 200-bar-Flaschen- und Ventil-Einheit für den Rettungseinsatz (Aluminium) | 33 52 689 |
| 3-Liter-, 200-bar-Flaschen- und Ventil-Einheit für den Rettungseinsatz (Stahl) | 33 52 690 |
| 2-Liter-, 300-bar-Flaschen- und Ventil-Einheit für den Rettungseinsatz (Kohlefaserverbundstoff) | 33 52 688 |
| 3-Liter-, 300-bar-Flaschen- und Ventil-Einheit für den Rettungseinsatz (Kohlefaserverbundstoff) | 33 52 687 |
| 3-Liter-, 200-bar-Flaschen- und Ventil-Einheit für den Kurzeiteinsatz (Stahl) | 33 52 684 |
| 2-Liter-, 300-bar-Flaschen- und Ventil-Einheit für den Kurzeiteinsatz (Kohlefaserverbundstoff) | 33 52 683 |
| 3-Liter-, 300-bar-Flaschen- und Ventil-Einheit für den Kurzeiteinsatz (Kohlefaserverbundstoff) | 33 52 682 |

Notizen

UNTERNEHMENSZENTRALE
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Deutschland
www.draeger.com

REGION NORD
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 668 67-0 (-161*)
Fax 040 668 67-150 (-155*)
vertrieb.nord@draeger.com
service.nord@draeger.com*

REGION OST
Dräger Safety AG & Co. KGaA
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 35 0 31-0 (-164*)
Fax 0341 35 0 31-161 (-166*)
vertrieb.ost@draeger.com
service.ost@draeger.com*

REGION SÜD
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 721 99-0 (-43*)
Fax 0711 721 99-50 (-51*)
vertrieb.sued@draeger.com
service.sued@draeger.com*

REGION WEST*
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Kreuzberger Ring 7b
65205 Wiesbaden
Tel 0611 411 17 270
Fax 0611 411 17 277
service.westwi@draeger.com

REGION WEST*
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Kreuzberger Ring 7b
65205 Wiesbaden
Tel 0611 411 17 270
Fax 0611 411 17 277
service.westwi@draeger.com

**VERTRIEB INTERNATIONAL
ÖSTERREICH**
Dräger Austria GmbH
Perfektastraße 67, 1230 Wien
Tel +43 1 609 36 02
Fax +43 1 699 62 42
office.austria@draeger.com

SCHWEIZ
Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tel +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

Ihren Ansprechpartner
vor Ort finden Sie unter:
www.draeger.com/kontakt

