



ironoguy
Equipo de Protección Personal de AP Mascarillas

Lente Sargento

CE



Mod. IG-1101

Lente Sargento

Mod. IG-1101



- Armazón de nylon con varilla retráctil.
- Brinda excelente ajuste.
- Mono lente de policarbonato.
- Filtra el 99% de rayos UV.
- Tratamiento antirayaduras.
- Puente nasal.
- Protección lateral.
- Armazón de color negro.

Monogogle VI

CE



Mod. IG-1051

Monogogle VI

Mod. IG-1051



- Material Hipoalergenico en PVC.
- Es muy suave eliminando los puntos de presión.
- Visión periférica.
- 100% Policarbonato resistente a impactos.
- Sistema de ventilación que elimina el empañamiento.
- Se ajusta a la cara aun con lentes de prescripción.
- Absorbe el 99% de los rayos UV.

Monogogle VD

CE



Mod. IG-1033

Monogogle VD

Mod. IG-1033



- Material Hipoalergenico en PVC.
- Es muy suave eliminando los puntos de presión.
- Visión periférica.
- 100% Policarbonato resistente a impactos.
- Paneles y marcos perforados para proporcionar máxima ventilación.
- Se ajusta a la cara aun con lentes de prescripción.
- Absorbe el 99% de los rayos UV.
- Para áreas donde no haya polvos, vapores o rocíos.

Careta Movil

CE



Mod. IG-402

Careta Movil

Mod. IG-402



- Careta para soldador termoplástica.
- Suspensión de ajuste de matraca.
- Banda textil para absorber sudoración.
- Ventana móvil para mayor comodidad y rapidez de trabajo.
- Buen rango de visión, ventana de 108 X 50 mm.
- Protección contra el riesgo de impacto.
- Sombra 10.
- Peso menos de 450 gr.

Protector Facial



Mod. IG-416

Protector Facial

Mod. IG-416



- Cabezal termoplástico con ajuste de matraca.
- Banda textil para absorber la sudoración.
- Universal.
- Mica de PVC contorno de aluminio.
- Absorbe el 99% de los rayos UV.
- Mica de 8" X 15.5" X 1mm.

Tapón Auditivo Reutilizable



Mod. IG-603

Tapón Auditivo Reutilizable

Mod. IG-603



- Tapón reutilizable de Silicón con cordón de PVC.
- Diseño de triple falange.
- Atenuación de 26 db.
- Puede ser limpiado repetidas veces sin sufrir alteraciones.
- Empaque en bolsa individual.

Orejera Diadema



Mod. IG-601

Orejera Diadema

Mod. IG-601



- Orejera reutilizable de diadema.
- Conchas de PVC.
- Acojinamiento interno para mayor atenuación y mejor comodidad.
- Atenuación de 27 db.
- Permite múltiples posiciones.

SCBA Industrial

CE



1



2



3



4

Especificaciones:

Industria de la Minería, petrolera, generación de energía, industrial, Química, Militar, entre otras.

- Mascarilla Hecha de silicón, con válvula de diafragma para una efectiva comunicación.
- Agarre de cinco puntos.
- **Cilindro metálico para 60 o 30 minutos.**
- Alarma audible y visible.

SCBA Firefighting

CE



Especificaciones:

Industria principalmente para combate de incendios aunque puede ser utilizada en diversas industrias.

- Mascarilla Hecha de silicón, con válvula de diafragma para una efectiva comunicación. Agarre de cinco puntos.
- **Cilindro de fibra de carbono para 60 o 30 minutos.**
- Alarma audible y visible.

SCBA Opciones Rescate



CE

Sistema de cascada



- Cilindros de fibra de carbono.
- Duración de 4 horas.
- Longitud de 50 metros.
- Alarma audible y visible.
- Dos usuarios simultáneos.

Mascarilla de escape



- Capucha de papel aluminio con recubrimiento interno.
- 40 minutos de duración.
- Protege contra CO, HCN (Cianuros), vapores y humos venenosos originados de la combustión.

Escape flujo continuo



- Capucha hecha de material inofensivo y amigable con el ambiente.
- Flujo continuo suministrado a la capucha a 38 lpm.
- El diseño particular del flujo de aire brinda al usuario confort y hace que la parte interna de la capucha se ajuste eficientemente al rostro.
- Cuenta con válvulas de exhalación.
- Duración 15 a 20 o de 20 a 30 minutos.

Escape presión demanda

CE

- Ayuda al escape seguro del usuario de un ambiente peligroso.
- Se carga al hombro lo que ayuda al libre uso de brazos por parte del usuario.
- Cilindro de fibra de carbono perfectamente cubierto.
- Duración de 15 a 20 o de 20 a 30 minutos.
- Equipo reutilizable y seguro para el escape de los trabajadores.



Compresores para llenado



Compresor Eléctrico



Compresor Diésel

Charging rate:	100L/min – 6m ³ /h – 3,5 CFM
Filling time cylinder:	6.8L 0-300bar/20.4min 12L 0-200bar/24min
Working pressure:	225 Bar / 3300 Psi 300 Bar / 4300 Psi
Full load amp:	6,7A (400V-50/60Hz)
Driven by:	Three-phase electric motor
Power:	3 Kw
Dimensions:	height 35cm, width 65cm, depth 39cm
Dry weight:	39 Kg / 85 lbs

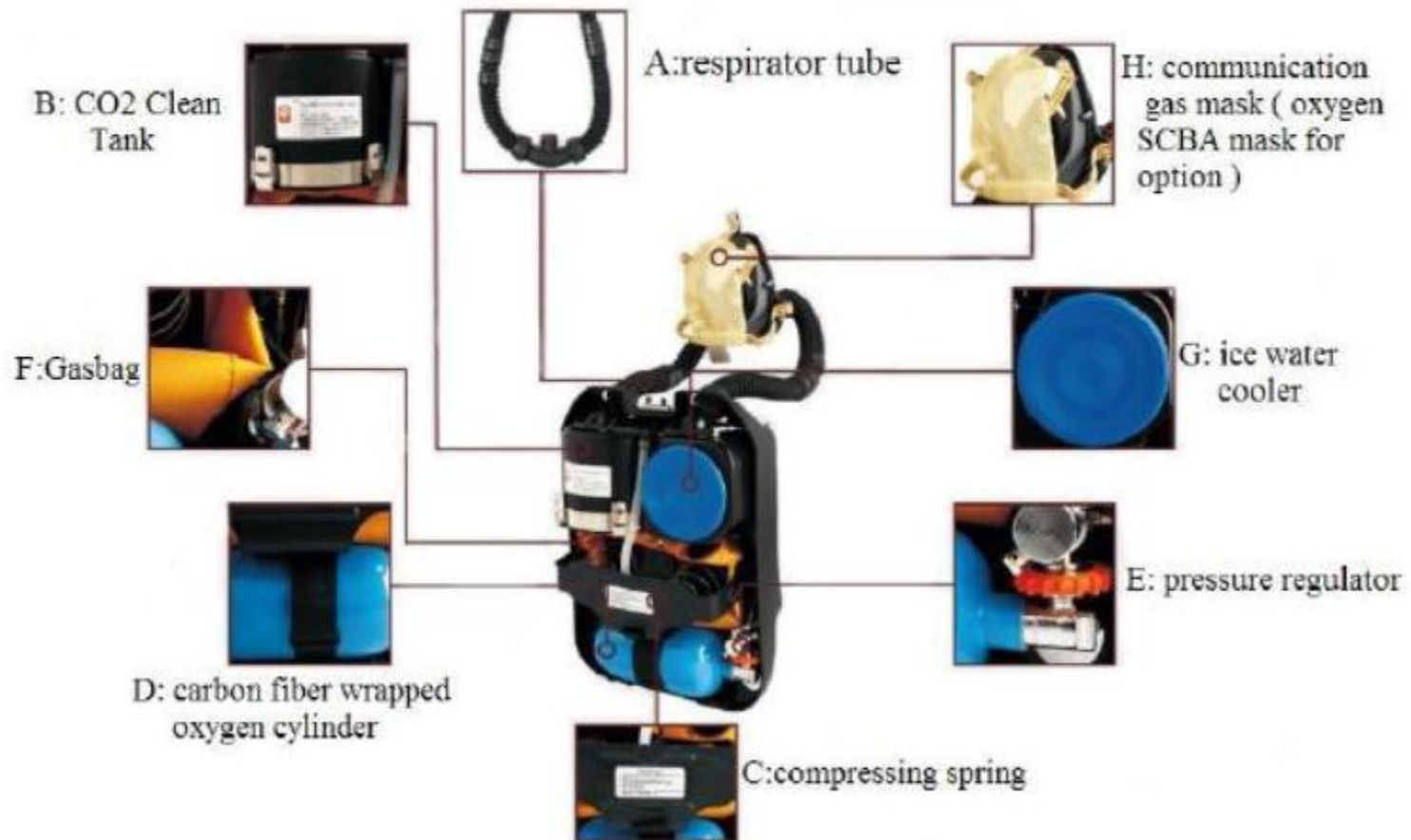
Noise pressure:	83 dB
Number of stages and cylinders:	4
Lubricating oil capacity:	300 cc (0,3 L) / 10 FL. OZ.
Lubricant:	CE 750
Oil/moisture separator:	After last stage
Filtration:	Filter cartridge activated carbon and molecular sieve
Suction filter:	2 micron paper - 25 micron polyester
Breathing air:	EN 12021 CGA E

Equipo de circuito cerrado



- Presión positiva.
- Contratipo directo del equipo **Drager PSS BG4 Plus.**
- Brinda una alta seguridad.
- Súper redituable.
- Muy comfortable.
- Duración 4 horas.
- Excelente aplicación en ambientes tóxicos, hipoxia, humos, con contaminantes altamente peligrosos.

Main Components Description



Trajes de bombero





Aramid outer

Collar

Cargo Pockets

Reflective tape

Reinforced Knees & elbows



1)Material: **Aramid(Nomex),PTEF coated kevlar,kevlar felt, aramid lining,reflective tape** 2)Characteristics: fire resistant,heat insulation,waterproof and comfort 3)Style:Jacket and pants 4)Size: S,M,L,XL,XXL,XXXL 5)Color:Khaki 6)Certificate: **CE standards: EN340:2003;EN469:2005+AL:2006;ISO11612:2008.**



Trajes Encapsulado



- Retardante a la flama.
 - Resistente al calor.
 - Impermeable.
 - Resistente a ácidos, álcalis y a gases o líquidos que contengan fosforo o azufre.
 - Bolsa de transportación incluida.
 - Ideal para usarse con SCBA-
 - Amplio visor.
 - Resiste alto voltaje.
 - Botas de hule natural resistentes a pinchaduras.
- *GROSOR: 0.45mm ± 0.05mm.*
 - *ACIDOS: 80% Acido Sulfúrico, 60% Acido Nítrico, 30% Acido Clorhídrico*
 - *ALCALIS: 6.1 mol/L Hidróxido de Sodio.*
 - *RETARDANTE FLAMA ≤ 10 seg.*