

AIR BRASIL

Apresentação de produtos



AIR® | SEGURO
COMODO
MEJOR

Somos AIR® Brasil



Serviço de pós-venda

Cadeia de
Suprimentos

Controle de Qualidade

Pesquisa &
Desenvolvimento

AIR®



Produtos

Respiradores



Reu
tili
záveis

Peça facial inteira
de silicone

FFS990

CA: 48.244

Peça semifacial
de silicone

S950

CA: 47.923

Peça semifacial
de TPR

S900

CA: 47.922



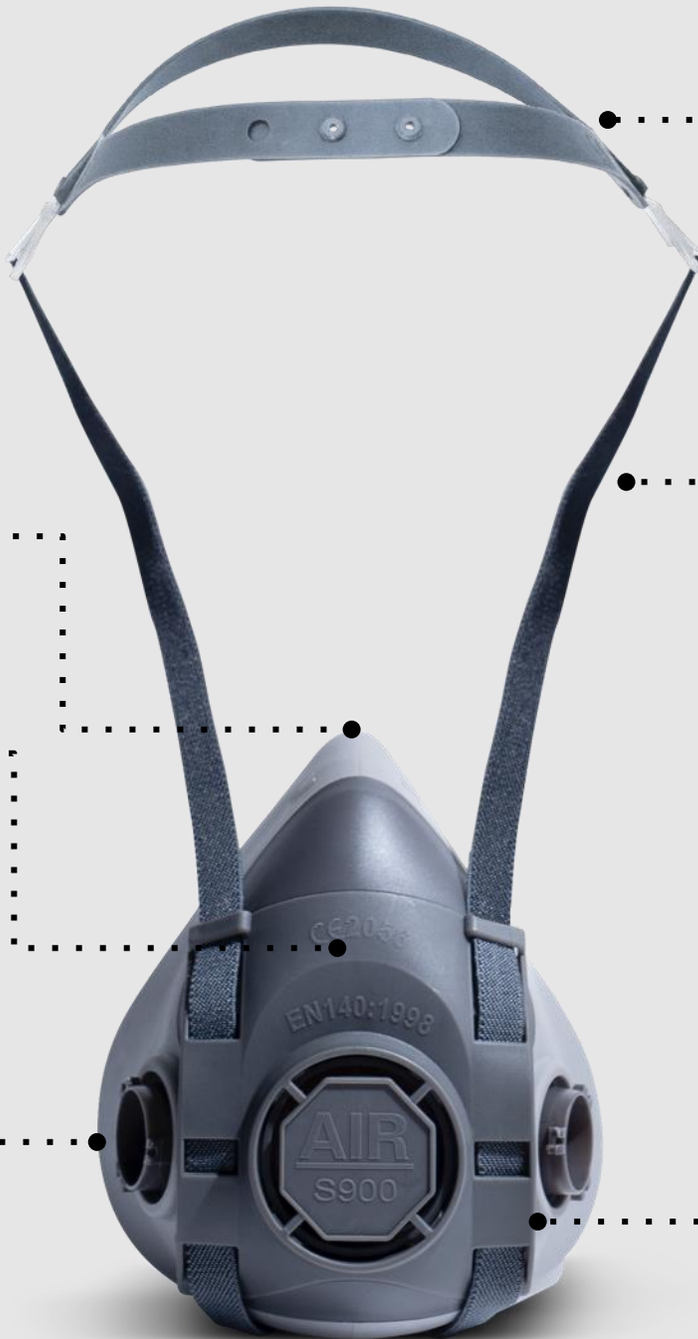
Respiradores

Reutilizáveis



S900

> **Produto**



SUPORTE PLÁSTICO DE CABEÇA
Ajustável e de fácil manutenção

TIRANTES DE 4 PONTAS
Ajuste preciso e seguro

AJUSTE DESLIZANTE
Facilidade e conforto

VEDAÇÃO FACIAL DE TPR
de alta suavidade

RESPIRADOR LEVE para
jornadas de longa duração

CONEXÃO BAIONETA
Compatível com todos os
filtros AIR

Respiradores

Reutilizáveis



S900



> Componentes

ITEM	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
1	Copa em TPR	X
2	Conjunto dos tirantes - composto de: Carneira, bandas elásticas, suporte central e presilhas	✓
3	Válvulas de inalação	✓
4	Válvula de exalação	✓

