

# Produktblad

**Produkt**  
Trycklufthuva

**Modellnummer**  
SR 63

**Best. nr.**  
H03-0312

## Produktbeskrivning

Trycklufthuva SR 63 är en andningsapparat med kontinuerligt luftflöde för anslutning till tryckluft. Huvan är speciellt avsedd för tunga och långvariga arbeten i miljöer där föroreningarna har dåliga varningsegenskaper eller är särskilt giftiga.

SR 63 är tillverkad av material, som inte är ägnat att ge upphov till gnistor vid friktion, vilket möjliggör användning i explosiv/brandfarlig miljö. Huvan är tillverkad i kemikaliebeständigt material och har en justerbar huvudställning. Utbytbar siktskiva i polykarbonat. Skyddsfolie till siktskiva som tillbehör i set om 3 st.

Reglerventilen är försedd med en varningsvissla som ger signal om luftmängden sjunker under den rekommenderade. Tryckluften bör renas med ett tryckluftfilter typ Sundströms SR 99-1. Se separat produktblad.

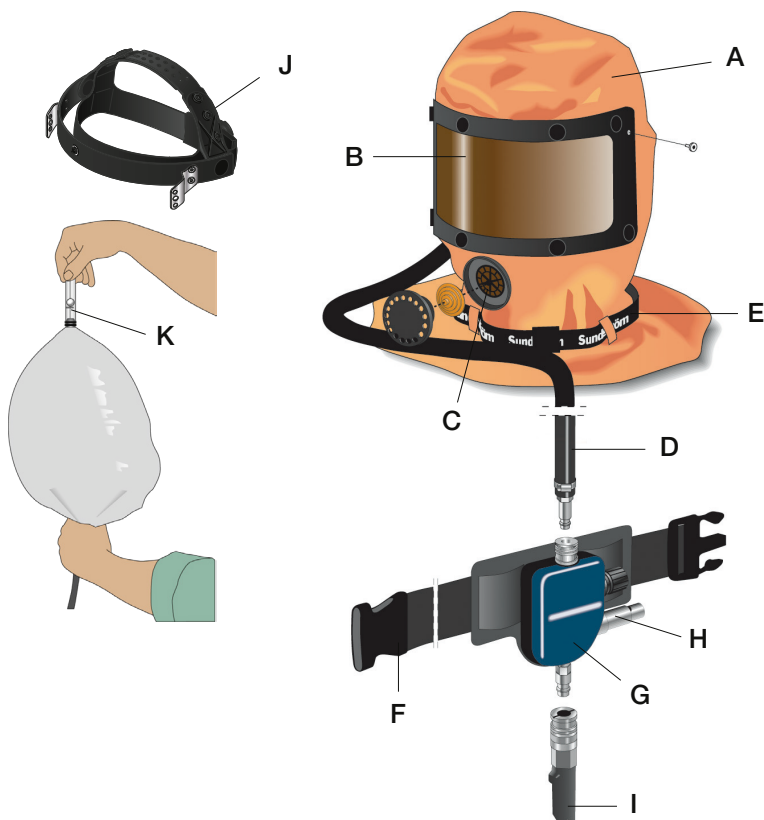
## Teknisk specifikation

|   | SR 63-10                | EN 14594:2005 |
|---|-------------------------|---------------|
| <b>Arbetsstryck</b>                       | 4–7 bar                 | ≤ 10 bar      |
| <b>Luftflöde</b>                          | 150–240 l/min           | 150-240 l/min |
| <b>Användningstemperatur</b>              | -10 – +55 °C, < 90 % RH | -             |
| <b>Förvaringstemperatur</b>               | -20 – +40 °C, < 90 % RH | -             |
| <b>Vikt utan reglerventil</b>             | ≈ 770 g                 | -             |
| <b>Varningsnivå flöde</b>                 | < 150 l/min             | ≤ 150 l/min   |
| <b>Ljudnivå</b>                           | < 70 dB(A)              | ≤ 80 dB(A)    |
| <b>Tilldelad skyddsfaktor<sup>1</sup></b> | 100 (3A,3B)             | -             |
| <b>Nominell skyddsfaktor<sup>2</sup></b>  | 200 (3A,3B)             | -             |
| <b>Godkännande</b>                        | EN 14594:2005, 3A3B     |               |

1) Fastställt av Arbetsmiljöverket och gäller generellt för alla godkända tryckluftmatade huvor oavsett testresultat.

2) Enligt EN 529:2005.

- A. Huva
- B. Siktskiva
- C. Utandningsventil
- D. Andningsslang
- E. Halsrem
- F. Bälte
- G. Reglerventil
- H. Varningsvissla
- I. Tryckluftslang
- J. Huvudställning
- K. Flödesmätare



**Sundström Safety AB**

Tel: +46 10 484 87 00  
Västergatan 4  
SE-341 50 Lagan

**Sundström**  
www.srsafety.com