

Produktblad

Produkt	Modellnummer	Best. nr.
Svetsvisir/Skärm, EN 10	SR 574/SR 570	H06-6110
Svetsvisir/Skärm, ADF EN 4/9-13	SR 574/SR 570	H06-6810

Produktbeskrivning

Svetsvisir SR 574 är avsedd att användas tillsammans med Sundströms skärm SR 570. Skärm med svetsvisir tillsammans med den batteridrivna fläkten SR 500 eller SR 700 och godkända filter ingår i Sundströms fläktassisterade andningskyddssystem. Skärmens andningsslang ansluts till den filterförsedda fläkten. Övertrycket i skärmen förhindrar partiklar och andra föroreningar att komma in i andningszonen.

Kombinationerna skyddar mot skadliga gaser/partiklar, strålning och stänk vid svetsning, skärbränning, slipning och liknande arbeten. Utformningen gör de användbara vid arbeten i trånga och svåråtkomliga utrymmen. Utrustningarna kan användas som alternativ till filterskydd i alla situationer där sådana rekommenderas. Detta gäller i synnerhet vid tunga, varma eller långvariga arbeten.

Före användning ska ett svetsglas med lämplig täthet monteras i svetsvisiret. SR 574 levereras med svetsglas EN 10 alternativt automatiskt svetsglas EN 4/9-13, och skyddsglas i polykarbonat. Glasen ska vara CE-märkta och av standardstorlek 90 x 110 mm. Tillbehör i form av svetsglas, automatiska svetsglas, korrektionsglas, nack- och bröstskydd och slangskydd finns.

SR 574/SR 570 har följande kännetecken:

Skyddar ögonen, andningsorganen och hjässan • Uppfällbart visir • Tillförd luft håller visiret imfritt • Luftriktare för optimal komfort • Försedd med utandningsventil • Reglerbar huvudställning • Utbytbar flexibel andningsslang • Försedd med bump cap • Standardfäste för hörselkåpor • Tillbehör i form av svetsglas, automatiska svetsglas, korrektionsglas, nack- och bröstskydd och slangskydd • Levereras med svetsglas med täthetsgrad EN 10 alternativt automatiskt svetsglas med täthetsgrad EN 4/9-13.

- A. SR 574 Svetsvisir
- B. Skyddsglas
- C. Svetsglas/ADF
- D. SR 570 Skärm
- E. Bump cap
- F. Hörselkåpa
- G. SR 500 Fläkt
- H. SR 700 Fläkt



Sundström Safety AB

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

Sundström 
www.srsafety.com

Produktblad

Produkt	Modellnummer	Best. nr.
Svetsvisir/Skärm, EN 10	SR 574/SR 570	H06-6110
Svetsvisir/Skärm, ADF EN 4/9-13	SR 574/SR 570	H06-6810

Teknisk specifikation

	SR 574/SR 570+ SR 500/SR 700	EN 12941:1998 + A2:2008
Material SR 574	PA	
Arbetsstryck	-	-
Luftflöde	175-240 l/min (SR 500) 175-225 l/min (SR 700)	≥ 120 l/min
Användningstemperatur	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-
Förvaringstemperatur	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-
Varningsnivå lågt flöde	< 175 l/min	≤ 175 l/min
Vikt med andnings slang	≈ 1 230 g	≤ 1 500 g
Svetsglas	110x90 mm. EN 8 till EN 13	-
Automatiska svetsglas	Solcellsdrivna. EN 3/10, EN 3/11, EN 4/5-13 och EN 4/9-13	-
Korrektionsglas	108x51 mm, 1 - 2,5 dptr	-
Skyddsglas	PC, 110x90 mm	-
Tilldelad skyddsfaktor ¹	200 (TH3)	-
Nominell skyddsfaktor ²	500 (TH3)	-
Godkännanden	EN 12941:1998 + A2:2008, EN 166:2001, EN 352-3, EN 812:2012, EN 175:1997 + A1:1998	-

1) Fastställt av Arbetsmiljöverket och gäller generellt för alla godkända fläktmatade andningsskydd oavsett testresultat.

2) Enligt EN 529:2005.



Sundström Safety AB

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

Sundström 
www.srsafety.com