

Dräger X-plore® 9x00 und PAS X-plore® Druckluftschlauchgeräte

Die neue Serie Dräger X-plore® 9x00 ist für leichte industrielle Anwendungen gestaltet und bietet zuverlässigen und komfortablen Atemschutz. Profitieren Sie von mehr Bedienkomfort, Sicherheit und Bewegungsfreiheit dank Funktionen wie zum Beispiel dem einzigartigen Safe-Flow-Druckminderer oder der Auto-Test-Funktion.

Safe-Flow und Auto-Test
Optimale Luftzufuhr und
automatischer Vorlauftest

Geschütztes Regelventil
Individuell regulierbare Luftzufuhr
für mehr Tragekomfort



Einheitliche Anschlüsse
Einfacher und unkomplizierter
Anschluss an alle Standard-
Atemschutzmasken von Dräger
oder an die Kopfteile
X-plore® 8000

Zulassungen
Zugelassen nach den neuesten
Richtlinien EN14594 oder
EN14593 (WWU als Standard)

Ankopplungsoptionen
Großes Spektrum an
Anschlussmöglichkeiten.
Dräger CEJN (96er Serie) als
Standardoption verfügbar.
Weitere Optionen stehen auf
Anfrage zur Verfügung.

Produktvorteile

Liefert immer die richtige Menge Luft

Das Dräger X-plore® 9300 und das Dräger X-plore 9500 decken beide einen Einlassdruckbereich von drei bis zehn bar ab. Der Einlassdruck des Dräger PAS X-plore liegt zwischen 5 und 10 bar. Beide Modelle der Serie X-plore 9000 sind mit zwei praktischen Funktionen ausgestattet: Der einzigartige Safe-Flow-Druckminderer versorgt Sie immer mit genügend Luft – sogar wenn sich der Druck in der externen Luftversorgung ändert. Und die Auto-Test-Funktion erspart Ihnen zeitraubende Vorlauftests.

Ein gut geschütztes Regelventil ist in die Gurteinheit der Geräte integriert. Damit regeln Sie bequem die Luftzufuhr und sorgen für zusätzlichen Tragekomfort. Im Fall einer unzureichenden Luftzufuhr ertönt ein lautes Alarmsignal.

Mehr Auswahl durch volle Kompatibilität

Genau wie das Dräger X-plore 8000 ist das X-plore 9300 mit einer großen Auswahl an Luftschräuchen, langen und kurzen Hauben, Helmen und Schutzvisieren kombinierbar. Das heißt: Sie haben mehr Möglichkeiten, Ihr Gerät genau an die gewünschte Aufgabe und Arbeitsumgebung anzupassen.

Die Geräte PAS X-plore funktionieren mit allen Maskenkombinationen aus dem Dräger-Pressluftatmer-Portfolio.

Das X-plore 9500 wird mit der Dräger X-plore® 6300 Serie (Rd40-Anschluss) eingesetzt.

Spezielles Zubehör, wie zum Beispiel verschiedene Tragegurte für Schweiß- und Dekontaminierungsarbeiten, ist verfügbar.

Stabil, robust und benutzerfreundlich

Welches Modell Sie auch wählen, jedes hat eine strapazierfähige Bauweise und lässt Sie selbst bei schwierigen Aufgaben nicht im Stich. Die Serie Dräger X-plore 9000 und das Dräger PAS X-plore zeichnen sich durch intuitive Bedienung und durchdachte Ausstattungsmerkmale aus. Die Produkte sind unmittelbar einsatzbereit und Sie brauchen nur ein Minimum an Training, um die Geräte zu nutzen. Sämtliche Geräteausführungen erfüllen außerdem die Voraussetzungen für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen.

Kosteneffektive Wartung

Die Wartung der Modelle ist sehr einfach. Sie sind leicht zu reinigen und stark beanspruchte Teile lassen sich kostengünstig ersetzen. So sparen Sie Zeit und Geld.

Systemkomponenten

D-256013-2020



Dräger X-plore® 8000 Hauben

Die Dräger X-plore® 8000 Hauben sind ein integraler Bestandteil unseres Gebläsefiltersystems Dräger X-plore® 8000 für umluftabhängiges Arbeiten und unseres Druckluftschlauchgerätes Dräger X-plore® 9300 für den umluftunabhängigen Einsatz. Damit bieten die Hauben leichten und komfortablen Atemschutz mit der höchsten Schutzstufe für offene Kopfstücke.

D-24220-2020



Dräger X-plore® 8000 Helme

Die Dräger X-plore® 8000 Helme bieten effektiven mechanischen Kopfschutz bei gleichzeitig hohem Tragekomfort. Unabhängig davon, ob Sie umluftabhängig oder -unabhängig arbeiten, sind die Helme ein integraler Bestandteil unseres Gebläsefiltersystems Dräger X-plore® 8000 und unseres Druckluft-Schlauchgerätes Dräger X-plore® 9300.

ST-7497-2005



Dräger X-plore® 6000

Die leistungsfähige Atemschutzvollmasken-Serie Dräger X-plore® 6000 ist für den professionellen Einsatz bei unterschiedlichsten Anwendungen bestimmt. Sie steht für höchste Ansprüche an Qualität, Zuverlässigkeit, Dichtsitz und Tragekomfort zum Schutz von Atmung und Augen.

D-13666-2010



Dräger FPS® 7000

Die Atemschutzvollmasken Serie Dräger FPS® 7000 setzt in Sachen Sicherheit und Tragekomfort neue Maßstäbe. Durch ihr bewährtes Design und verschiedene Größen bietet sie ein großes, optimiertes Sichtfeld und einen angenehmen sowie absolut dichten Sitz.

