

THA

ระบบ SR 900

**Sundström** 

# ระบบ SR 900

SR 900 เป็นระบบใหม่ล่าสุดที่ผู้ใช้งานสามารถปรับเปลี่ยนผลิตภัณฑ์ได้ง่ายตามข้อกำหนดและความต้องการของไซต์ที่ทำงาน

กระชับพอดี  
ให้ประสิทธิภาพชั้นเยี่ยม  
พร้อมรู้สึกสบายสูงสุด

วัสดุ TPE นิ่มและทนทาน  
พร้อมพื้นผิวขอบหน้ากากที่กว้าง  
ให้การปกป้องในระดับสูง

น้ำหนักเบา

หน้ากากมีสามขนาด แนใจได้ถึง  
การสวมใส่ที่กระชับพอดีสูงสุดกับ  
ทุกรูปหน้า

สายรัดศีรษะปรับได้ง่ายและยืดหยุ่น  
พร้อมแถบรัดศีรษะขนาดใหญ่ เพื่อ  
ให้สวมใส่ได้กระชับและสบาย

มีอุปกรณ์เสริมและชุดบริการหลาย  
หลายให้เลือกใช้

หน้ากากที่ทำ จากวัสดุ TPE/PP ชั้นรูปสองชั้น  
พร้อมด้วยตัวล็อคที่ถอดเปลี่ยนได้  
ช่วยให้คุณเพิ่มขยายอุปกรณ์ได้ด้วยตนเอง

## ท่อเดี่ยว SR 951 และท่อคู่ SR 952

เป็นท่ออ่อนที่ยืดหยุ่นสูงและให้ความทนทานเป็นพิเศษ

- ท่อที่เลือกใช้ควรพิจารณาจากสภาวะแวดล้อมของไซต์ที่ทำงาน
- ใช้ร่วมกับผ้าคลุมป้องกันท่อได้ เมื่อทำงานเชื่อมหรืองานเจียร



SR 951



SR 952

## หน้ากากแบบครึ่งหน้า SR 900

หน้ากากแบบครึ่งหน้า ที่ให้การสวมใส่กระชับ ปกป้องได้ดีเยี่ยม และหายใจได้สบายไม่อึดอัด

- มีแรงต้านทานต่อการหายใจเข้าและการหายใจออกต่ำมาก ช่วยลดการเหนื่อยล้าของผู้สวมหน้ากากได้ดี
- ใช้ร่วมกับดรัมไล้กรองจากกลุ่มผลิตภัณฑ์ดรัมไล้กรอง สำหรับหน้ากากชนิดแรงดันลบของ Sundström Safety ได้
- เหมาะใช้งานกับสภาวะงานไม่หนัก และการรับสัมผัสสารอันตรายในระดับที่ไม่มาก



## ดรัมไล้กรองชนิดคาดเอว SR 905

ดรัมไล้กรองชนิดคาดเอว ต่อเข้ากับ SR 900 โดยใช้ท่อเดียว SR 951 หรือท่อคู่ SR 952

- ท่อที่เลือกใช้ควรพิจารณาจากสภาวะแวดล้อมของ ไซต์ที่ทำงาน
- มีแรงต้านทานต่อการหายใจเข้าและการหายใจออกต่ำมาก ช่วยลดการเหนื่อยล้าของผู้สวมหน้ากากได้ดี
- สามารถใช้ร่วมกับดรัมไล้กรองจากกลุ่มผลิตภัณฑ์ ดรัมไล้กรอง สำหรับหน้ากากชนิดแรงดันลบ ของ Sundström Safety ได้
- เหมาะใช้งานกับการทำงานเชื่อม การขัด การเจียร ที่ต้องใช้กระบังหน้าร่วมด้วย



