

## CILINDRO OXÍGENO TIPO E



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 685 litros.

### ESPECIFICACIONES

**Marca:** MADA  
**Modelo:** ME, válvula PIN  
**Unidades por empaque:** 1

### Materiales de composición

Aluminio

### Dimensiones y capacidad

Capacidad de Oxígeno: 685 Litros  
Diámetro Exterior: 111.3 mm  
Longitud: 639.8 mm

Peso: 3.4 Kgs (vacío)  
Tamaño de Hilo: 0.750-16 UNF-2B

### Certificaciones

CE, FDA, ISO9001

### Procedencia

EE. UU

### Garantía:

6 meses