



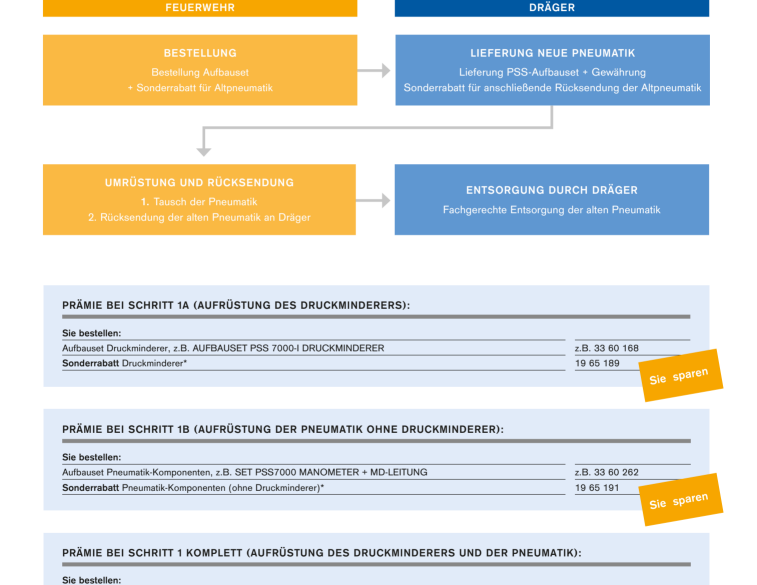
Das passt.

Ihr individueller Weg zur neuen Pressluftatmer-Generation von Dräger.

Preiswert aufrüsten – mit der Dräger-Prämie für Ihre Altpneumatik.

Bestellen Sie eines der PSS-Aufbausets aus Schritt 1 und erhalten Sie gleichzeitig für die Rückgabe und fachgerechte Entsorgung Ihrer alten Pneumatik (Druckminderer und / oder Druckanzeige und Pneumatikleitungen) einen Sonderrabatt.

Und so einfach geht's:



z.B. 33 60 169

19 65 190

Aufbauset Pneumatik-Komponenten + Druckminderer, z.B. AUFBAUSET PSS 7000-III Pneumatik (komplett)

Sonderrabatt Pneumatik komplett (Druckminderer inkl. Leitungen)*

^{*}Die Gewährung des Sonderrabattes setzt voraus, dass Sie ein PSS-Aufbauset und den korrespondierenden Sonderrabatt für die Rückgabe Ihrer Altpneumatik bestellen. Nach Erhalt des PSS-Aufbausets müssen Sie innerhalb von 6 Wochen Ihre alte Pneumatik (Druckminderer und / oder Druckanzeige und Pneumatikleitungen – je nach bestelltem Sonderrabatt) zur fachgerechten Entsorgung an Dräger schicken. Andernfalls wird Ihnen der gewährte Sonderrabatt nachberechnet. Nähere Details zur Rücksendung erhalten Sie auf dem Lieferschein.

Mit Ihnen im Einsatz - seit vielen Jahren.

Bewährte Technik, auf die sich zehntausende Feuerwehren weltweit verlassen: Pressluftatmer der PSS-90/100-Familie.

Seit bis zu zwei Jahrzehnten sind diese Dräger-Pressluftatmer nun schon sichere Begleiter an Ihrer Seite.

Zeit, sich über den Weg in eine neue Generation der Atemschutztechnik Gedanken zu machen: Schritt für Schritt zum neuen Dräger-PSS-Pressluftatmer.

Rüsten Sie Ihren bestehenden Pressluftatmer der Dräger PSS 90- oder PSS 100-Serie schrittweise zum neuen PSS 5000/7000 auf. Der Umstieg kann an Stelle des regulären Reparatur-Austausches (RAT) stattfinden, so werden Ausfallzeiten und Kosten minimiert.

In Schritt 1 tauschen Sie die bestehende Pneumatik gegen die neue PSS 7000-Pneumatik mit zahlreichen Wahlmöglichkeiten. Dabei können Sie die Pneumatik entweder komplett in einem Schritt tauschen oder mit dem Tausch des Druckminderers beginnen (Schritt 1A) und die weiteren Pneumatik-Komponenten später aufrüsten (Schritt 1B).

Nach der kompletten Umrüstung der Pneumatik kann in Schritt 2 das Tragesystem getauscht werden.

Halten Sie Ihre Dräger-Pressluftatmer immer auf dem aktuellen Stand. Schrittweise und passend zum Budget – das passt.