SR 951

SR 952

## ชุดพัดลมกรองอนุภาคที่ทำงานด้วยแบตเตอรี่ SR 700

ชุดพัดลมกรองอนุภาคที่ทำงานด้วยแบตเตอรี่ ต่อ เข้ากับ SR 900 โดยใช้ท่อเดียว SR 951 หรือท่อคู่ SR 952

- ท่อที่เลือกใช้ควรพิจารณาจากสภาวะแวดล้อมของ ไซต์ที่ทำงาน
- สามารถใช้ร่วมกับดรัมไล้กรองจากกลุ่มผลิตภัณฑ์ดรัมไล้กรองของ Sundström Safety ได้
- ปริมาณอากาศที่ไหลเข้าสูงช่วยให้สภาพการทำงานของผู้ใช้งานดีขึ้น เมื่อต้อง ทำงานหนัก ร้อน และใช้เวลานาน
- เหมาะกับการใช้งาน ในสภาวะงานหนัก และระดับการรับสัมผัสอนุภาค ผุ่น ละออง มาก



SR 951

SR 952

## ชุดพัดลมกรองอากาศที่ทำงานด้วยแบตเตอรี่ SR 500

ชุดพัดลมกรองอากาศที่ทำงานด้วยแบตเตอรี่ ต่อเข้ากับ SR 900 โดยใช้ท่อเดียว SR 951 หรือท่อคู่ SR 952

- ท่อที่เลือกใช้ควรพิจารณาจากสภาวะแวดล้อมของ ไซต์ที่ทำงาน
- สามารถใช้ร่วมกับดรัมไล้กรองจากกลุ่มผลิตภัณฑ์ดรัมไล้กรอง ของ Sundström Safety ได้
- ปริมาณอากาศที่ไหลเข้าสูง ช่วยให้ผู้ใช้งานดีขึ้น เมื่อต้อง ทำงานหนัก ร้อน และใช้ เวลาในการทำงานนาน
- เหมาะกับการใช้งาน ในสภาวะงานหนัก และระดับการรับสัมผัส อนุภาค ผุ่น ละออง ไอโลหะ ก๊าซหรือไอระเหยสารเคมี ใน จำนวนที่มาก



SR 951

SR 952

## ชุดจ่ายอากาศอัด SR 507

อุปกรณ์จ่ายอากาศอัด SR 507 ใช้ต่อเข้ากับ SR 900 โดยใช้ท่อเดียว SR 951

- อุปกรณ์ป้องกันระบบหายใจ ที่มีการจ่ายอากาศบริสุทธิ์แบบต่อเนื่อง โดยที่อากาศจะมาจากเครื่องอัดอากาศที่มีดรัมไล้กรองอากาศ
- เหมาะกับการใช้งาน ในสภาวะงานที่หนักหน่วง และการทำงานใน สภาพแวดล้อมที่ปนเปื้อนไปด้วย สารที่มีสัญญาณเตือนต่ำ หรือ เมื่อ การป้องกันโดยใช้ดรัมไล้กรอง ไม่สามารถใช้งานได้



SR 951

## ชุดจ่ายอากาศอัด SR 307

อุปกรณ์จ่ายอากาศอัด SR 307 ใช้สำหรับ ต่อเข้ากับหน้ากากแบบครึ่งหน้า SR 900 ได้ ง่ายดาย

- อุปกรณ์ป้องกันระบบหายใจ ที่มีการจ่ายอากาศบริสุทธิ์แบบต่อเนื่อง โดยที่อากาศ จะมาจากเครื่องอัดอากาศที่มีดรัมไล้กรอง อากาศ
- เหมาะกับการใช้งาน ในสภาวะงานที่หนักหน่วง และการทำงานใน สภาพแวดล้อม ที่ปนเปื้อนไปด้วยสารที่มีสัญญาณเตือนต่ำ หรือ เมื่อการป้องกันโดยใช้ดรัมไล้กรอง ไม่สามารถใช้งานได้





BUY A PRODUCT  
GET A SYSTEM



**Sundström** <sup>®</sup>  
srsafety.com