



Ficha Técnica Comercial

Revisão_00 - 31/08/2015

Apresentação Geral

Nome do produto	MÁSCARA AUTÔNOMA MSA AIRHAWK
CA	27.727
Código	Variável conforme a configuração desejada (consulte um vendedor)
Aplicação	A máscara autônoma AIRHAWK é indicada para aplicações industriais como entrada em espaços confinados e atividades em atmosferas agressivas.

Composição

Suporte do cilindro (arreiço)	Fibra de vidro reforçado com Poliamida Leve, design ergonômico com almofada em Kevlar
Válvula redutora de 1° estágio	Fixada ao arreiço, reduz a pressão do cilindro de ar de 300 para 6 bar Possui válvula de segurança contra possíveis falhas Dispõe de mangueira de média pressão com conexão tipo engate rápido. Não dispõe de saída carona. Alarme pneumático acionado a 25% da pressão de trabalho do cilindro Pressão de trabalho de 200 ou 300 bar (conforme a versão)
Cilindro de ar	Fabricado em fibra de carbono (6.8 e 8.5 lts), padrão americano Possui válvula em metal leve com manômetro integrado
Válvula de demanda	Válvula redutora de pressão de 2° estágio com giro de 360° Fixação à peça facial através de encaixe com dupla trava Possui sistema by-pass integrado
Peça facial Ultra Elite	Corpo em borracha natural com amplo visor em policarbonato Aranha em borracha natural com cinco pontos de fixação Membrana acústica integrada
Manômetro	Analógico com escala em psi
Sistema de ajuste	Partes têxteis em Kevlar Partes metálicas em aço inoxidável
Peso	Variável conforme a configuração desejada

Acessórios opcionais

Peça facial Ultra Elite	Modelo americano Ref. 10084824
Kit amplificador de voz	Compatível com a peça facial Ultra Elite, é composto de amplificador de voz, suporte para a peça facial e microfone com interface para rádio. Ref. 216538
PTT	Sistema PTT "press to talk" com microfone para rádio Motorola modelo PRO5150 e demais modelos (consulte conexões disponíveis). Ref. 216538
Alarme pessoal MOTION SCOUT	Alarme homem caído com sensor de temperatura integrado. Este acessório é individual e seu uso não está vinculado ao sistema pneumático do conjunto autônomo. Ref. 218469
Armação para lentes graduadas	Compatível com as peças faciais Ultra Elite nos padrões europeu e americano. Ref. 804638
Abrigos para conjuntos autônomos	Fabricado em fibra de vidro, na cor verde. Ref. 311425 Fabricado em fibra de vidro, na cor amarela. Ref. 217235 Fabricado em acrílico, incolor. Ref. 297334
Estojos de transporte	Sem rodas, na cor preta, para 01 conjunto autônomo. Ref. 10126797 Com rodas, na cor cinza, para 01 conjunto autônomo. Ref. 10049021

Aprovações

Certificado de aprovação - CA	27.727
--------------------------------------	--------

NBR 13716:1996	Equipamento de proteção respiratória – Máscara autônoma de ar comprimido com circuito aberto
NIOSH 42C FR84	National Institute of Safety and Health - Instituto Nacional de Saúde e Segurança (EUA)
MSHA	Mine Safety and Health Association - Associação de Segurança e Saúde em Mineração (EUA)