

Balaska[®]
EQUIPAMENTOS

3M

SOLUÇÕES PARA SAÚDE OCUPACIONAL



O respirador deve ser apoiado inicialmente no queixo. Depois, posicione-o de forma que a boca e o nariz fiquem cobertos. Em seguida, puxe o elástico de baixo, passando-o pela cabeça e ajustando-o na nuca. Faça o mesmo com o elástico superior, ajustando-o bem acima das orelhas.



Com dois dedos de cada mão, pressione a peça de alumínio de forma a moldá-lo ao seu formato de nariz.



Para verificar o ajuste, coloque as mãos na frente do respirador cobrindo toda sua superfície e inale. O ar não deve passar pelas laterais.



Esta é a forma correta de utilizar este tipo de respirador.

8822 Respirador Valvulado classe PFF2



Respirador valvulado sem manutenção, peça semifacial em formato concha, indicado para proteção contra poeiras, fumos e névoas tóxicas classe PFF-2. A válvula de exalação proporciona maior conforto para o usuário.

Seu uso é indicado para sólidos como os de processamento de minerais, carvão, minério de ferro, farinha, fumos metálicos e plásticos, fibras de vidro e outras substâncias até 10 vezes o limite de tolerância. Asbestos até a concentração de 2 fibras/cm³.