



## Sistema de Distribución de Aire Respirable – Caja de conexión remota

proporciona una conexión remota para los sistemas de aire Grado D para cuatro respiradores de línea de aire

La Caja de conexión remota o Sistema de Distribución de Aire Respirable está protegida por un resistente estuche de polímero. Está equipado con filtración de una etapa, un regulador de presión y un manifold con cuatro salidas. La Caja de conexión remota puede ser utilizada de manera portátil o en una posición estática.

### Características:

#### Filtro de una etapa

- Filtro de separación de primera etapa de líquidos/ partículas.
  - Cuenta con un indicador de cambio de Filtro. color verde a rojo
  - Elimina 95% de las partículas y líquidos a 5 micrones

- El regulador de presión y la válvula operan en un rango de 0-125 psi
- Manifold de cuatro salidas
  - Cuatro opciones de conectores rápidos
- El estuche protector está construido con un polímero resistente a la corrosión

### ADVERTENCIA

La Caja de conexión remota no proporciona aire respirable grado D.



Capacitación interactiva con pruebas para la Caja de conexión remota, así como otros productos y aplicaciones de MSA, se encuentran en <http://msau.msanet.com>.

**MSA**  
The Safety Company

N/P	Descripción
10107536	Caja de conexión remota con cuatro salidas
10107822	Caja de conexión remota con cuatro salidas y acoplamientos de desconexión rápida de aluminio tipo Snap-Tite
10107823	Caja de conexión remota con cuatro salidas y acoplamientos de desconexión rápida de acero tipo Foster
10107821	Caja de conexión remota con cuatro salidas y acoplamientos de desconexión rápida de bronce tipo Hansen

Piezas de Repuesto y Accesorios	
N/P	Descripción
10107545	Kit de cambio de filtro

## Dimensiones y peso del punto de conexión remota

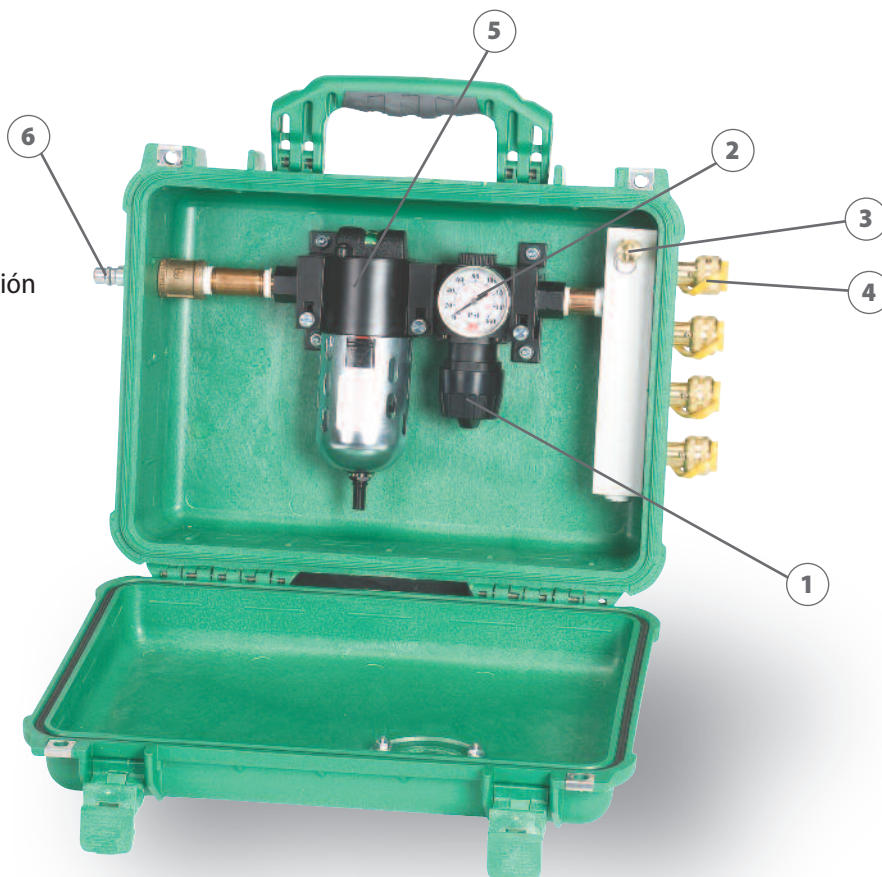
Tamaño: 59.69cm L X 42.54cm A X 21.59cm P

Peso de la unidad: 11.15 kg

Flujo de aire máximo: 50 scfm a 110 psi

## Componentes del sistema

- 1 Regulador de presión
- 2 Válvula de presión
- 3 Válvula de alivio de 125 psi de presión
- 4 Conexiones de salida
- 5 Ensamble del filtro
- 6 Entrada de aire



**Nota:** Este boletín contiene únicamente una descripción general de los productos mostrados. Aunque se describen los usos y la capacidad de desempeño, bajo ninguna circunstancia deberán de usar el producto individuos no entrenados o calificados para ello, y tampoco sin que se hayan leído y entendido completamente las instrucciones del producto, incluida cualquier advertencia. Las instrucciones contienen la información completa y detallada acerca del uso y cuidado correcto de estos productos.



**Sede Corporativa**  
P.O. Box 426, Pittsburgh, PA 15230 USA  
Teléfono 412-967-3000  
[www.MSAnet.com](http://www.MSAnet.com)

**Servicio al Cliente en EE.UU**  
Teléfono 1-800-MSA-2222  
Fax 1-800-967-0398

**MSA Canadá**  
Teléfono 416-620-4225  
Fax 416-620-9697

**MSA México**  
Teléfono 01 800 672 7222  
Fax 52-44 2227 3943  
[www.MSAnet.com.mx](http://www.MSAnet.com.mx)

**MSA Internacional**  
Teléfono 412-967-3354  
Fax 412-967-3451