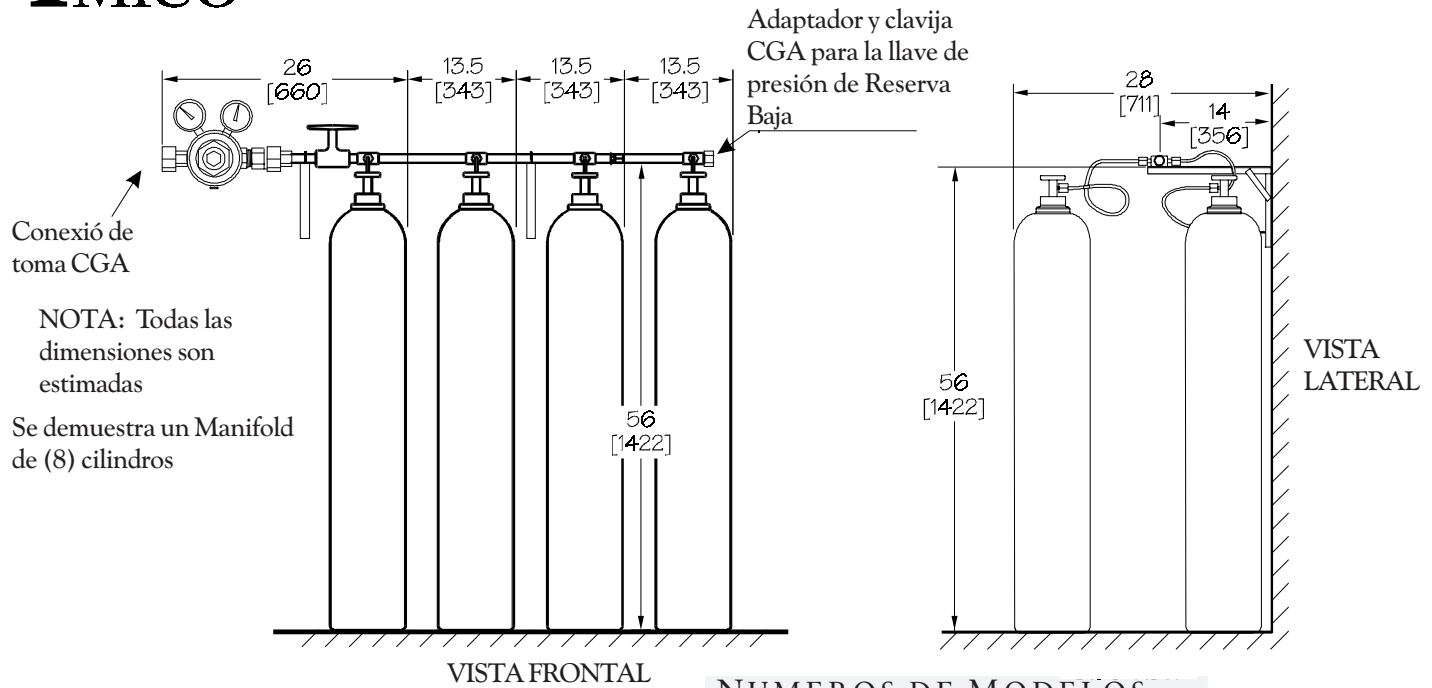


MANIFOLD SIMPLE (MANIFOLD EN RESERVA)



CARACTERISTICAS:

- Conectores de cobre para cilindro rígidos y válvulas de retención integrales.
- Trabaja sobre presión de 3000 psi.
- Adaptador CGA para instalación de llave de presión.
- Soporte de pared montado es incluido.
- Doble amontonamiento para obtener el máximo espacio de pared.
- Válvula master de aislamiento con alta presión.
- Regulador con alta capacidad de flujo.
- El Manifold Simple de Amico se conforma con NFPA-99.

NUMEROS DE MODELOS:

M-SIMP-E-XX-GAS

Manifold Simple de reserva.

Reemplace las XX con la cantidad total de cilindros.
Reemplace el GAS con el gas apropiado.

Por Ejemplo: 10 Cilindros de Aire Médico=M-SIMP-E-10-AIR

Cilindros	Longitud total de Manifolds		
2	26 [660]		
4	39 [991]		
6	52 [1321]	Aire Médico	= AIR
8	65 [1651]	Oxígeno	= OXY
10	78 [1981]	Dioxido de Carbono	= CO2
12	91 [2311]	Oxido Nitroso	= N2O
14	104 [2642]	Nitrógeno	= NIT
16	117 [2972]		
18	130 [3302]		
20	143 [3632]		

M-X-MAN-11-RESE

La llave de presión es @ 1,100 psi de presión disminuida.

DISTRIBUIDO POR:

