



## سیستم پالایشگر تنفسی دراگر سری X-plore<sup>®</sup> 9500 و X-plore<sup>®</sup> 9300، PAS X-plore

### معرفی:

سیستم پالایشگر تنفسی توسط شرکت آلمانی دراگر در چند مدل شامل PAS X-plore، X-plore<sup>®</sup> 9300 و X-plore<sup>®</sup> 9500 تولید می شود. سری X-plore<sup>®</sup> 9x00 برای کاربردهای صنعتی سبک مناسب می باشد و از تنفس راحت و قابل اطمینان محافظت می کند. دستگاه X-plore در دو سری ۹۳۰۰ و ۹۵۰۰ یک دامنه فشار ورودی از ۳ تا ۱۰ بار را پوشش می دهند، در حالی که دستگاه PAS X-plore دارای یک دامنه از ۵ تا ۱۰ بار است.

هر دو مدل در سری X-plore 9000 دارای کاهنده فشار جریان و ویژگی تست خودکار منحصر به فرد هستند، که امکان انجام آزمون های پیش آزمایش زمان بر را از بین می برد. این ویژگی خاص حتی در صورت تغییر فشار منبع هوای خارجی، مقدار مداوم و کافی هوا را در اختیار کاربر قرار می دهد. علاوه بر این، این واحدهای کمتری شامل یک تنظیم جریان محافظت شده برای افزایش جریان هوا برای راحتی بیشتر کاربران را دارا هستند. برای افزایش ایمنی، یک واحد هشدار صدای سوت در صورت عدم تأمین کافی هوا فعال می شود.

### مشخصات فنی محصول:

Dräger X-plore <sup>®</sup> 9500	Dräger X-plore <sup>®</sup> 9300	Dräger PAS X-plore <sup>®</sup>	عمومی
			خواص مواد
		ضد الکتریسیته ساکن	ساختار یا جنس
		برنجی (آبکاری نیکل)	روکش
		نایلون ۶/۶	جنس و ویژگی های کمربند
		پلی استر با روکش PTFE	ابعاد واحد کمربند (طول x ارتفاع x عرض)
		۱۲۰ × ۱۶۰ × ۴۰ میلی متر	وزن
		> ۰,۵ کیلوگرم	تاییدیه های EN
EN 14594	EN 14594	EN 14593 تیپ ۱ و ۲ مناسب برای مناطق پرخطر	جزئیات فنی
			فشار ورودی
۳,۳ تا ۱۰ یار	۲,۸ تا ۱۰ یار	۵ تا ۱۰ یار	حداقل جریان ورودی
۳۵۰ لیتر در دقیقه	۲۰۰ لیتر در دقیقه، ۳۵۰ لیتر در دقیقه	۴۰۰ لیتر در دقیقه	کوپلینگ ورودی (استاندارد)
		Dräger CEJN 96 Serie	کوپلینگ ورودی (اختیاری)
		Hansen, Hensen HK .Schrader, .Foster, .3000 Walther, .Stäubli	



۱۰- درجه سانتیگراد تا ۶۰+	۱۰- درجه سانتیگراد تا ۶۰+	۳۰- تا ۶۰+ درجه سانتی گراد	دمای عملیاتی
۱۵- درجه سانتیگراد تا ۴۰+	۲۰- درجه سانتیگراد تا ۴۰+	۱۵- درجه سانتیگراد تا ۴۰+	دمای نگهداری
< ۹۰ dBA			صدای سوت هشدار
			اجزای سیستم مورد نیاز
Dräger X-plore® 6300 / 6570	Dräger X-plore® 8000 hoods, Dräger X-plore® 8000 helmets	Dräger Panorama Nova (N,P), Dräger FPS 7000 (N.P), Dräger X-plore® 6300 (N,P), Dräger X-plore® 4700(N)	کلاه
رابط ماسک	Dräger X-plore® 8000 شیلنگ	دریچه نرخ جریان	شیلنگ
استاندارد کمربند، ضد عفونی کمربند یا چرم کمربند			کمربند
شیلنگ های تامین هوا یا فشار متوسط			اتصال به منبع هوای خارجی