FICHA TÉCNICA



Respirador semifacial CG 306

Especificações técnicas:

Material: Borracha preta com borda interna.

Suportes plásticos: Dois suportes laterais com rosca

externa e anel de material macio.

Válvulas: Válvula de inalação na parte traseira dos suportes e válvula de exalação nas aberturas centrais.

Ajuste: Tirante elástico duplo regulável, com presilhas

plásticas nas laterais.

Filtros compatíveis: Classe 1 (RC 202 para vapores orgânicos, RC 203 para vapores orgânicos e gases ácidos, RC 206 para gases ácidos).



Proteção Eficiente: Proporciona segurança contra a inalação de gases e vapores nocivos quando utilizado com os filtros adequados. Conforto e Ajuste: O design anatômico e a borda interna garantem um encaixe confortável e vedação adequada.

Versatilidade: Compatível com diferentes filtros químicos, adaptando-se a diversas condições de trabalho.

Facilidade de Uso: Sistema de encaixe e regulagem simples, ideal para ambientes industriais e de laboratório.

Ideal para: A proteção das vias respiratórias do usuário em ambientes com exposição a gases e vapores perigosos, assegurando um trabalho mais seguro e saudável.

