

	Kleurcode	Product	Voornaamste toepassingen	Gewicht, g	Referentienr.	Bewaartijd in jaren
Particle Filter		PF10 P3 R	Vaste en vloeibare radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen zoals bacteriën en virussen.	74	052670	10
Gas Filters		GF22 A2	Gassen en dampen van organische verbindingen met een kookpunt hoger dan 65°C.	190	042870	5
		GF22 B2	Anorganische gassen en dampen, bijv. chloor, waterstofsulfide en waterstofcyanide.	195	042871	5
		GF32 E2	Zure gassen en dampen, bijv. zwaveldioxide.	305	042972	5
		GF22 K2	Ammoniak en organische ammoniakderivaten.	255	042873	5
		GF22 A2B2	Organische en anorganische gassen en dampen.	195	042874	5
		GF32 A2B2E2K2	Organische, anorganische en zure gassen en dampen en ammoniak en organische ammoniakderivaten.	320	042979	5
		GF32 AX	Gassen en dampen van organische verbindingen met een kookpunt lager dan 65°C.	268	042970	5
Combined Filters		CF22 A2-P3	Organische gassen en dampen, bijv. oplosmiddelen met een kookpunt hoger dan 65°C, vaste en vloeibare, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen, bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	230	042670	5
		CF32 A2-P3	Organische gassen en dampen, bijv. oplosmiddelen met een kookpunt hoger dan 65°C, vaste en vloeibare, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen, bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	340	043070	5
		CF22 B2-P3	Anorganische gassen en dampen, bijv. chloor, waterstofsulfide, waterstofcyanide, en vaste en vloeibare, radioactieve en giftige deeltjes plus micro-organismen zoals bacteriën en virussen.	265	042671	5
		CF32 E2-P3	Zure gassen en dampen bijv. zwaveldioxide, vaste en vloeibare, radioactieve en giftige deeltjes plus micro-organismen zoals bacteriën en virussen.	370	043072	5
		CF22 K2-P3	Ammoniak en organische ammoniakderivaten, vaste en vloeibare radioactieve en giftige deeltjes, micro-organismen, zoals bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	300	042673	5
		CF22 A2B2-P3	Organische en anorganische gassen en dampen, vaste en vloeibare radioactieve en giftige deeltjes, micro-organismen, zoals bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	265	042674	5
		CF22 A2B2E1-P3	Organische, anorganische en zure gassen en dampen, vaste en vloeibare radioactieve en giftige deeltjes, micro-organismen, zoals bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	270	042678	5
		CF32 A2B2E2K2-P3	Organische, anorganische en zure gassen en dampen en ammoniak en organische ammoniakderivaten, vaste en vloeibare radioactieve en giftige deeltjes, micro-organismen, zoals bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	370	042568	5
		CF32 AX-P3	Gassen en dampen van organische verbindingen met een kookpunt lager dan 65°C, vaste en vloeibare, radioactieve en giftige deeltjes, plus micro-organismen zoals bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	310	042770	5
		CF32 Reactor -Hg-P3	Kwik en kwikverbindingen, radioactief jodium en organische verbindingen hiervan, zoals methyljodide, vaste en vloeibare radioactieve en giftige deeltjes, plus micro-organismen zoals bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	307	042777	5
		CF22 A1E1Hg-P3	Organische en zure gassen en dampen, kwik en kwikverbindingen, vaste en vloeibare radioactieve en giftige deeltjes plus micro-organismen, zoals bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	268	042778	5
	CF32 A2B2E2K2 Hg-P3	Organische, anorganische en zure gassen en dampen, kwik, kwikverbindingen en kwikdampen, vaste en vloeibare radioactieve en giftige deeltjes, micro-organismen, zoals bijvoorbeeld bacteriën en virussen.	370	042798	5	

Sari.DUT. 04/2008.1000



Neem voor meer informatie contact op met:



Distributor:



HÜTTER VEILIGHEID B.V.
 Kruisweg 763, 2132 NG Hoofddorp, The Netherlands
 TEL +31 (0)20 - 6533400 | info@hutter.nl | www.hutter.nl





SARI

VOLGELAATSMASKERS

Het Sari volgelaatsmasker is beroemd om zijn ultieme veiligheid, betrouwbaarheid en comfort. Sari heeft internationaal een reputatie ontwikkeld als de norm voor moderne, technisch geavanceerde adembescherming. Scott Health & Safety biedt een complete serie filters voor deeltjes, gas en combinaties daarvan aan, allen met CE-goedkeuring.

