

Equipos de oxigenoterapia

Oxygen therapy equipments

Equipements d'oxygénothérapie



H-350



HERSILL, S.L.
Equipos Médicos - Medical Devices

H-350



- Regulador de oxígeno con manómetro indicador de presión de 0-400 bar. Presión de salida calibrada a 4 bar y presiones de entrada de hasta 300 bar.
- Caudalímetro de bola de 0-15 L/min.
- Humedecedor con difusor, de policarbonato esterilizable en autoclave a 121 °C.
- Conector plástico para tubo de O₂.

- Oxygen regulator with pressure gauge of 0-400 bar, outlet pressure calibrated at 4 bar / 60 psi and inlet pressures up to 300 bar / 4,350 psi.
- Ball flowmeter 0-15 L/min.
- Humidifier with diffuser, made in polycarbonate sterilizable by autoclave at 121 °C / 250 °F.
- Plastic connector for O₂ tube.

- Détendeur oxygène avec manomètre 0-400 bar. Pression de sortie calibrée à 4 bar et pressions d'entrée jusqu'à 300 bar .
- Débitmètre à bille de 0-15 L/min.
- Humidificateur avec diffuseur, en polycarbonate stérilizable par autoclave a 121 °C.
- Connecteur plastique pour tube O₂.

5506012



- Mismo equipo sin humedecedor.
- Same equipment without humidifier.
- Même équipement sans humidificateur.

5506112

P-300-F15



5503212

- Regulador de oxígeno con manómetro indicador de presión de 0-400 bar. Presión de salida calibrada a 4 bar y presiones de entrada de hasta 300 bar.
- Caudalímetro de pasos F15 con orificios precalibrados de 0-15 L/min.
- Flujos: 0 • 0,2 • 0,7 • 1 • 1,5 • 2 • 3 • 4 • 6 • 8 • 10 • 12 • 15
- Salida Diss.
- Conector plástico para tubo de O₂.



- Oxygen regulator with gauge 0-400 bar, outlet pressure calibrated at 4 bar / 60 psi and inlet pressures up to 300 bar / 4,350 psi.
 - Click style flowmeter F15 0-15 L/min.
 - Flows: 0 • 0,2 • 0,7 • 1 • 1,5 • 2 • 3 • 4 • 6 • 8 • 10 • 12 • 15
 - Diss outlet.
 - Plastic connector for O₂ tube.
-
- Détendeur oxygène avec manomètre 0-400 bar. Pression de sortie: Calibré à 4 bar. Pressions d'entrée jusqu'à 300 bar.
 - Débitmètre à orifices precalibrés F15 de 0-15 L/min.
 - Flux: 0 • 0,2 • 0,7 • 1 • 1,5 • 2 • 3 • 4 • 6 • 8 • 10 • 12 • 15
 - Sortie: Diss.
 - Connecteur en plastique pour tube O₂.
-
- Mismo equipo con humedecedor.
 - Same equipment with humidifier.
 - Même équipement avec humidificateur.

5503212 + 5530000

Otros flujos disponibles / Other flows available / Autres flux disponibles

P-300-F1: 0-1 L/min 0 • 0,1 • 0,15 • 0,2 • 0,25 • 0,3 • 0,35 • 0,4 • 0,5 • 0,6 • 0,7 • 0,8 • 0,9 • 1

P-300-F5 0-5 L/min 0 • 0,1 • 0,2 • 0,3 • 0,4 • 0,6 • 0,8 • 1 • 1,5 • 2 • 2,5 • 3 • 4 • 5

P-300-F30: 0-30 L/min 0 • 0,5 • 1 • 2 • 3 • 4 • 5 • 6 • 8 • 10 • 15 • 20 • 35 • 30

Conexiones a botella / Cylinder fittings / Vannes à bouteille:

Conexión corta para botella Ø <140 mm

Short fitting for cylinder Ø <140 mm

Vanne courte pour bouteille Ø <140 mm

NFS, BSS, CGS, DNS, UNS, ISS, PIN INDEX

Conexión larga para botella Ø >140 mm

Long fitting for cylinder Ø >140 mm

Vanne longue pour bouteille Ø >140 mm

NFL, BSL, CGL, DNL, UNL, ISL, PIN INDEX

NF E29 650

NFS



NFL



BS - 341 nr.3

BSS



BSL



CGA V - 1 nr. 540

CGS



CGL



DIN 477 - 1 nr.9

DNS



DNL



UNS



UNI 4406

UNL



ISS



ISO 5145 nr. 7

ISL



PIN INDEX EN - 850



HERSILL, S.L.

Equipos Médicos Medical Devices

Puerto de Navacerrada, 3 • Polígono Industrial Las Nieves
28935 Móstoles, Madrid, SPAIN
Tel.: +34 91 616 41 11 • Fax: +34 91 616 48 92
E-mail: info@hersill.com
export@hersill.com
www.hersill.com

ISO 10524-1:2006

EN 738-1:1997



EN ISO 13485:2003



EN ISO 9001:2000



Nº de folleto
Leaflet nº
Brochure nº

5506/07-07