

Tensiomètre de table pour obèses, Modèle RIESTER Nova 1032-123

Réf. RIE-1032-123



Brassard calibré à bande velcro, en nylon pour obèses. Tensiomètre d'une grande longévité, ce modèle de table est logé dans un solide étui de protection métallique laqué bicolore gris clair / noir. L'échelle graduée métallique pour une lisibilité optimale, le support pratique pour la poire ainsi que les pièces métalliques chromées témoignent d'une fabrication tout aussi soignée qu'exigeante ainsi que d'une précision extrême. Egalement disponible en version sans latex (devant le numéro d'article, veuillez mentionner « SL » pour Sans Latex lors de votre commande).



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

CARACTERISTIQUES :

- 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
- Poire latex avec valve de décompression chromée
- Valve de décompression de précision, inusable et à réglage ultra-précis
- Micro-filtre pour une longévité élevée
- Brassard avec vessie latex, deux tubes
- 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
- Grand espace de rangement pour le brassard et la poire latex
- Dispositif de nettoyage pour tubes de verre.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration