

FICHA TÉCNICA

MATERIAL ACCESORIOS

Gases Medicinales

REGULADOR VACÍO - CONTINUO HVR

MODELO

HVR

NORMAS Y LEGISLACIÓN DE REFERENCIA

- En conformidad con el Reglamento nº 745/2017
- En conformidad con la norma EN ISO 10079-3

REFERENCIA DEL PRODUCTO SANITARIO

- **FABRICANTE:** HERSILL
- **CERTIFICACIÓN CE:** Clase IIa
- **REF. FABRICANTE:** 535XXXX

DESCRIPCIÓN

El regulador de vacío HVR está equipado con un interruptor ON/OFF para su rápida apertura y cierre, con descarga de la válvula de alivio de presión cuando los vacuómetros están en modo OFF. El dispositivo también integra una válvula de seguridad para el exceso de vacío y un sifón de agua con válvula de seguridad de desbordamiento y filtro de partículas. Es un producto sanitario.

CONFIGURACIÓN

Conexión de entrada: G1/4" F de Whitworth.
 Rango: 0-100 kPa / 0-750 mmHg.
 Precisión: $\pm 5\%$.
 Caudal: 100 L/min.
 Disponible con accesorios: BS, NF, DIN y SS.
 Disponible con colector de agua SafetyTrap con sistema de seguridad de desbordamiento y filtro de partículas de alta eficiencia o filtro bacteriano viral hidrofóbico.

Materiales: cuerpo de ABS-PC, juntas tóricas de NBR y silicona. Cubierta del vacuómetro en PC. Rosca G1/4" F de Whitworth (sin casquillo) en acero inoxidable. Sin látex.

DIMENSIONES: 240x86x86 mm

PESO: 310 g

GAMA DE PRODUCTOS (CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR)

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	ASPIRACIÓN N MÁX	TIPO TOMA	RACOR	FILTRO	CAUDAL
199126	REGULADOR VACÍO HVR 750 NF HERSILL	750 mbar	AFNOR	Rail	-	100 l/min