

# Produktblad

Produkt	Modellnummer	Best. nr.
Flykthuva Chem K2-P3	SR 76-3 S, S/M	H15-1112
	SR 76-3 M, S/M	H15-1212
	SR 76-3 S, M/L	H15-1312
	SR 76-3 M, M/L	H15-1412

## Produktbeskrivning

Flykthuva SR 76-3 är ett filtrerande andningskydd för användning vid kemikalieolyckor. Huvan är baserad på Sundströms halvmask i silikon vilken är monterad i en huva tillverkad av kemikaliebeständigt material. Huvorna är vakuumpförpackade i en aluminiumpåse.

Huvan kan snabbt och enkelt tas på utan föregående justering. Huvan finns i två storlekar vilka passar de flesta vuxna och tonåringar. Huvan är som standard utrustad med gasfilter SR 295 K2 och partikelfilter SR 510 P3. Filterkombinationen skyddar mot alla typer av partiklar och följande typer av gaser:

**K2**, ammoniak och vissa aminer, t ex etylendiamin.

**SR 76-3 S** är godkänd endast för stationär förvaring.

**SR 76-3 M** är godkänd även som portabel flykthuva och levereras dessutom i en smidig beredskapsväska av nylon, som kan fästas t ex i bältet.

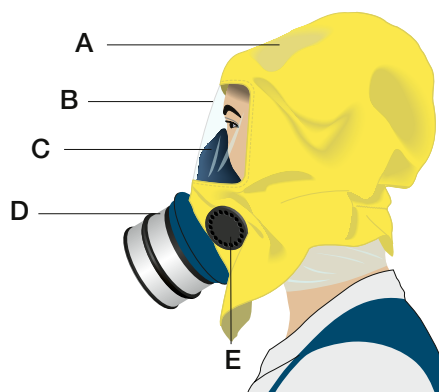
## Teknisk specifikation

	SR 76-3	EN 403:2004, EN 14387:2004 + A1:2008
Vikt	≈ 680 g	≤ 1,000 g
Förpackningsstorlek	160 x 150 x 210 mm	-
Beredskapsväska	150 x 130 x 190 mm	-
Livslängd	10 år	-
Temperaturområde	-20 – +55 °C, < 90 %RH	-
Avskiljningsgrad, Paraffinolja	> 99.997 %	≥ 99.95 %
Avskiljningsgrad, Natriumklorid NaCl	> 99.997 %	≥ 99.95 %
Resistenstider:		
<b>K2</b> , Ammoniak NH <sub>3</sub> , 5,000 ppm	> 60 min	≥ 40 min

### Godkännanden

Tekniska specifikationen SR 76-3 version 01 inom vilka nedanstående harmoniserade standarder delvis har följts:  
EN 403:2004, EN 14387:2004 + A1:2008, EN 143:2000 + A1:2006

- A. Huva
- B. Visir
- C. Halvmask
- D. Kombinationsfilter
- E. Utandningsventil (två)



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

**Sundström**  
www.srsafety.com