





Ficha Técnica Comercial - Elaborador: CCB	Revisão 00 - 01/03/2017	
APRESENTAÇÃO GERAL		
Nome do Produto	MINISCAPE	
Modelo	Respirador de Fuga	
Aprovação		
, and the second	Respirador de fuga para utilização em vazamento de gases ou vapores tóxicos. Tem bocal em silicone e clips nasal em borracha cinza. Permite o abandono de área rapidamente deixando o local em segurança. Deve ser utilizado uma única vez e tem tempo de serviço de 5 minutos. É transportado em uma embalagem plástica pequena e robusta e pode ser carregada facilmente pelo usuário através do clip para cinto. Contém lacre de violação para garantir que o respirador não foi utilizado. É um Respirador de fuga dependente do ar ambiente e que só deve ser usado em áreas onde existe um nível adequado de oxigênio.	
Modelo	MINISCAPE	
Conexão	, , ,	
DADOS GERAIS		
Quantidade por embalagem	01 peça	
Tempo de Serviço		
Tamanho		
Peso	190 gramas com embalagem / 130 gramas (pronto para uso)	
Material da Embalagem Plástica	· ·	
Material Bocal		
Material Noseclip		
Condição Armazenamento: Temperatura		
Condição Armazenamento: Umidade		
Tipo de Cartucho	ABEK	
TESTES	REQUERIMENTO DIN 58657-T7	RESULTADOS
Ciclohexano (C6H12) 2.500 ppm		> 15 min.
Cloro (CL2) 2.500 ppm		10 - 15 min.
Gás Sulfídrico (H2S) 2.500 ppm		> 15 min.
Ácido Cianídrico (HCN) 2.500 ppm		15 min.
Dióxido de Enxofre (SO2) 2.500 ppm		10 - 12 min.
Amônia (NH3) 2.500 ppm		8 - 10 min.
Gás Sulfídrico (H2S) 10.000 ppm		> 5 min.
Resistência à Inalação (30 Lts/min)		<2,5 mbar
Data de Validade do Respirador de Fuga	VALIDADE 5 anos	