



M&M PROTEK
since 2005

FICHA TÉCNICA

Semi Máscara de 2 Filtros V-800 Ref. IRU302905200001

Características:

- Semi-máscara de altas prestações para usar exclusivamente com filtros Classe 1.
- Ligeira, leve e com desenho ergonómico que proporciona grande apoio e distribuição do peso.
- Facilidade de ajuste e aperto com elásticos de longa duração.
- O amplo rebordo selado proporciona maior conforto e um perfeito ajuste.
- Arnês com cinta de cabeça cómodo e fácil de colocar e tirar.
- Tamanhos disponíveis - S M e L



Material:

- Peça facial em elastómero termoplástico, muito suave.

Campo de aplicação:

- Não utilizar quando a proporção de oxigénio seja inferior a 19%
- Concentração de agentes tóxicos específicos do filtro superior a 0,1% em volume.
- Armazenar em lugar limpo, seco e limpo de radiações ultra-violetas.
- Usar unicamente na presença de agentes tóxicos mencionados no campo de aplicação.
- Lavar com água morna.
- Utilizar sabão líquido neutro.
- Secar a uma temperatura máxima de 50°C.
- Não utilizar dissolventes orgânicos.

Acessórios e equipamentos complementares:

- Filtros classe 1, a utilização do pré-filtro maximiza a vida útil dos filtros

GAMA DE FILTROS COMPATÍVEIS COM A MÁSCARA V-800

Modelo	Referência	Proteção	Norma
IRU-7800 A1	IRU302903500001	■	EN14387 +A1
IRU-7800 A1P3	IRU302903500010	■ □	EN14387 +A1
IRU-7800 ABEK1	IRU302903500002	■ ■ ■ ■	EN14387 +A1
IRU-7800 ABEKIP3	IRU302903500011	■ ■ ■ ■ □	EN14387 +A1
IRU-7800 P3 R	IRU302903500004	□	EN143 +A1
IRU-7800 P3 R DISCO	IRU302903500009	□	EN143 +A1
IRU-7800 P3 R OV	IRU302903500012	□	EN143 +A1
IRU-7800 P2 PREFILTRO	IRU302903500005	□	EN143 +A1
IRU-7800 RETENTOR	IRU302903500008		

TIPO DE PROTEÇÃO

- A** ■ Gases e Vapores Orgânicos com ponto de ebulição > 65° C
- B** ■ Gases e Vapores inorgânicos
- E** ■ Gases e Vapores ácidos
- K** ■ Amoníaco e certas aminas
- P** □ Partículas

VIDA ÚTIL

60 meses a partir da data de fabrico. Deve ser conservado a uma temperatura entre os -5°C e os +50°C e humidade máxima de 80%.