

Ficha Técnica

Filtro Classic P/ Vapores e Gases Orgânicos/Inorgânicos Ácidos/Amoníacos

Ref^a.: 20555

Mod.: BMN330-011-700 ABEK1

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Filtro clássico para vapores e gases orgânicos/inorgânicos, ácidos/amoníacos.
- Os filtros têm uma válvula de inalação descartável sem manutenção integral.
- Fácil de conectar ao respirador com um ajuste seguro quando se aplica.
- Factor de protecção atribuído (APF): 10
- Limite de exposição no local de trabalho (WEL): 12
- Factor de Protecção Nominal (NPF): 20

- Materiais:

- Corpo: ABS
- Cartucho interno: Material Sintético

Campo de Aplicação

- Recomendado para protecção de vias respiratórias.
- Este filtro protege contra gases e vapores orgânicos com um ponto de ebulição superior a 65°C, gases e vapores inorgânicos, dióxido de enxofre, vapores ácidos e contra vapor de amoníaco e seus derivados.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN14387:2004 + A1:2008
- A2P3 R D



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual