



arigmed

Válvula de Línea



+52 (779) 79-69-370
ventasmx@arigmed.com
www.arigmed.com



Descripción.

PARTES Y COMPONENTES PRINCIPALES:

- Fabricada en forja de latón de 3 cuerpos para 600 WOG con puertos soldables, cierre de esfera en acero inoxidable y sellos de PTEF, manivela de 1/4 de giro con dispositivo para candado y extensiones de tubo de cobre tipo K con puertos roscados de 1/8" interior NPT para acople de manómetros y vacuómetros análogos.
- Limpieza y desengrase: Según ASTM B819, apto para uso con oxígeno.
- Unión de materiales: Soldadura de plata al 35%.
- Extensiones de tubo de cobre: De varios doámetros y de 25cm de extensión por cada lado con tubo de cobre tipo "K o L" sin costura.
- Puertos para acople de dispositivos de lectura de presión y vacío: Unidos por soldadura y fabricados en latón con rosca interior NPT de 1/8" , con tapones roscados de latón (no incluye los manómetros y vacuómetros).
- Manivela: Fabricada en acero con acabado de níquel, de 1/4 de giro con una funda protectora plástica de pvc y un dispositivo corredizo de candado para bloquear la manivela.

Medidas:

- Medidas Disponibles:
 - *13 mm
 - *19mm
 - *25mm
 - *32mm
 - *38mm
 - *51mm
 - *64mm
 - *75mm
 - *100mm (consulte existencia con la fábrica)
- Presión de Trabajo:
 - 50-55 PSI todos los gases médicos., 160-180 PSI Nitrógeno y Aire de Instrumentos.
- Cumple con NFPA99 y ASTM B819.
- Uso sólo en interiores, en el caso de ser expuesta a la intemperie y a condiciones climáticas húmedas y de selva tropical, así como climas marítimos, todos los materiales podrían llegar a presentar corrosión severa.



Materiales:

Partes	Materiales
Cuerpo	Latón
Tapa cuerpo (2)	Latón
Esfera	acero inoxidable
Sellos (2)	PTEF
O´Ring cuerpo (2)	Viton
Vastago	Latón
Sello del Vastago	PTEF
Tuerca Vastago	Latón
Glandula vastago	Latón
Manivela	Acero-Níquelado
Tuerca manivela	Acero-Níquelado
Tornillo cuerpo (4)	Acero-Níquelado
Tuerca cuerpo (4)	Acero-Níquelado
Extensiones (2)	Cobre tipo K o L
Bloqueo	Acero-Níquelado
Tapones	plástico



*Cumple con NFPA99 (Apartado 5.1.4) para equipos cuyos componentes hayan sido ensamblados y montados desde la fábrica.

Si el equipo fue instalado con componentes no originales y/o con modificaciones y alteraciones ejecutadas por terceras partes, **GRUPO ARIGMED se deslinda de toda responsabilidad que pueda llegar a causar lesiones y daños a personas y propiedades, así mismo, las certificaciones y garantías de fábrica quedarán automáticamente anuladas.**