



## Meia-Máscara SR 900



- A – Corpo da máscara
- B - Junta
- C – Suporte de filtro
- D – Suporte da válvula
- E - Suporte da válvula
- F – Membrana de exalação
- G – Tapa protetora da membrana
- H – Membrana de inalação
- I - Arnês
- J – Filtros (não incluídos)
- K – Pré-filtro
- L – Suporte para pré-filtro

### Características Técnicas:

Composição: TPE (elastómero Termoplástico)

Tamanhos: S, M, L

Peso: S – 132g, M – 136g, L – 138g

### Descrição:

- A meia Máscara SR 900 fabrica-se com elastómero termoplástico (TPE) de qualidade superior com cuidados melhorados ao nível dermatológico
- O filtro mantém-se na parte frontal da máscara, numa posição ligeiramente descentrada de forma a conceder maior visibilidade
- A máscara está equipada com válvulas de exalação, o que garante a facilidade de exalação.
- Protege contra partículas sólidas e líquidas.
- A membrana de silicone tem uma capacidade de encaixe perfeito e garante que o filtro não se desloca.
- Peso ainda mais reduzido
- Vem fornecida com a nova tampa de teste de estanquicidade
- Pode ser lavada na máquina de lavar loiça
- Total compatibilidade de acessórios dos modelos SR90-3 e SR100

### Exemplos de Aplicações:

Industria Química, Tratamento de Resíduos, Soldadura, Pintura, Manutenção Industrial

### Normas:

EN 140:1998 e EN 529:2005