Respiradores

Reutilizáveis



S950

FÁCIL MANUTENÇÃO

Montagem e desmontagem simples

VÁLVULA DE EXALAÇÃO MAXFLOW

para menor temperatura e menos humidade no interior da peça

CONEXÃO BAIONETA

Compatível com todos os filtros AIR



> **Produto**

SUORTE DE CABEÇA ANATÔMICO

Com maior área de apoio, melhor distribuição de peso e + comodidade

COPA EM SILICONE

Conforto e melhor desempenho em temperaturas extremas

SISTEMA DE AJUSTE DESLIZANTE

Facilidade e conforto (reconfigurável para sistema fixo ao gosto do usuário)

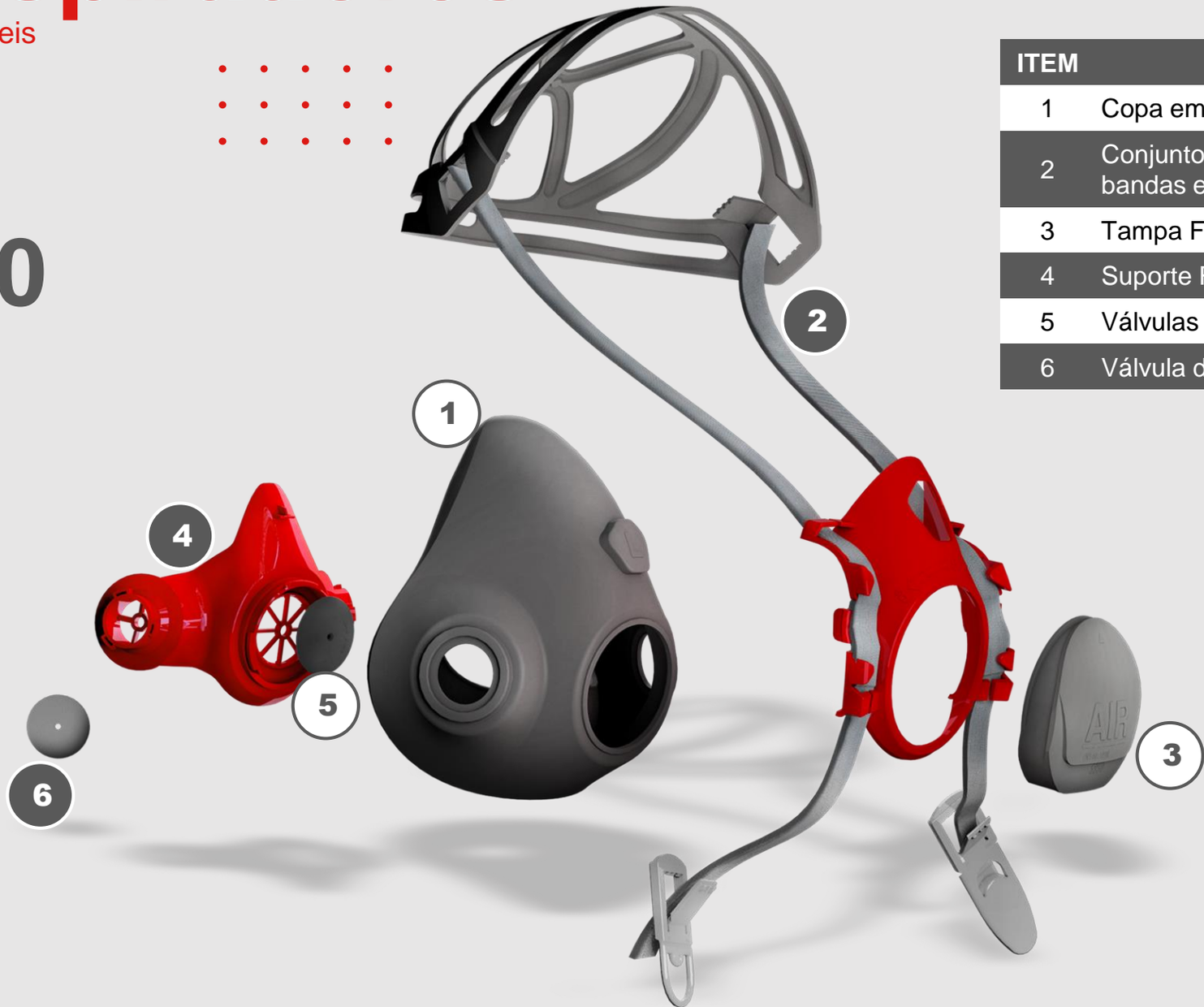
FLUXO DE EXALAÇÃO DESCENDENTE

Respiradores

Reutilizáveis



S950



> Componentes

ITEM	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
1	Copa em Silicone	X
2	Conjunto dos tirantes - composto de: Carneira, bandas elásticas, suporte central e presilhas	✓
3	Tampa Frontal	X
4	Suporte Rígido Interno	X
5	Válvulas de exalação MAX FLOW	✓
6	Válvula de inalação em silicone	✓

Respiradores

Reutilizáveis



FFS990

PEÇAS EM SILICONE

(vedação facial, tirantes e copa nasal)
Conforto e melhor desempenho em
temperaturas extremas

CONEXÃO BAIONETA

Compatível com todos os
filtros AIR

FLUXO DE EXALAÇÃO DESCENDENTE

> **Produto**

TIRANTES DE 4 PONTAS

Para ajuste seguro, rápido e
simples

Visor em policarbonato com
tecnologia
IAF (Instant Anti-Fog)
lado interno e externo

