



## سوپاپ تعویض خودکار دراگر PAS® ASV

### معرفی:

سوپاپ تعویض خودکار دراگر (PAS® ASV) ساخت کشور آلمان محصولی کم حجم و سبک می باشد. طراحی کم حجم به کاربر اجازه می دهد تا با سهولت در فضاهای محدود و کوچک حرکت کند. همچنین وزن کم دستگاه از اهمیت زیادی برخوردار است. این ویژگی باعث می شود که کاربر به راحتی تجهیزات را حمل و استفاده کند بدون اینکه احساس سنگینی کند.

PAS® ASV این امکان را میسر می کند که دستگاه تنفسی با هوای فشرده به یک منبع هوای خارجی، مانند یک شبکه هوای کارخانه، متصل شود و اگر تامین هوای خارجی خراب شد، تغییر به صورت ایمن و بدون وقفه به منبع هوای پشتیبان فرد انجام می شود. وظیفه اصلی دستگاه PAS® ASV اطلاع رسانی به کاربر است که از هوای فشرده درون سیلندر تنفس می کند. این دستگاه با ارسال هشدارها و سیگنال های مختلف به کاربر، به وی اطلاع می دهد که سیستم تنفسی به منبع هوای فشرده تغییر کرده است. وقتی که دستگاه هشداردهنده فعال می شود، کاربر می داند که در حال حاضر از سیلندر هوای فشرده تنفس می کند و ممکن است تامین هوای خارجی متصل به دستگاه قطع شده باشد.

### مشخصات فنی محصول:

۳۵۰	وزن (گرم)
۱۳۰*۵۴*۳۲(mm)	ابعاد (L x W x H)
دستگاه تنفس هوای فشرده - اسمی ۷,۵	فشار عرضه (bar)
منبع هوای خارجی ۶,۰ تا ۱۰,۰	فشار سوئیچینگ (بار)
از منبع خارجی ۴,۰ تا ۵,۰	
بازگشت به منبع هوای خارجی ۵,۰ تا ۵,۸	
۹۰	میزان صدای دستگاه هشدار (dBA)
۳۰- تا ۷۰+	محدوده دمای عملیاتی (درجه سانتیگراد)
EN137 و EN14593 pt1	تأییدیه
برای استفاده یا دستگاه تنفس فشرده هوای مورد تایید EN402 یا EN137	