

Dräger X-plore® 9x00 / PAS X-plore® Hệ Thống Cấp Khí

Dòng sản phẩm thiết bị thở Dräger X-plore® 9x00 được thiết kế dành cho các ứng dụng công nghiệp nhẹ, mang lại sự thoải mái và khả năng bảo vệ hô hấp đáng tin cậy. Nhờ trang bị các tính năng như bộ phận điều chỉnh áp suất lưu lượng khí an toàn độc nhất và chức năng tự kiểm tra thiết bị, người sử dụng có thể tận hưởng sự thuận tiện, an toàn và linh hoạt hơn.

Trang bị tính năng điều chỉnh lưu lượng khí an toàn và tự động kiểm tra thiết bị

Đảm bảo lưu lượng khí chính xác - người sử dụng không cần phải kiểm tra trước

Cơ chế điều chỉnh lưu lượng khí an toàn

Cấp thêm lưu lượng khí nhằm nâng cao sự thoải mái cho người sử dụng



Đầu nối đơn giản và dễ dàng
Tương thích với các loại mặt nạ chuyên nghiệp tiêu chuẩn của Dräger hoặc các bộ phận đeo trên đầu dành cho X-plore® 8000

Được chấp thuận sử dụng cho các phiên bản mới nhất
EN14594 hoặc EN14593
(tiêu chuẩn WWU)

Có nhiều tùy chọn đầu nối phù hợp với nhu cầu của khách hàng
Dräger CEJN (dòng sản phẩm 96) là tùy chọn tiêu chuẩn, ngoài ra còn có nhiều tùy chọn khác

Lợi ích

Luôn cung cấp lưu lượng khí chính xác

Phạm vi áp suất đầu vào của các thiết bị X-plore® 9300 và 9500 là 3 – 10 bar, trong khi đó PAS X-plore có phạm vi là 5 – 10 bar. Cả hai model trong dòng sản phẩm X-plore 9000 đều được trang bị bộ phận điều chỉnh áp suất lưu lượng khí an toàn độc nhất và tính năng tự động kiểm tra thiết bị giúp tiết kiệm thời gian kiểm tra thiết bị không cần thiết. Tính năng đặc biệt này liên tục cấp đủ lưu lượng khí cho người sử dụng, ngay cả khi áp suất nguồn cấp khí bên ngoài thay đổi.

Ngoài ra, trên các thiết bị này còn có bộ phận điều chỉnh lưu lượng khí nhằm tăng lưu lượng để nâng cao sự thoải mái cho người sử dụng. Để tăng cường an toàn, thiết bị cảnh báo sẽ phát ra âm thanh khi lưu lượng khí không được cấp đủ.

Tương thích toàn diện mang đến nhiều lựa chọn hơn

Giống như thiết bị Dräger X-plore 8000, thiết bị thở Dräger X-plore 9300 tương thích với nhiều bộ phận đeo trên đầu và ống dẫn khí khác nhau. Trong đó có mũ trùm ngắn và dài cấp lưu lượng khí ổn định, mũ bảo hộ và kính bảo hộ che mặt. Như vậy, bạn sẽ có nhiều lựa chọn hơn và có thể sử dụng X-plore 9300 cùng với nhiều bộ phận đeo trên đầu khác nhau tùy theo công việc và mục đích sử dụng cụ thể.

Các thiết bị PAS X-plore phù hợp để sử dụng với tất cả bộ mặt nạ có van điều chỉnh theo nhu cầu của phổi của Dräger như trình bày trong danh mục sản phẩm SCBA chuyên nghiệp của Dräger.

Thiết bị thở X-plore 9500 tương thích với Dräger X-plore® 6300 (loại đầu nối Rd40).

Những tính năng đặc biệt còn có nhiều tùy chọn khác nhau dành cho đai đeo thắt lưng đối với công việc hàn và khử nhiễm.

Bền chắc và dễ sử dụng

Bất kể bạn chọn mẫu sản phẩm nào, bạn đều có thể tin tưởng các sản phẩm được thiết kế để thực hiện những công việc khắc nghiệt nhất. Với các tính năng thân thiện với người sử dụng như chức năng tự kiểm tra, thiết bị này chỉ cần đào tạo ở mức tối thiểu và sẵn sàng sử dụng được ngay. Tất cả phiên bản đều đã được kiểm tra và xác định phù hợp để sử dụng trong môi trường có nguy cơ nổ.

Chi phí bảo dưỡng thấp

Tất cả mẫu có thể được bảo dưỡng đơn giản, dễ vệ sinh và chi phí thay thế phụ tùng thấp đối với những bộ phận bị nhiễm bẩn nặng. Việc thiết bị không cần quy trình vệ sinh đặc biệt giúp tiết kiệm cả thời gian và tiền bạc.