VÁLVULA DE EXALAÇÃO MAXFLOW

menor temperatura e menos
humidade no interior da peça



Respiradores

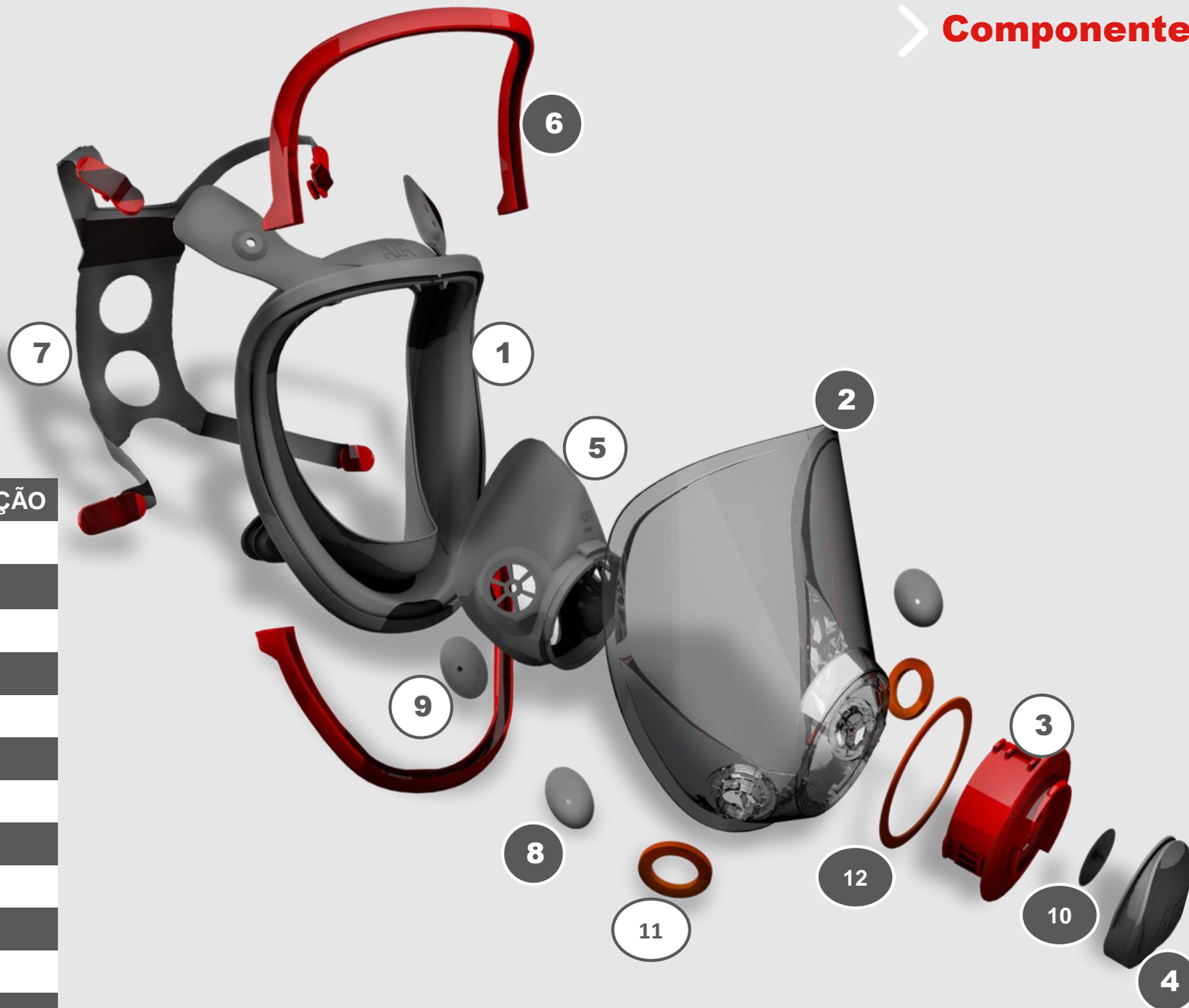
Reutilizáveis



> Componentes

FFS990

ITEM	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
1	Peça facial em Silicone	X
2	Visor de Policarbonato	✓
3	Suporte frontal da válvula de exalação	✓
4	Tampa Frontal	✓
5	Copa Nasal de Silicone	✓
6	Moldura	✓
7	Tirantes de Silicone	✓
8	Válvula de inalação do visor	✓
9	Válvula de inalação da copa nasal	✓
10	Válvula de exalação MAX FLOW	✓
11	Anel de vedação do encaixe baioneta	✓
12	Anel de vedação do suporte central	✓





> Produtos

Filtros



Filtros

Para Partículas



PFP2



P2 (SL)

UE: P2 R

F200P3



P3 (SL)

UE: P3 R

F200VP3



P3 (SL) + VO

UE: P3 R

F200GP3



P3 (SL) + GA

UE: P3 R

F200VGP3



P3 (SL) + VO + GA

UE: P3 R

F700P3



P3 (SL)

UE: P3 R

F700VGP3



P3 (SL) + VO + GA

UE: P3 R

Filtros

Químicos e combinados

> **Produtos**



F600V



A1
(VO)

F600VG



A1E1
(VO + GA)

F600M



