



## Rura spiralna SR 360 2M

Zatwierdzone rury sprężonego powietrza z bezpiecznymi złączami do podłączenia do jednostki filtra sprężonego powietrza i aparatu oddechowego węzowego na sprężone powietrze

### Opis produktu:

**Art.nr.** H03-3402

Węże przepływu sprężonego powietrza Sundström certyfikowane są i dopuszczone do stosowania z niżej wymienionymi produktami oraz ze stacjami filtrów SR 99-1.

Maska pełna SR 200 Airline Półmaska SR 90 Airline Aparat węzowy sprężonego powietrza SR 307 Aparat węzowy sprężonego powietrza SR 507 Kaptur ochronny SR 63 SR 360 wykonany jest z zielonego poliuretanu na bazie estrów.

Wąż pokryty jest warstwą stanowiącą dobrą ochronę przed iskrami – np. podczas spawania.

Dostępne są w sprzedaży również samodzielnie.

### Specyfikacja techniczna

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| <b>Art.nr.</b>                     | H03-3402                   |
| <b>Kolor</b>                       | Zielony                    |
| <b>Okres przechowywania (lata)</b> | 5                          |
| <b>Kraj produkcji</b>              | Szwecja                    |
| <b>Długość (m)</b>                 | 2                          |
| <b>Średnica (mm)</b>               | 12                         |
| <b>Temperatura robocza</b>         | -10 - +55 °C, < 90 % RH    |
| <b>Temperatura przechowywania</b>  | -20 - +40 °C, < 90 % RH    |
| <b>Ciśnienie robocze (bary)</b>    | 4-7                        |
| <b>Certyfikaty</b>                 | EN 14594:2005              |
| <b>Opis modelu</b>                 | Rura spiralna SR 360<br>2m |
| <b>Materiały</b>                   | PUR                        |

