

Swiss Optio Varius

Durchflussregler mit integriertem Druckminderer



Die Präzision des Swiss Optio Varius garantiert für Sicherheit

Swiss Optio Varius

Der medizinische Druckminderer Varius mit Durchflusswähler dient zur genauen Dosierung von Medizinergas aus einer Druckgasflasche mittels eines angebaute präzisen Durchflusswählers.

- Rastergriff mit Blendscheibe zur direkten und sicheren Einstellung der Entnahmemenge
- Ablesbarkeit der eingestellten Entnahmemenge sowohl von vorne wie auch von der Seite, unabhängig von der Flaschenposition
- Manometer zur Anzeige der Restgasmenge in der Flasche
- Integriertes Abblaseventil
- Wahlweise stehendes oder liegendes Manometer

Material in direktem Kontakt mit dem Patienten

- Messing vernickelt

Sicherheit und Unterhalt

- Zertifiziert nach DIN ISO 10524-1 (inkl. Zündtest für Einsatz mit Sauerstoff)
- Nächstes Prüfdatum auf Servicevignette ersichtlich
- Vorgesehener Lebenszyklus nach Erst-Inbetriebnahme: 15 Jahre

Wartungszyklus nach MepV

6 Jahre

Technische Daten	
Höhe x Breite x Tiefe	40 x 105 x 97 mm
Gewicht	720 g
Betriebsdruck (Flaschendruck)	20 bis 200 bar
Ausgangsdruck	4.5 bar
Klassifikation nach MepV	Klasse IIb
Flaschenanschluss	SN 219 505-20 w3/4"
Ausgangsanschluss	Schlauchnippel ø 5 - 6 mm
Dosierungs-Stufen, wahlweise	1 - 2 - 3 - 4 - 6 - 8 - 12 - 15 l/min 0.5 - 1 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 l/min
Messgenauigkeit	±20 %
Temperatur und Luftfeuchtigkeit (Betrieb und Lagerung)	-20 bis 60 °C, 10 bis 100 %

Hersteller: Gloor AG, Burgdorf

Kontakt

CARBAGAS AG Care Center Homecare

Waldeggstrasse 38
3097 Liebefeld BE
0800 428 428
homecare.info@carbegas.ch
www.carbegas.ch

