

SCBA Equipamento de Respiração Autônoma RHZK6.8 60min 300bar/6,8L Fangzhan/SOLAS com cilindro de carbono.

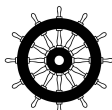
O SCBA RHZK6.8 da Fangzhan é um equipamento de respiração autônoma de demanda positiva em circuito aberto, projetado para garantir proteção respiratória eficiente em emergências como combate a incêndios, resgates e operações industriais de alto risco. Com cilindro de 6,8 litros e capacidade para até 300 bar, o equipamento oferece entre 50 a 60 minutos de ar respirável, ideal para operações em ambientes adversos.

CÓD EUROSUL: 000543

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações:



SOLAS



Especificações

Características:

Certificações: RINA, CCS, CE e MED, em conformidade com normas internacionais SOLAS

Cilindro: fibra de carbono leve e resistente, capacidade de 6,8 L, pressão até 300 bar

Máscara facial: borracha butílica com arnês de silicone ajustável, vedação total contra gases

Alarme de segurança: sonoro e luminoso, ativado entre 5–6 MPa em baixa pressão

Sistema de respiração: regulador de segundo estágio com válvula piloto, fluxo constante e ajustável à demanda respiratória

Benefícios:

Segurança: fornecimento contínuo de ar respirável com alerta de baixa pressão

Conforto: máscara ergonômica e leve para uso prolongado

Desempenho: ideal para combate a incêndios e operações em atmosferas contaminadas

Aplicações:

Combate a incêndios, operações de resgate e emergências marítimas

Ambientes industriais e petroquímicos com risco de gases tóxicos

Setores de mineração e fundição, com baixa concentração de oxigênio

Especificações Técnicas:

Certificações: RINA, CCS, CE e MED

Compatibilidade: SCBA RHZK-6.8/30

Capacidade: 6,8 L

Pressão máxima: 300 bar

Tempo de uso: 50–60 min

Material: fibra de carbono