

FICHA TÉCNICA



870/DISS



870/BARB



540/DISS

Producto: Regulador de oxígeno

Fabricante: Danyang Madicom

Marca: Mcare

Características: Construido 100% en latón, para mayor durabilidad y seguridad. Números de flujo grandes fáciles de leer.

Compacto, manómetros de contenido de bajo perfil con protector.

REGISTRO INVIMA 2016DM-0015134

Especificaciones:

Presión de suministro: 200- 3.000 PSI

Presión de salida: Salidas de alto flujo: 45-55 PSI con 200-3.000 PSI de presión interna.

Filtro: Bronce sinterizado de 25 micrones.

Válvula de alivio: Si

Temperatura de almacenamiento: -30°F-150°F

Materiales:

Cuerpo: Latón niquelado

Salidas: Latón niquelado

Partes internas: Latón, acero inoxidable, Viton®, Silicona, Teflón.

Mantenimiento:

Se sugiere llevar un mantenimiento del equipo cada tres meses para su funcionamiento. Garantía de un año por defecto de fabricación.

Especificaciones:

Referencia	Conexión	Uso	Salida LPM
MDC 870- UF-15	BARB	Adulto	0 - 0.5 - 1 - 1.5 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15 LPM
MDC 870- L-15	DISS	Adulto	0 - 0.5 - 1 - 1.5 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15 LPM
MDC870-UF6	BARB	Neonato -	0 - 1/64 - 1/32 - 1/16 - 1/8 - 1/4 - 1/2 - 1 - 2 - 3 - 4 - 6 LPM
MDC870-L6	DISS	Adulto	
MDC870-4 UF	BARB	Neonato	0 - 1/64 - 1/32 - 1/16 - 1/8 - 1/4 - 1/2 - 3/4 - 1 - 2 - 3 - 4 LPM
MDC540-UN-15	DISS	Adulto	0 - 0.5 - 1 - 1.5 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 15 LPM
MDC540-UN6	BARB	Neonato -	0 - 1/64 - 1/32 - 1/16 - 1/8 - 1/4 - 1/2 - 1 - 2 - 3 - 4 - 6 LPM
MDC540-UND6	DISS	Adulto	
MDC540-4 UN	BARB	Pediátrico	0 - 1/32 - 1/16 - 1/8 - 1/4 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.5 - 2 - 3 - 4 LPM
MDC540-4 UND	DISS		