Các thành phần hệ thống

D-256013-2020



Mũ trùm đầu Dräger X-plore® 8000

Mũ trùm đầu Dräger X-plore® 8000 là một bộ phận không tách rời của bộ thiết bị hô hấp thanh lọc khí chạy điện Dräger X-plore® 8000 dành cho công việc cần sử dụng không khí trong môi trường, trong khi thiết bị thở khí nén Dräger X-plore® 9300 dành cho công việc cần sử dụng nguồn cấp khí độc lập. Chúng có trọng lượng nhẹ và mang lại khả năng bảo vệ hô hấp hiệu quả cao nhất khi kết hợp với các bộ phận đeo trên đầu.

D-24205-2020



Mũ bảo hộ Dräger X-plore® 8000

Mũ bảo hộ Dräger X-plore® 8000 mang lại khả năng bảo vệ đầu hiệu quả cùng với sự thoải mái tối đa. Bất kể bạn đang sử dụng không khí trong môi trường hay nguồn cấp khí độc lập, chiếc mũ bảo hộ này là một bộ phận không tách rời của thiết bị hô hấp thanh lọc khí chạy điện Dräger X-plore® 8000 và thiết bị thở khí nén Dräger X-plore® 9300.

ST-7497-2005



Mặt nạ trùm kín mặt Dräger X-plore® 6000

Dräger X-plore® 6000 là dòng sản phẩm mặt nạ trùm kín mặt được sử dụng rộng rãi nhất bởi các chuyên gia trong nhiều loại ứng dụng khác nhau. Sản phẩm này đáp ứng các yêu cầu cao nhất về chất lượng, độ tin cậy, sự vừa vặn và mức độ thoải mái.

D-13666-2010



Mặt nạ Dräger FPS 7000

Dòng mặt nạ kín mặt Dräger FPS 7000 đặt ra các tiêu chuẩn mới về tính an toàn và cảm giác thoải mái khi đeo. Nhờ tính tiện dụng được tăng cường và có nhiều kích cỡ, mặt nạ này giúp người sử dụng có tầm quan sát rộng rãi, đeo thoải mái và vừa vặn.

Các thành phần hệ thống



D-13625-2010

Mặt nạ thở Dräger Panorama Nova RP

Mặt nạ thở Panorama Nova đáp ứng các tiêu chuẩn cao nhất về mức bảo vệ, độ kín và chất lượng. Được chứng minh trong nhiều thập kỷ qua, mặt nạ kín mặt thể hiện độ tin cậy tuyệt đối trong việc bảo vệ đường hô hấp và mắt.



D-11246-2019

Bộ nối mặt nạ Dräger X-plore® 9500

Sản phẩm liên quan



D-118978-2013

Dräger X-plore® 8000

Điều kiện làm việc đầy thách thức đòi hỏi phải có các giải pháp đáng tin cậy. Dräger X-plore® 8000 với tính năng xử lý trực quan ở cấp độ mới kết hợp với thiết bị điện tử thông minh, mang đến độ an toàn cao mà người dùng cần để tập trung vào nhiệm vụ chính.

Dữ liệu kỹ thuật

Dòng sản phẩm Dräger X-plore® 9000 EN

Thông tin chung	Dräger PAS X-plore®	Dräger X-plore® 9300	Dräger X-plore® 9500
Thuộc tính chất liệu	Chống tĩnh điện		
Ống dẫn	Đồng (mạ Ni)		
Vỏ	Nylon 6/6		
Đai thắt lưng tiêu chuẩn	Polyester		
Đai thắt lưng khử nhiễm	Polyester phủ PTFE		
Đai thắt lưng bằng da	Da		
Kích thước đai đeo (Dài x Cao x Rộng)	120 x 160 x 40 mm		
Trọng lượng	< 0,5 kg		
Chứng nhận EN	EN 14593 phần 1 và 2 phù hợp với Zone 1	EN 14594	EN 14594

Chi tiết kỹ thuật

Áp lực đầu vào	5 đến 10 bar	2,8 đến 10 bar	3,3 đến 10 bar
Lưu lượng đầu vào tối thiểu	400 l/phút	200 l/phút / 350 l/phút.	350 l/phút
Khớp nối đầu vào (tiêu chuẩn)	Dòng sản phẩm Dräger CEJN 96		
Khớp nối đầu vào (tùy chọn)	Hensen HK, Hansen 3000, Foster, Schrader, Stäubli, Walther		
Nhiệt độ hoạt động	-30 °C đến +60 °C	-10 °C đến +60 °C	-10 °C đến +60 °C
Nhiệt độ bảo quản	-15 °C đến +40 °C	-20 °C đến +40 °C	-15 °C đến +40 °C
Âm lượng của còi cảnh báo	> 90 dBA		