ABEK1
MULTIGÁS
(VO+GA+INORG+AM)

F600VGP3



A1E1 P3 R
(VO + GA + P3 SL)

F600MP3



ABEK1 P3 R
MULTIGÁS + P3
(VO+GA+INORG+AM+P3 SL)

Acessórios



> **Produtos**

A200



RPF1



Panos de
limpeza



Películas
transparente e
escura



Porta respirador
Semifacial



Porta respirador
Facial inteira



Acessórios



> Aplicações

ADAPTADO R A200

LINHA AIR F200



LINHA AIR F700



Acessórios



[> Produtos](#)

AIRSize



AIRGlass



AIRCheck



Acessórios



LINHA EXHALATION BARRIER



FB1



ESB1



> AIRLab

TSI - Teste de Penetração de Partículas



Resistência à respiração



Resistência mecânica



Estanqueidade da válvula de exalação



Estanqueidade dos respiradores



Teste de campo visual



•••••
•••••
•••••
Inovações

2021-2022



AIRGlass



AIRCheck®



AIRShield



AIRCom®



L í n e a

B a r r i e r





AIR
F700VGP3
CARBON CANVARD
P3 R
CE 0082
www.airsafetycompany.com

AIR
exhalation
barrier
DO NOT REUSE
DO NOT REUSE
DO NOT REUSE
DO NOT REUSE



airsafetycompany.com