

## Ficha Técnica

### Máscara Descartável Zero 32 C FFP3 R D C/ Válvula

Ref<sup>ª</sup>.: 20581

Mod.: 8006300 BLS Zero 32C FFP3 R D

Revisão 03



### Especificações Técnicas

- Máscara Descartável, Série Zero, FFP3 R D, com válvula de exalação e sistema de elásticos reguláveis para uma ajuste perfeito.
- A proporção de transmissão de vapor de água através do material é de 3500gr/m<sup>2</sup>\*24 horas.
- Possui camada de carvão activo que permite bloquear gases e vapores orgânicos e ácidos em concentrações inferiores ao TLV.
- Ideal para trabalhos de soldadura com presença de ozono.
- Camada adicional resistente à chama (ideal para trabalhos de soldadura).

- FPN (factor de protecção nominal): 50\*TLV.
- R - Reutilizável (>8 horas).
- D - Produto passa o teste de dolomita.

#### - Armazenamento:

- Duração: 5 anos
- Temperatura: +5°C/+40°C
- Humidade relativa: < 60%

#### - Materiais (todos os componentes em contacto com o rosto do utilizador estão isentos de látex):

- Elásticos: Poliéster e borracha;
- Suporte elástico: Polipropileno (PP);
- Fivela Traseira: Polipropileno (PP);
- Clip nasal: Polipropileno (PP) reforçado com metal tratado termicamente;
- Válvula: Polipropileno (PP);
- Vedação Facial: Espuma polimérica e poliéster;
- Material Filtrante: Polipropileno (PP);
- Camada Protectora: Polietileno (PE);
- Camada de Carvão: Poliéster + Carvão;
- Tecido resistente à chama: Fibra têxtil modacrílica (MA).

- Peso: 30,5 gr
- Embalagem: 5 unid/caixa, 60unid/cartão.
- Disponível a máscara embalada individualmente.

### Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos com gases e vapores orgânicos e ácidos.
- Ideal para trabalhos de soldadura.

### Acessórios e Equipamentos Complementares

### Normas e Simbologia

- EN 149:2001 + A1:2009
- FFP3 R D



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.