

6500 - Modelo 809

Tecnologia de barreira química multicamada para proteção estanque ao gás Tipo 1 / Utilização limitada Nível A - Bota, sem passagem

Fato de proteção estanque de várias camadas com bota integrada*, para uma elevada resistência química.

- **Proteção avançada:** A AlphaTec® 6500 Stitched & Taped - Modelo 809 apresenta um tecido inovador e leve de camada dupla (bem como uma luva de barreira interior e uma luva de borracha butílica exterior), para uma maior resistência aos produtos químicos
- **Melhoria da visibilidade:** Concebido em amarelo brilhante altamente visível, este fato de proteção para todo o corpo aumenta a segurança do trabalhador e do local de trabalho
- **Maior conforto e ergonomia:** Graças à sua grande saliência SCBA, este fato de proteção química também promove uma melhor ergonomia, resultando num maior conforto
- **Características melhoradas:** Além disso, possui um componente de arranque, embora não seja fornecido com uma passagem



Indústrias

- Combate a incêndios e salvamento
- Química
- Ciências da vida
- Exploração mineira
- Petróleo e gás

Aplicações

- Ambientes contaminados
- Manuseamento de produtos químicos
- Recolha de amostras de matérias-primas
- Resposta a materiais perigosos
- Resposta a emergências
- Forças armadas

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- **Barreira leve de camada dupla:** resistência química avançada**
- **Cor amarela:** visibilidade melhorada, para maior segurança no local de trabalho
- **Grande bossa SCBA:** excelente ergonomia
- **Proteção contra agentes de guerra química:** Tempo de penetração > 48 horas para sete agentes de guerra

*Passagem não incluída

**Proteção tipo 1/nível A

Diagrama de material

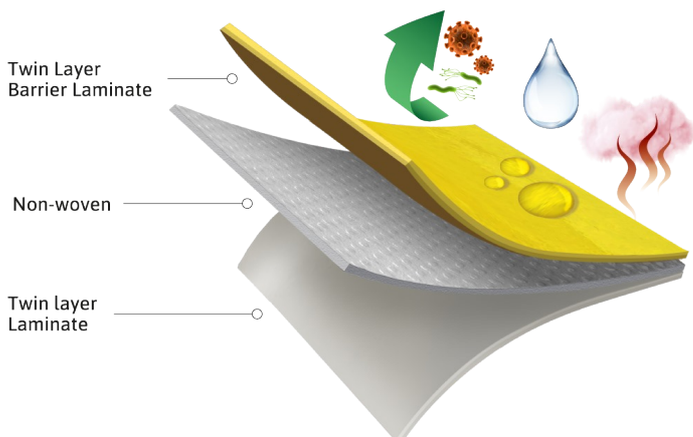
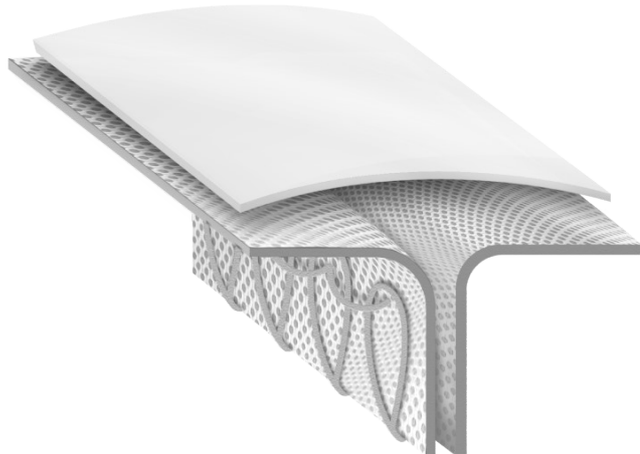


Diagrama de costura



Performance Standards



Informações sobre o produto

Informações sobre o produto	
Tamanhos disponíveis	S, M, L, XL, 2XL
Cor	Amarelo
País de origem	China
Modelos disponíveis	803, 809, 819
embalagem Overview	Embalado individualmente
material do produto	Filmes de barreira multicamadas geminadas laminadas de ambos os lados de tecido não-tecido
Modelo do produto	6500 - Modelo 809
padrões Overview	<ul style="list-style-type: none">• EN 943-1• EN 14126 (proteção contra agentes infecciosos)• Testado e em conformidade com a norma EN 943-2 com a exceção do requisito de desempenho prático a baixas temperaturas
Tipo Seam	Cosidas e coladas
Validade	10 anos
Número de estilo	Y65T809M

Componentes e acessórios do fato

Componentes e acessórios do fato	
Características de design	Fato estanque de utilização limitada tipo 1 totalmente encapsulado com botas fixas, completo com perna exterior direita. Fecho de correr estanque DYNAT G2 CR/PA de entrada lateral, protegido por uma proteção/abertura contra salpicos. Outras características do fato incluem uma grande corcunda SCBA, manga única, punho de bloqueio externo e conjunto de luvas GA2 (interior de barreira AlphaTec® O2-100 + exterior de butilo AlphaTec® 38-560). Válvulas de escape posicionadas na retaguarda.
Viseira e vedação facial	Viseira GAG com grande campo de visão
Luvas e anexos	AlphaTec® O2-100 e AlphaTec® 38-560
Calçados e Acessórios	Botas de borracha nitrílica
Zíper	Fecho de correr estanque DYNAT G2 CR/PA

Para obter mais informações, visite-nos em www.ansell.com ou utilize os seguintes contactos:

Região Europa, Médio Oriente e África

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Austrália

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Região Ásia-Pacífico

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Região América Latina e Caraíbas

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® e ™ são marcas comerciais da Ansell Limited ou de uma das suas empresas associadas. Com patentes norte-americanas aprovadas e patentes norte-americanas e internacionais pendentes: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nada neste documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada por ou em nome da Ansell deve ser interpretado como uma garantia de comercialização ou de que qualquer produto da Ansell é adequado para uma finalidade em particular. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação ou validade da seleção de luvas de um utilizador final para uma aplicação específica.

