

TIEMPO DE DURACIÓN DEL OXÍGENO:

03M3 = 3000 LT

- 1 lpm → 50.0 horas
- 2 lpm → 25.0 horas
- 3 lpm → 16.7 horas
- 4 lpm → 12.5 horas
- 5 lpm → 10.0 horas
- 6 lpm → 8.3 horas
- 7 lpm → 7.1 horas
- 8 lpm → 6.3 horas
- 9 lpm → 5.6 horas
- 10 lpm → 5.0 horas



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- ✓ MATERIAL: FIERRO.
- ✓ CAPACIDAD DE AIRE: **03m3**.
- ✓ CAPACIDAD DE LIQUIDO: 15 L.
- ✓ PRESION DE TRABAJO: 2000 PSI.
- ✓ PRESION DE PRUEBA: 3625 PSI.
- ✓ ESPESOR DE PARED: 4.2 mm.
- ✓ ALTURA: 1.05 m.
- ✓ PESO: 20 Kg.
- ✓ MODELO DE VALVULA: CGA-540.
- ✓ CALIDAD: ISO9809-3.