VORTEILE DER NEUEN PNEUMATIK:

- neues Manometer höherer Güte (Anzeigetoleranz auf +/- 5 bar verbessert)
- neue Mitteldruck-Kupplung, durch verstärkten Griffring besser unter Druck kuppelbar
- integrierte Rüttelsicherung
- Einstiegsmöglichkeit in die nächste Generation von Tragesystemen

VORTEILE DES NEUEN TRAGESYSTEMS:

- ergonomisches Design,
 das sich dem Körper anpasst
- in das Tragesystem integrierte Leitungen reduzieren die Gefahr des Hängenbleibens
- Polsterbesfestigung durch Schnellverschlüsse verringert den Wartungsaufwand
- High-Tech-Bänderung hält hoher Beanspruchung stand und reduziert den Reinigungsaufwand durch geschlossenporiges Material
- Bei Verwendung des optionalen Bodyguard 7000 ist dessen zentrale Elektronik und Energieversorgung in die Trageplatte integriert

Schritt 1:

Aufrüstung der Pneumatik zur PSS 7000-Pneumatik

AUFRÜSTUNG DER PSS 90 / PSS 100 PNEUMATIK IN EINEM KOMPLETTSCHRITT (1A+1B):



1A+1B	Bestell-Nr.
Aufbauset PSS-7000-Pneumatik	33 60 169
inklusive: PSS 7000 Druckminderer (G 5/8")	
inklusive: Befestigungsset	
inklusive: Druckmindererhalter für Tragesystem PSS 90**	
inklusive: PSS 7000-Manometer mit Leitung	
inklusive: Mitteldruckleitung inkl. Kupplung mit verstärktem Griffring	

AUFRÜSTUNG DER PSS 90 / PSS 100 PNEUMATIK IN ZWEI SCHRITTEN:



1A	Bestell-Nr.
Aufbauset PSS-7000-Druckminderer	33 60 168
inklusive: PSS 7000 Druckminderer (G 5/8")	
inklusive: Befestigungsset	
inklusive: Druckmindererhalter für Tragesystem PSS 90**	



1B Bestell-Nr.

Set PSS 7000-Manometer + Mitteldruckleitung 33 60 262 inklusive: PSS 7000-Manometer mit Leitung inklusive: Mitteldruckleitung inkl. Kupplung mit verstärktem Griffring



Aufbauset Bodyguard 7000-Tasten-Version (inkl. Warnsignal)	33 57 101
Aufbauset Bodyguard 7000-Schlüssel-Version (inkl. Warnsignal)	33 57 098
zusätzlich erforderlich: Mitteldruckleitung inkl. Kupplung mit verstärktem Griffring	33 55 986
zusätzlich erforderlich: O-Ring 6,07x1,78	33 37 403
zusätzlich erforderlich: Stützring	33 37 105
zusätzlich erforderlich: Überdruckventilfeder	33 37 106



Aufbauset Tx-Manometer33 60 139zusätzlich erforderlich: Leitung für Manometer33 57 284zusätzlich erforderlich: Mitteldruckleitung inkl. Kupplung mit verstärktem Griffring33 55 986

33 37 403 33 37 105

33 37 106

AUFRÜSTUNG VON PRESSLUFTATMERN DER PA 90-SERIE (DRÄGER PA 94 D, PA94 PLUS)



	Bestell-Nr.
AUFBAUSET PSS 7000-PNEUMATIK für PA 90-Serie	33 63 122
inklusive: PSS 7000 Druckminderer (G 5/8")	
inklusive: Befestigungsset	
inklusive: Druckmindererhalter für Tragesystem PSS 90	
inklusive: PSS 7000-Manometer mit Leitung	
inklusive: Mitteldruckleitung inkl. Kupplung mit verstärktem Griffring	

^{*}Quick-Connect-Druckminderer auf Anfrage

zusätzlich erforderlich: O-Ring 6,07x1,78

zusätzlich erforderlich: Überdruckventilfeder

zusätzlich erforderlich: Stützring

^{**}PSS 100: Druckmindererhalter für PSS 100 muss separat dazu bestellt werden (33 60 172)

Schritt 2:

Aufrüstung des Tragesystems



TRAGESYSTEM
PSS 90/100 UND
PA 90-SERIE





Dräger PSS 5000 DP (33 60 176/33 60 177)

- Dräger Bänderung Professional (DP)
- dreh- und schwenkbarer Beckengurt
- besonders wartungsfreundlich durch Schnellverschlüsse



Dräger PSS 7000 (33 60 178/33 60 179)

- Dräger Bänderung PSS 7000
- höhenverstellbares Tragesystem
- dreh- und schwenkbarer sowie in der Höhe gleitender Beckengurt
- besonders wartungsfreundlich durch Schnellverschlüsse

ALLE AKTUELLEN DRÄGER PSS°-GERÄTETYPEN BESITZEN FOLGENDE EIGENSCHAFTEN:



High-Tech-Bänderung Geschlossenporiges Material der Bänderung verringert Wasseraufnahme und erleichtert Reinigung und Dekontamination



D-72704-2013

Ergonomie
Entwickelt mit der
Universität Newcastle.
Erleichtert das An-/ Ablegen und sorgt füroptimale
Gewichtsverteilung



Schlauchführung Komplett in die Trageplatte integriert für bestenSchutz. Reduziert das Risiko des Hängenbleibens.

Nicht alle Produkte, Funktionen oder Dienstleistungen sind in allen Ländern verfügbar. Genannte Marken sind nur in bestimmten Ländern eingetragen und nicht unbedingt in dem Land, wo dieses Material herausgebracht wurde. Den aktuellen Stand finden Sie unter www.draeger.com/trademarks.

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

www.draeger.com

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

