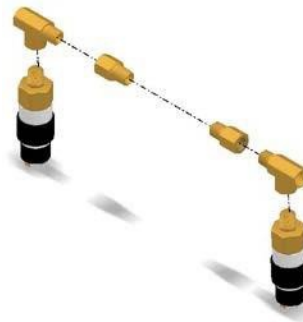
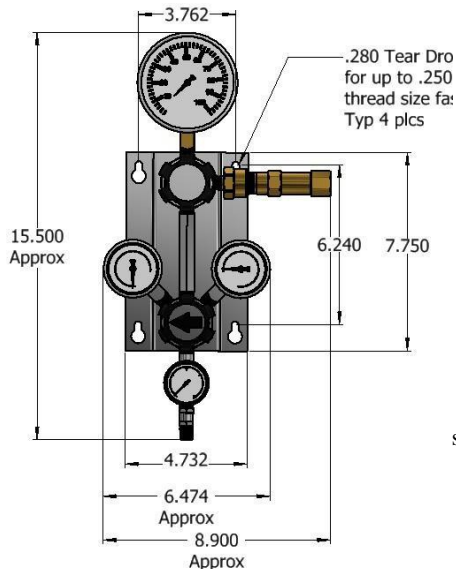


**Hoja de datos de presentación**
**Características y beneficios**

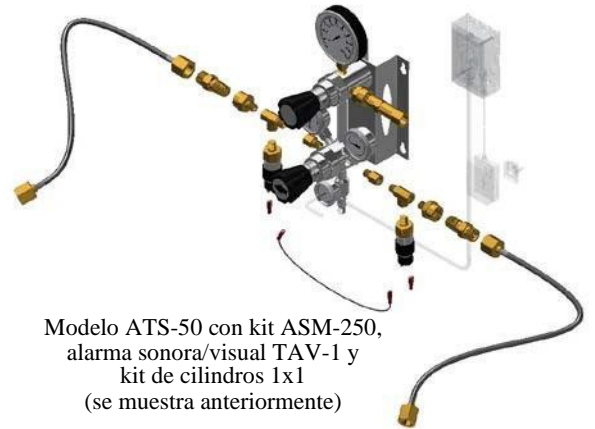
- **Garantía limitada de un año para repuestos y de un año para mano de obra\***
- Regulador de línea ajustable de una sola etapa 0 – 70 psi ▲
- Válvula de alivio de 75 psi incluida en el regulador de línea
- Conductores flexibles de acero inoxidable
- Conductores flexibles de cobre rígidos también disponibles para kits de cilindros de oxígeno
- Válvula de alivio de 500 psi incluida en el regulador de entrada
- Conexiones de conductores flexibles específicos para gas según la CGA
- Sistema completo limpio para usar con oxígeno
- Se incluye el indicador de contenido del cilindro y el indicador de presión de suministro
- Conexión de salida: 1/4 hembra NPT
- Se incluye soporte para montaje en la pared
- Presión de entrada máxima de 3.000 psi
- Kit de alarma opcional
- ▲ Comuníquese con Tri-Tech Medical para obtener presiones de regulador de línea de hasta 250 psi

\* Consulte los **Términos y Condiciones**, Documento N.º 99-0477, en nuestro sitio web: [www.tri-techmedical.com](http://www.tri-techmedical.com) para obtener detalles completos.

Opción ideal para aplicaciones dentales y veterinarias donde es necesario el cambio automático de cilindros o bancos de cilindros. Hay sistemas disponibles para **óxido nítrico, dióxido de carbono, nitrógeno, aire medicinal y oxígeno**.



El paquete de alarma del kit ASM-250 (opcional, se vende por separado) incluye 2 presostatos y accesorios necesarios para su instalación en ATS-50



