

Regulador Oxígeno Mod. 96-7M-OX HD

SAP: 111570

Tipo: HARRIS® de dos etapas con 2 indicadores.

CAPACIDAD: Heavy Duty.

PESO NETO: 2.0kg

CERTIFICACIONES: Conformidad con EN ISO 2503.



Características:

- La construcción en dos etapas proporciona una presión de entrega más constante
- La primera etapa reduce la presión del cilindro en aproximadamente un 90%
- La segunda etapa controla con precisión el flujo y la presión de entrega
- Cuerpo de latón forjado para una resistencia máxima
- Tapa cromado y latón forjado
- Diafragmas de neopreno
- La válvula de alivio de seguridad externa está configurada para todos los gases
- Filtro de entrada de metal sinterizado para atrapar impurezas.
- Sin uniones soldadas, para un fácil mantenimiento
- Entrada lateral (vertical opcional)

Modelo	Gas	Máx. Presión de Entrada (BAR)	Presión de Entrega (BAR)	Max. Presión de Trabajo (BAR)
96-7M-OX	Oxígeno	315	7	14