

CILINDROS DE AIRE, 30 MIN, 2216 PSI

DG405966



Dräger

CARACTERÍSTICAS

- Fabricación del cilindro en carbon composite o aluminio.
- Presión de operación de 2216 psi.
- Duración de aire respirable hasta 30 minutos a un ritmo de respiración de 40 litros/minuto.
- Válvula del cilindro hecha de aluminio.
- Manómetro de lectura por ambas caras y fondo luminiscente para más fácil interpretación

MODELOS DISPONIBLES

- **DG4059669:** Carbon composite
- **DG4059668:** Cilindro de aluminio

PRESENTACIÓN

- **Color:** Amarillo
- **Unidad de Venta:** Unidad

COMERCIALIZADO POR:



PBX: 2324-1515
FAX: 2324-1530
email: ventas@elexsa.com

Calz. Atanasio Tzul 22-00 Zona 12
El Cortijo II, Ofibodega 402,
Guatemala, Guatemala

www.elexsa.com