<b>Presión de suministro</b>
<b>50 PSI</b>

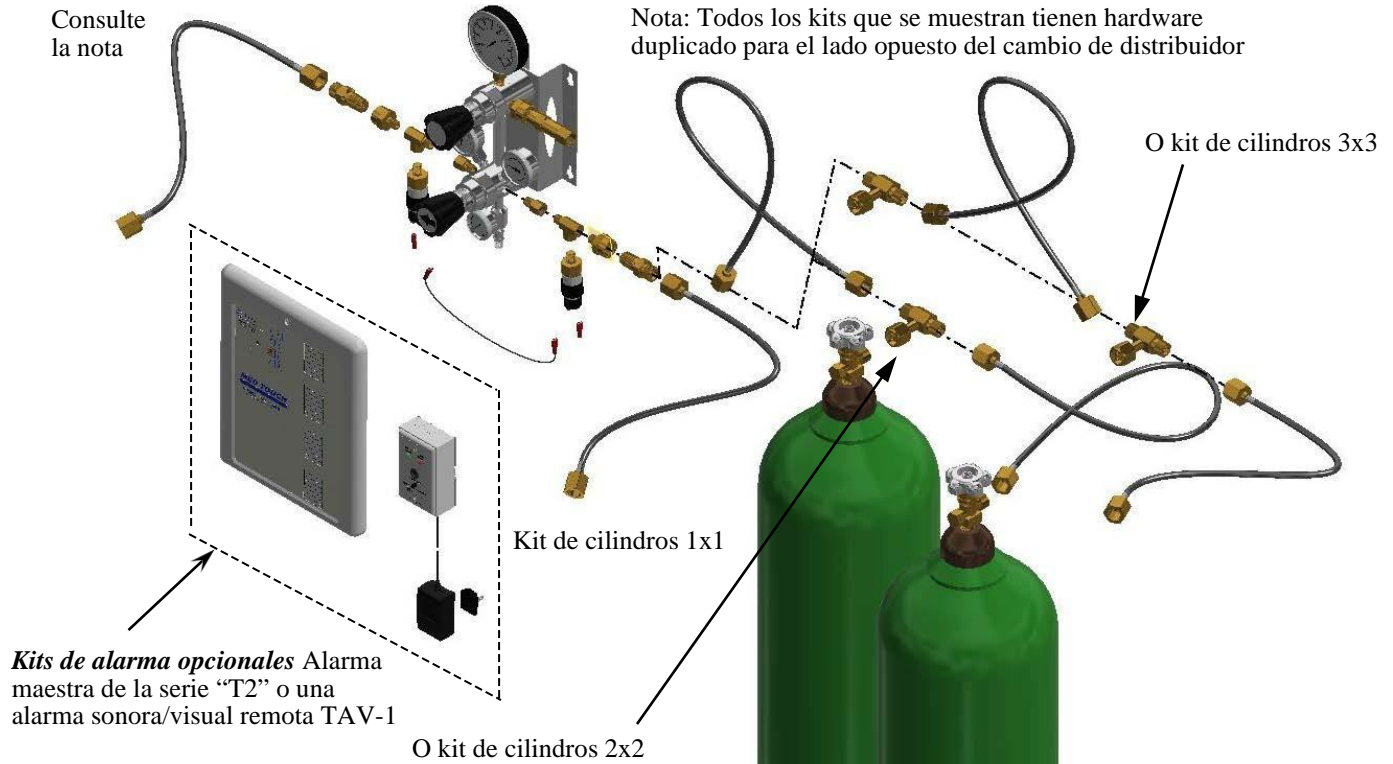
<b>5 PSI</b>	<b>7 PSI</b>	<b>10 PSI</b>	<b>15 PSI</b>
<i>CFH (LPM)</i>	<i>CFH (LPM)</i>	<i>CFH (LPM)</i>	<i>CFH (LPM)</i>
<b>17,1 (8.07)</b>	<b>28,5 (13.46)</b>	<b>57,0 (26.91)</b>	<b>95,0 (44.85)</b>

*Las tasas de flujo anteriores son para oxígeno*

**CAMBIO AUTOMÁTICO DE LAS CONFIGURACIONES DEL DISTRIBUIDOR**

Consulte la nota

Nota: Todos los kits que se muestran tienen hardware duplicado para el lado opuesto del cambio de distribuidor


**Cómo hacer un pedido de componentes**

Descripción del artículo	Cantidad	Número de pieza
Cambio genérico sobre el distribuidor, presión máxima de entrega de 70 psi con válvula de alivio de 75 psi	1	ATS-50

Conexiones de entrada, acopladores en T y conductores flexibles		Oxígeno CGA 540	Aire medicinal CGA 346	Óxido nitroso CGA 326	Dióxido de carbono CGA 320	Nitrógeno CGA 580
Número total de cilindros = 2 (1x1) Kit con conductores flexibles	1	ASM54011	ASM34611	ASM32611	ASM32011	ASM58011
Número total de cilindros = 2 (1x1) Kit con conductores flexibles de cobre	1	ASM54011C				
Número total de cilindros = 4 (2x2) Kit con conductores flexibles	1	ASM54022	ASM34622	ASM32622	ASM32022	ASM58022
Número total de cilindros = 4 (2x2) Kit con conductores flexibles de cobre	1	ASM54022C				
Número total de cilindros = 6 (3x3) Kit con conductores flexibles	1	ASM54033	ASM34633	ASM32633	ASM32033	ASM58033
Número total de cilindros = 6 (3x3) Kit con conductores flexibles de cobre	1	ASM54033C				

**Equipos opcionales**

Conjunto en T de presión de línea alta/baja	1	PST-24	PST-16	PST-04	PST-08	PST-12-100
Kit de alarma de presión de banco baja: todos los gases	1	Kit ASM250	Se puede utilizar con la alarma maestra de la serie "T2" o con la alarma sonora/visual remota TAV-1			
Alarma maestra de pantalla táctil serie "T2"	1	Consulte 99-0488 Hoja de datos de envío para opciones de configuración				
Alarma sonora/visual remota	1	TAV-1				