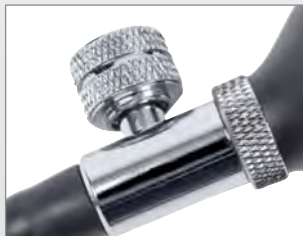


nova-presameter®

wall design



nova-presameter® mercury sphygmomanometer

High-precision mercury sphygmomanometer offering the highest quality for general practice and hospital use.

Suitable even for the harshest working conditions.

- Maximum error tolerance of +/- 3 mmHg

- 99.99% pure mercury

- Precision glass column

Internal diameter 4.2 mm +/- 0.2 mm

- Easily legible scale up to 300 mmHg

- Mercury lock

- Special seal against mercury contamination

- Unbreakable metal wall bracket

- Fixed mount (non-swiveling)

- nova-presameter® cotton bandage cuff adults

- nova-presameter® cotton hook cuff adults

- nova-presameter® calibrated nylon velcro adults

- Latex bulb with chromium plated air-release valve

- Precision air release valve, wear-free and with fine regulation

- Microfilter for long life

- Cuff with two-tube latex bladder

- Light gray finish

- Coil tubing extendible up to 3 m

- Incl. screws and dowels for wall mounting

- Cleaning device for glass column

Art. No.: 1040

Art. No.: 1041

Art. No.: 1042



MERCOFRAMES OPTICAL CORP

5555 Nw 74 Ave. Miami. Fl. 33166

www.mercoframes.net

ale@mercoframes.net

nova-presameter® Quecksilber-Blutdruckmessgerät

Wandmodell - Höchste Qualität für Praxis und Klinik bietet dieses **Hochpräzisions-Quecksilber-Blutdruckmessgerät**. Geeignet auch für härteste Einsatzbedingungen.

- **Maximale Fehlertoleranz von +/- 3 mm Hg**
- **99,99%-ige Quecksilber-Reinheit**
- **Präzisionsglasröhre**
Innendurchmesser 4,2 mm +/- 0,2 mm
 - Bestens lesbare Metallskala bis 300 mm Hg
 - Quecksilbersicherung
 - Spezialdichtung gegen Quecksilber-Kontamination
 - Unzerbrechliche Metall-Wandhalterung
- **nova-presameter® Baumwoll-Wickelmanschette für Erwachsene**
- **nova-presameter® Baumwoll-Hakenmanschette für Erwachsene**
- **nova-presameter® Kalibrierte Nylon-Klettenmanschette für Erwachsene**

- **Latexball mit verchromtem Ablassventil**
- **Präzisions-Luftablassventil verschleißfrei und fein regulierbar**
- **Mikrofilter für lange Lebensdauer**
- **Manschette mit Latexpolster 2-Schlauch**
 - Stabile Wandbefestigung (nicht schwenkbar)
 - Lichtgraue Lackierung
 - Spiralschlauch, bis zu 3 m dehnbar
 - Inkl. Schrauben und Dübel zur Wandbefestigung
 - Glasröhrenreiniger

Art.-Nr.: 1040

Art.-Nr.: 1041

Art.-Nr.: 1042

nova-presameter® tensiomètre à mercure

Modèle mural - Appareil de haute précision, ce tensiomètre à colonne de mercure offre aux cabinets médicaux et aux cliniques une qualité inégalable. Il est conçu pour répondre aux exigences des conditions d'utilisation les plus dures.

- **Tolérance maximale d'erreur de +/- 3 mm Hg**
- **Taux de pureté du mercure : 99,99%**
- **Tube en verre de précision**
diamètre intérieur : 4,2 mm +/- 0,2 mm
 - Echelle graduée métallique, à lisibilité optimale et allant jusqu'à 300 mm Hg
 - Dispositif de sûreté pour le mercure
 - Joint d'étanchéité spécial contre la contamination provoquée par le mercure
 - Support mural métallique incassable
- **nova-presameter® brassard enveloppant, en coton**
- **nova-presameter® brassard à crochets, en coton**
- **nova-presameter® brassard calibré à bandes velcro, en nylon**

- **Poire latex avec valve de décompression chromée**
- **Valve de décompression de précision, inusable, réglage ultra-précis**
- **Microfiltre pour une longévité élevée**
- **Brassard avec poche latex, deux tubes**
 - Fixation statique (non pivotante)
 - Couche de laque gris clair
 - Tuyau spirale, extensible jusqu'à 3 m
 - Vis et chevilles comprises, pour la fixation au mur
 - Dispositif de nettoyage pour tubes de verre

Réf.: 1040

Réf.: 1041

Réf.: 1042

nova-presameter® esfigmomanómetro mercurio

Modelo de pared - Este tensiómetro de mercurio de alta precisión ofrece la máxima calidad para el consultorio y la clínica. Resulta adecuado incluso para las condiciones de uso más exigentes.

- **Error máximo +/- 3 mm Hg**
- **Pureza del mercurio 99,99%**
- **Tubo de vidrio de precisión**
Diámetro interior 4,2 mm +/- 0,2 mm
 - Escala metálica fácilmente legible, hasta 300 mm Hg
 - Dispositivo de seguridad para el mercurio
 - Junta especial para evitar contaminación por mercurio
 - Cestillo de plástico de gran tamaño para los brazaletes y tubos.
 - Seguro y preciso
- **nova-presameter® brazalete de algodón arrollable**
- **nova-presameter® brazalete de algodón con gancho**
- **nova-presameter® brassard calibré à bandes velcro, en nylon**

- **Pera de látex con válvula de purga cromada**
- **Válvula de purga de precisión, sin desgaste y con ajuste fino**
- **Microfiltro para una vida útil prolongada**
- **Brazalete con bolsa de látex de 2 tubos**
 - Soporte de pared metálico irrompible
 - Fijación estática (no pivotante)
 - Pintura de color gris claro
 - Tubo en espiral extensible hasta 3 m
 - Incluye tornillos y tacos para fijar a la pared
 - Limpiador para el tubo de vidrio

Art.-No.: 1040

Art.-No.: 1041

Art.-No.: 1042

nova-presameter® ртутный тонометр

Максимальное качество для ежедневной практики и лечебных учреждений предоставляет этот высокопрекцизационный ртутный тонометр. Он подходит для использования в самых тяжелых

- **Максимально допустимая погрешность прибора: +/- 3 мм рт. ст.**
- **Чистота ртути составляет 99,99 %.**
- **Стеклянные трубы высокой точности с внутренним диаметром 4,2 мм +/- 0,2 мм.**
- **Латексная груша с хромированным спускным клапаном.**

- Великолепная считываемость металлической шкалы до 300 мм рт. ст.
- Ртутный предохранитель.
- Специальная прокладка во избежание загрязнения ртутью.
- Небьющееся металлическое настенное крепление.

- **nova-presameter® сфигмоманометр с обматывающей манжетой для взрослых**
- **nova-presameter® сфигмоманометр с манжетой на крючковой застежке для взрослых**
- **nova-presameter® сфигмоманометр с манжетой на липучке для взрослых**

- **Прецизионный неизнашивающийся спускной клапан точной настройки.**
- **Микрофильтр обеспечивает продолжительный срок службы.**
- **Манжета с латексной подушечкой 2-шланговая.**

- Статичное крепление (не поворачивается).

- Цвет - темно-серый.

- Спиралевидный шланг, растягивающийся до 3 м.

- Крепежные болты и дюбеля поставляются вместе с прибором.

№ 1040

№ 1041

№ 1042