Các bộ phận của hệ thống

Các bộ phận đeo trên đầu	Dräger Panorama Nova (N,P), Dräger FPS 7000 (N,P), Dräger X-plore® 6300 (N,P), Dräger X-plore® 4700(N)	Mũ trùm đầu Dräger X-plore® 8000, Mũ bảo hộ Dräger X-plore® 8000	Dräger X-plore® 6300 / 6570
Ống dẫn	Van điều chỉnh theo nhu cầu của phổi	Ống dẫn Dräger X-plore® 8000	Đầu nối vào mặt nạ
Đai thắt lưng	Đai thắt lưng tiêu chuẩn Đai thắt lưng khử nhiễm Đai thắt lưng bằng da		
Đầu nối với nguồn cấp khí thở bên ngoài	Ống dẫn khí chịu áp suất trung bình		

Thông tin đặt hàng

	Mã đặt hàng	
Bộ cấp khí	Dräger PAS X-plore®	33 63 584
	Dräger X-plore® 9300	33 63 587
	Dräger X-plore® 9500	37 03 235
Đai thắt lưng	Đai thắt lưng tiêu chuẩn (Trung bình)	33 63 680
	Đai thắt lưng tiêu chuẩn (Dài)	33 63 682
	Đai thắt lưng để khử nhiễm (Trung bình)	33 63 681

Thông tin đặt hàng

		Đai thắt lưng để khử nhiễm (Dài)	33 63 683
		Đai thắt lưng bằng da (Trung bình)	33 63 461
		Đai thắt lưng bằng da (Dài)	33 63 462
		Miếng đệm dành cho Dräger X-plore® 9000	33 63 425
Ống thở dành cho X-plore® 9300	Ống dẫn tiêu chuẩn	Ống dẫn tiêu chuẩn Dräger X-plore® 8000 (dành cho mũ trùm đầu và mũ bảo hộ)	R 59 620
		Ống dẫn tiêu chuẩn dành cho Dräger X-plore® 8000 (dành cho kính bảo hộ)	R 59 640
	Ống dẫn xếp linh hoạt	Ống dẫn mềm Dräger X-plore® 8000 (dành cho mũ trùm đầu và mũ bảo hộ)	R 59 600
		Ống dẫn mềm Dräger X-plore® 8000 (dành cho kính bảo hộ)	R 59 650
Đầu nối mặt nạ dành cho X-plore® 9500		Đầu nối mặt nạ dành cho Dräger X-plore® 9500 (ngắn 61 cm)	33 67 699
		Đầu nối mặt nạ dành cho Dräger X-plore® 9500 (dài 81 cm)	33 67 701
LDV dành cho PAS X-plore®		Plus LDV (có khớp nối nhanh)	33 38 700
		Van dành cho nhu cầu thông thường Plus LDV	33 50 501
Mặt nạ dành cho PAS X-plore®		Dräger Panorama® Nova	xem bảng giá riêng
		Dräger FPS® 7000	xem bảng giá riêng
		Dräger X-plore® 6300	xem bảng giá riêng
		Dräger X-plore® 4700	xem bảng giá riêng
Mặt nạ trùm kín mặt dành cho X-plore® 9500		Dräger X-plore® 6300/6570	xem bảng giá riêng
Mũ bảo hộ / kính bảo hộ / mũ trùm đầu dành cho X-plore® 9300		Mũ bảo hộ và kính bảo hộ Dräger X-plore® 8000	xem bảng giá riêng
		Mũ trùm đầu tiêu chuẩn Dräger X-plore® 8000 (dài/ngắn)	xem bảng giá riêng
		Mũ trùm đầu cao cấp Dräger X-plore® 8000 (dài/ngắn)	xem bảng giá riêng
Ống dẫn khí chịu áp suất trung bình		3 – 50 m	xem bảng giá riêng

Lưu ý

Lưu ý

Không phải mọi sản phẩm, tính năng hoặc dịch vụ đều được bán và cung cấp ở tất cả các quốc gia. Các thương hiệu đã đề cập chỉ được đăng ký tại một số quốc gia nhất định và không nhất thiết phải là tại quốc gia mà tài liệu này được công bố. Hãy truy cập www.draeger.com/trademarks để xem trạng thái hiện tại.

CORPORATE HEADQUARTERS
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Germany
www.draeger.com

VIỆT NAM
Công ty TNHH Draeger Việt Nam
41 – 43 Nguyễn Cơ Thạch,
Phường An Lợi Đông, Quận 2,
Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam.
Điện thoại: (+84) 28 7300 2518
Fax: (+84) 28 6258 3686
contact.vn@draeger.com

Văn phòng Hà Nội
Phòng 488 Lầu 4, Tòa nhà HITC,
239 Xuân Thủy, Quận Cầu Giấy,
Hà Nội
Điện thoại +84 24 3795 5626
Fax +84 24 3795 5627
contact.vn@draeger.com

Xác định vị trí Đại diện Bán
hàng khu vực của bạn tại:
www.draeger.com/contact

