



[Fiche technique]

Tensiomètre mano brassard Vaquez Laubry Nano

Réf. 293293

Pour les professionnels de santé.

Tensiomètre bras avec une poire de gonflage ergonomique, confortable et rapide.

Tensiomètre Spengler efficace et de haute précision.

Brassard gonflable en nylon Oxford indéformable avec fermeture velcro conçue pour s'adapter à la circonférence du bras de chaque patient. De plus, elle est calibrée (repères des limites de la circonférence de bras) pour éviter des erreurs de mesure.

La décompression se fait petit à petit, le contrôle se fait par la valve hautement précise.

Ensemble du tensiomètre brassard en ABS très résistant aux ondes de chocs, léger et grand permettant une lecture facile du manomètre quel que soit l'angle de vision.

Grand cadran avec support en cuir.

Poche gonflable sans latex : double tubulure, caoutchouc de grande résistance.

Très facile à nettoyer, le brassard est lavable à 30-40°C.

Appareil indissociable : évite la perte d'élément.

Taille adulte : 12 x 27 cm.

Normes européennes NF EN 1060-1, 1060-2 et 1060-3

Les tensiomètres Spengler sont conformes aux normes AFNOR de référence, tant sur le plan de la sécurité que de l'aptitude à l'emploi (fonctionnement et précision +/-3 mmHg des mécanismes, résistance et ergonomie)

Informations complémentaires

Manomètre :

Diamètre : 69 mm

Ensemble mécanisme : Précision +/- 3 mmHg

Capsule à élasticité constante

Cadran : graduation 0-300 mmHg / Diamètre 54 mm / Marquage : année, mois, numéro de série.

Poire : modèle classique de Spengler

Diamètre 50 mm

Robinet : modèle Classic

Décompression précise et constante par valve

Brassard :

Fixations en velcro résistant à 15 000 ouvertures/ fermetures

Marquage : index (taille, artère), instructions de lavage

Calibré (repères des limites de la circonférence du bras) : évite les erreurs de mesure.

Taille adulte : 12 x 27 cm adaptée à la circonférence du bras.

Poche / tubulure :

Double tubulure haute résistance à l'ozone et aux UV

Marquage : mois et année de fabrication

Présentation : trousse en nylon à fermeture Eclair

Caractéristiques techniques

Marque	Spengler
Dimensions	Brassard (Lxl) 27 x 12 cm
Caractéristiques produit	<p>Manomètre :</p> <p>Diamètre : 69 mm</p> <p>Ensemble mécanisme : Précision +/- 3 mmHg</p> <p>Capsule à élasticité constante</p> <p>Cadran : graduation 0-300 mmHg / Diamètre 54 mm / Marquage : année, mois, numéro de série.</p> <p>Poire : modèle classique de Spengler</p> <p>Diamètre 50 mm</p> <p>Robinet : modèle Classic</p> <p>Décompression précise et constante par valve</p> <p>Brassard :</p> <p>Fixations en velcro résistant à 15 000 ouvertures/ fermetures</p> <p>Marquage : index (taille, artère), instructions de lavage</p> <p>Calibré (repères des limites de la circonférence du bras) : évite les erreurs de mesure.</p> <p>Taille adulte : 12 x 27 cm adaptée à la circonférence du bras.</p> <p>Poche / tubulure :</p> <p>Double tubulure haute résistance à l'ozone et aux UV</p> <p>Marquage : mois et année de fabrication</p> <p>Présentation : trousse en nylon à fermeture Eclair</p>
Couleur	Noir
Conforme 10g	Non
Matière	<p>Manomètre en AB Support de manomètre en croûte de cuir</p> <p>Brassard en nylon oxford</p> <p>Poire de gonflage en PVC noir</p> <p>Robinet en laiton chromé</p> <p>Capsule en alliage cuivre - béryllium</p> <p>Tubulure en caoutchouc</p> <p>Sans latex</p>
Unité de vente	A l'unité
Livré avec	trousse de rangement
Garantie	2 ans sauf consommables (poires, poches, brassards)
Entretien	Brassard lavable à 30-40 °C
Classification	Dispositif medical de classe 1m
Partie du corps	
Code SH	9018901000
Etanche	Non

Photos