Speciale aandacht voor het comfort

- Brede afdichtingsrand voor comfort en een uitstekende pasvorm
- Comfortabel langere tijd te dragen zonder dat de gebruiker vermoeid of overbelast raakt

Betrouwbare service

- Veilige pasvorm op gezicht door anatomische kinbevestiging
- Beslaan wordt voorkomen doordat de ademlucht langs de binnenzijde van het vizier wordt geleid
- Beveiligd spraakmembraan voor eenvoudige communicatie
- Volledig verstelbaar vijfpunts hoofdharnas, uitgerust met snelkoppelingsgespen, eenvoudig op en af te zetten
- Stevige constructie zorgt voor minimaal onderhoud en maximale rendabiliteit

Onderhoudsgemak

- In- en uitademingsventielen kunnen eenvoudig worden gecontroleerd en vervangen zonder gereedschap

Veelzijdige toepassing

- De Sari kan worden gebruikt met een filter, met Scott motorondersteunde luchteenheden en als het KESAF gelaatsmasker van een luchtlijnapparaat met perslucht

Topklasse materialen

- Zachte, flexibele en chemisch bestendige materialen voor een langere levensduur en groter comfort voor de gebruiker
- Versterkt thermoplastisch vizier kan gemakkelijk worden vervangen
- Het vizier is beschikbaar in drie materiaalopties voor verschillende gevaarlijke omgevingen

Uitstekend zicht

- Groot vizier zonder vervorming geeft de drager een panoramisch blikveld

Het Sari volgelaatsmasker is volledig getest en goedgekeurd volgens EN 136 en heeft een CE-keurmerk. CE0121.

Technische specificaties

	Sari	Vereist volgens EN 136
Ademweerstand:		
Inademing		
- 30 l/min	≤ 0.2 mbar	max 0.5 mbar
- 95 l/min	≤ 1.1 mbar	max 1.5 mbar
Uitademen	1.2 mbar	max 3.0 mbar
CO ₂ -gehalte	0.8 %	max 1.0 %
Temperatuurbereik	van -40 °C tot 100 °C	
Blikveld		
- Effectief	77 %	min 70 %
- Overlapt	84 %	min 80 %

Bestelinformatie

Ref.nr	Gelaatsmasker
011680	Sari natuurrubber, NR
011987	Sari natuurrubber, NR, met Triplex-vizier.
062383	Kesaf perslucht luchtlijn volgelaatsmasker

Opties vizier

01168	Polycarbonaat
012108	Polyamide HT (hoge temperatuur)
011706	Triplex (voor bestendigheid tegen oplosmiddelen)

Accessoires

010493	Geïntegreerd brilmontuur
011696	Vizierafdekking (10 stuks)
010185	Draagkoffer
011699	PVC-kap
141080	ProTester, lektester
011697	Lasscherm Sari
012797	Laskap
011666	Nekband Sari

Lasvizieren

Code	tint en afmetingen
063287	10 afmetingen 60x 110 mm
063261	11 afmetingen 60x 110 mm
063262	12 afmetingen 60x 110 mm
063263	13 afmetingen 60x 110 mm
063298	Auto-Shade 10/11 DIN, afmeting 60 x 110 mm, electro-optisch filter



Kesaf Breathing tube



CV Flow control valve



Laskap: vlamvertragend katoen.

BESTENDIGHEID MATERIAAL

Sari NR, natuurrubber	
Gewicht, g	560
Chemische bestendigheid	
loog, 10 %	+++
zwavelzuur, 1%	++
koolstoftetrachloride	-
aceton	++
white spirit	-
trichlorethyleen	-
benzeen	-
methanol	+++
isopropanol	+++
ozon	-
weerbestendig	+
huidchemicaliën	+
Mechanische sterkte:	
nieuw masker	+++
ouder masker	-
Hittebestendigheid °C	+100
Koudebestendigheid °C	-40
Allergietest	++

+++ uitstekend
++ goed
+ acceptabel
- dragelijk



Autoshade



PVC-kap



Lasscherm Sari



Carrying case

