

## CILINDRO OXÍGENO TIPO M6



Cilindro porta oxígeno con válvula PIN fabricado totalmente de metal con la aleación de aluminio resistente a la corrosión para ofrecer un excelente rendimiento en todo tipo de servicio de alta presión. Gran durabilidad, resistencia a la fractura, roturas y rajaduras, incluso bajo cargas de alta presión durante largos períodos de tiempo. Capacidad de 168 litros.

### ESPECIFICACIONES

<b>Marca:</b>	MADA
<b>Modelo:</b>	M6, válvula PIN
<b>Unidades por empaque:</b>	1

### Materiales de composición

Aluminio

### Dimensiones y capacidad

Capacidad de Oxígeno:	168 Litros
Diámetro Exterior:	8 cm
Longitud:	41 cm
Peso:	1,5 Kgs (vacío)
Tamaño de Hilo:	0.750-16 UNF-2B

### Certificaciones

CE, FDA, ISO9001

### Procedencia

EE. UU

### Garantía:

12 meses