Systemkomponenten



Dräger Panorama Nova®

Die Atemschutzvollmaske Panorama Nova® erfüllt die höchsten Anforderungen an Schutz, Dichtsitz und Qualität. Seit Jahrzehnten weltweit bewährt, steht die Atemschutzvollmaske für absolute Zuverlässigkeit beim Schutz der Atemwege und Augen.



Dräger X-plore® 9500 Maskenanschluss

Verwandte Produkte



Dräger X-plore® 8000

Harte Arbeitsbedingungen verlangen zuverlässige Lösungen. Die Dräger X-plore® 8000 Gebläsefilterserie kombiniert einfache Handhabung mit intelligenter Elektronik für ein Höchstmaß an Sicherheit. So können sich Ihre Mitarbeiter voll und ganz auf ihre unmittelbare Aufgabe konzentrieren.

Technische Daten

Dräger X-plore® 9000 Serie EN

Allgemein	Dräger PAS X-plore®	Dräger X-plore® 9300	Dräger X-plore® 9500
Werkstoffeigenschaften	antistatisch		
Druckluftverteiler	Messing (vernickelt)		
Deckel	Nylon 6/6		
Gürtel Standard	Polyester		
Gürtel dekontaminierbar	PTFE-beschichtetes Polyester		
Gürtel Leder	Leder		
Abmessungen	120 x 160 x 40 mm		
Gurtverteilereinheit (B x H x T)			
Gewicht	< 0,5 kg		
EN Zulassungen	EN14593 Teile 1 und 2 geeignet für Zone 1	EN14594	EN14594

Technische Details

Eingangsdruck	5 bis 10 bar	2,8 bis 10 bar	3,3 bis 10 bar
Minimal benötigter Eingangsdurchfluss	400 l/min	200 l/min bzw. 350 l/min.	350 l/min
Eingangskupplung (Standard)	Dräger CEJN 96 Serie		
Eingangskupplung (optional)	Hensen HK, Hansen 3000, Foster, Schrader, Stäubli, Walther		
Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C	-10 °C bis +60 °C	-10 °C bis +60 °C
Lagertemperatur	-15 °C bis +40 °C	-20 °C bis +40 °C	-15 °C bis +40 °C
Lautstärke Warnsignal	> 90 dBA		

Benötigte Systemkomponenten

Atemschutz-Kopfstück	Dräger Panorama Nova (N,P), Dräger FPS 7000 (N.P), Dräger X-plore® 6300 (N,P), Dräger X-plore® 4700(N)	Dräger X-plore® 8000 Hauben, Dräger X-plore® 8000 Helme	Dräger X-plore® 6300 / 6570
Verbindungsschlauch	Lungenautomat	Dräger X-plore® 8000 Verbindungsschlauch	Maskenanschluss
Gürtel	Gürtel Standard, Gürtel dekontaminierbar oder Gürtel Leder		
Verbindung zur externen Atemluftquelle	Dräger Mitteldruckluftversorgungsschläuche		

Bestellinformationen

	Bestellnummer	
Druckluft-Schlauchgerät	Dräger PAS X-plore®	33 63 584
	Dräger X-plore® 9300	33 63 587
	Dräger X-plore® 9500	37 03 235
Gurte	Standardgürtel (M)	33 63 680
	Standardgürtel (L)	33 63 682
	Dekontaminierbarer Gürtel (M)	33 63 681
	Dekontaminierbarer Gürtel (L)	33 63 683
	Ledergürtel (M)	33 63 461

Bestellinformationen

		Ledergürtel (L)	33 63 462
		Dräger X-plore® 9000 Komfort-Pad	33 63 425
Atemschläuche für X-plore® 9300	Standardschläuche	Dräger X-plore® 8000 Standardschlauch (für Hauben und Helme)	R 59 620
		Dräger X-plore® 8000 Standardschlauch (für Visiere)	R 59 640
		Dräger X-plore® 8000 flexibler Schlauch (für Hauben und Helme)	R 59 600
	Flexible Schläuche	Dräger X-plore® 8000 flexibler Schlauch (für Visiere)	R 59 650
		Dräger X-plore® 9500 Maskenanschluss (kurz 61cm)	33 67 699
		Dräger X-plore® 9500 Maskenanschluss (lang 81cm)	33 67 701
Maskenanschluss für X-plore® 9500		Plus LDV (Push-in)	33 38 700
LDV für PAS X-plore®		Plus LDV Normal Demand valve	33 50 501
Atemschutzmasken für PAS X-plore®		Dräger Panorama Nova®	Siehe separate Preisliste
		Dräger FPS® 7000	Siehe separate Preisliste
		Dräger X-plore® 6300	Siehe separate Preisliste
		Dräger X-plore® 4700	Siehe separate Preisliste
		Dräger X-plore® 6300/6570	Siehe separate Preisliste
Atemschutzmasken für X-plore® 9500		Dräger X-plore® 8000 Helme und Visiere	Siehe separate Preisliste
Helme / Visiere / Hauben für X-plore® 9300		Dräger X-plore® 8000 Standarhauben (lang/kurz)	Siehe separate Preisliste
		Dräger X-plore® 8000 Premiumhauben (lang/kurz)	Siehe separate Preisliste
		3-5 m	Siehe separate Preisliste
Mitteldruckluftversorgungsschläuche für Atemluft			

Notizen

Notizen

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

DEUTSCHLAND
Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23560 Lübeck
Tel 0800 882 883 0
Fax +49 451 882-2080
info@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

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

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

