

Varimed



Experiencia y Confianza al Servicio de la Salud.

Varimed es un Manorreductor de presión, robusto y preciso de simple etapa, con conexión específica para botellas de diferentes gases.

El cuerpo es de latón cromado y la espiga de entrada están previstas para su uso con altas presiones.

Gran Caudal de Salida.

Incluye dos manómetros de fácil lectura, uno de alta que visualiza la presión de entrada y otro de baja que visualiza la presión salida (trabajo) ajustada con el mando de regulación.

Este regulador cuenta con la última tecnología de regulación por lo que asegura una alta fiabilidad de funcionamiento.

Múltiples Aplicaciones y Modelos

Los manorreductores están especialmente diseñados para mantener una perfecta estanqueidad, al no contener materiales que permiten difusiones de los gases atmosféricos hacia el interior, evitando así la contaminación de los gases utilizados

Puede utilizarse para una amplia variedad de aplicaciones como con monitores de presión, equipos de anestesia, incubadoras de transporte, cuidados paliativos y áreas similares.

Dispone de un Kit de racores de conexión rápida para tubos de diámetro 1/4" y 1/8" y racor de conexión a manguera.

Calidad y Seguridad

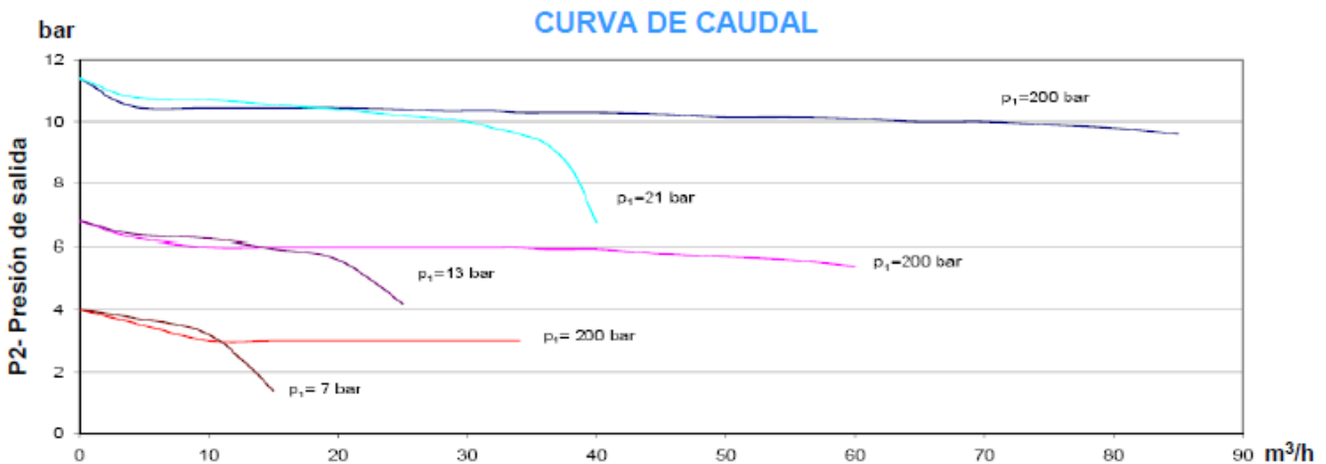
La serie de manorreductores garantiza un eficiente control de los gases y el mantenimiento de las características de pureza y sus niveles de calidad.

Dispone de una válvula de escape tarada a 20bar. Después de cualquier escape, la válvula de escape se coloca en su posición normal automáticamente.

Diseñado según la normativa EN ISO 10524-1 con certificado CE como Producto Sanitario clase IIB.

Características Técnicas

Características Técnicas	
Material Cuerpo y Mando Regulación	Latón Cromado
Peso	1,1 kg
Presión de Entrada (P1)	200 bar
Presión de Salida (P2)	0,6 bar ó 0-10 bar
Manómetro de Entrada	300 bar
Manómetro de Salida	10 bar ó 15 bar
Gases	Oxígeno / Protóxido / Aire / Inerte / Mezcla / Hidrógeno / Carbónico
Conexión Entrada (MIE EP-6)	F / U / B / C / M / E / G



Código	Descripción
173671	Manorreductor VARIMED PE200 / PS10 -(Tipo-F) Oxígeno
190670	Manorreductor VARIMED PE200 / PS10 -(Tipo-U) Protóxido
173669	Manorreductor VARIMED PE200 / PS10 -(Tipo-B) Aire
173670	Manorreductor VARIMED PE200 / PS10 -(Tipo-C) Inerte
190671	Manorreductor VARIMED PE200 / PS10 -(Tipo-M) Mezcla
190672	Manorreductor VARIMED PE200 / PS10 -(Tipo-E) Hidrógeno
173672	Manorreductor VARIMED PE200 / PS10 -(Tipo-G) Carbógeno
190673	Manorreductor VARIMED PE200 / PS6 -(Tipo-F) Oxígeno
173673	Manorreductor VARIMED PE200 / PS6 -(Tipo-U) Protóxido
190674	Manorreductor VARIMED PE200 / PS6 -(Tipo-B) Aire
190675	Manorreductor VARIMED PE200 / PS6 -(Tipo-C) Inerte
173674	Manorreductor VARIMED PE200 / PS6 -(Tipo-M) Mezcla
190676	Manorreductor VARIMED PE200 / PS6 -(Tipo-E) Hidrógeno
190677	Manorreductor VARIMED PE200 / PS6 -(Tipo-G) Carbógeno