

SFIGMO ANEROIDI RIESTER - PRODUZIONE TEDESCA

32686 SFIGMO SANAPHON con stetoscopio integrato
Sfigmomanometro classico senza lattice per auto misurazioni precise con stetoscopio integrato. Sanaphon® garantisce la precisione delle misurazioni anche nei pazienti con disturbi del ritmo cardiaco.
- tolleranza massima di errore ± 3 mmHg
- in custodia con cerniera
Produzione tedesca.

32687 SFIGMO E-MEGA
Bracciale con polmone integrato disinfiabile e senza lattice.
- insufflazione rapida del bracciale grazie al design innovativo a cucchiaio.
- precisione nel tempo grazie alla membrana speciale in rame-berillio temprato, componente di precisione per una resistenza alle pressioni fino a 600 mmHg
- confortevole, con valvola di sfiato di precisione

32716 SFIGMO RIESTER R1
Sfigmo di precisione e lunga durata. Prodotto in Germania, 5 anni di garanzia sulla calibrazione.
- antishock fino ad un'altezza di 120 cm
- Scala: \varnothing 52 mm nera con pistone rosso fluorescente
- valvola e condotto aria con valvola di precisione in metallo
- raccordo del tubo in metallo, posizionato all'estremità del dispositivo per facilitare il cambio di bracciale e garantire un livello di ergonomia superiore
- tolleranza massima di errore ± 3 mmHg
- fornito di borsa con zip
- senza lattice

Corpo in alluminio leggero e solido resistente alla corrosione
Superficie liscia facile da disinfettare
Quadrante ampio \varnothing 63 mm
Manometro in polycarbonato resistente agli urti
Manico a cucchiaio in acciaio inossidabile
Valvola di sfiatamento estremamente sensibile e precisa
Struttura in ABS a due elementi
Pera ergonomica per insufflazione rapida grazie al manico integrato
Peso 173g

BHS VALIDATION
CE 0124
Riester

BHS VALIDATION
CE 0124
Riester

BHS VALIDATION
CE 0124
Riester

RESISTENTE AGLI URTI

32715 SFIGMO RI-SAN®
Sfigmomanometro ad alta qualità dal design ergonomico, con valvola a rilascio d'aria tramite pulsante, facilissimo da usare.
- bracciale calibrato in nylon con velcro
- pera per gonfiare il bracciale priva di lattice
- tubo di collegamento del manometro per una manutenzione senza intralci
- un microfiltro protegge la valvola rilascio aria e il sistema di misurazione
- diaframma in berillio-rame temprato resistente nel tempo
- il movimento preciso garantisce misurazioni affidabili
- il diaframma può essere pressurizzato fino a 600 mmHg senza intaccare la calibrazione.

32717 SFIGMO PRECISA® N
Prodotto dalla tipica qualità Riester: con corpo in alluminio è ideale come apparecchio portatile per ambulatori ed ospedali. Bracciale calibrato in nylon con velcro.
- base della valvola in metallo e pera senza lattice
- manico ergonomico a cucchiaio in acciaio inox
- semplice collegamento a innesto del tubo
- microfiltro per la protezione della valvola di sfiato
- membrana speciale in rame-berillio temprato, componente di precisione praticamente inalterabile nel tempo
- membrana resistente a pressioni elevate fino a 600 mmHg.
- scala da 0 a 300 mmHg, ± 3 mmHg
Fornito in borsa in similpelle.

Scala facilmente leggibile \varnothing 64, da 0 a 300 mmHg, ± 3 mmHg
Pulsante per sfiatamento rapido
Adatto agli utenti destri o mancini
Scala lineare graduata \varnothing 65 mm in alluminio, da 0 a 300 mmHg
Valvola di sfiato di precisione

BHS VALIDATION
CE 0124
Riester

BHS VALIDATION
CE 0124
Riester

32711 SFIGMO MINIMUS® II
bracciale nero
Sfigmomanometro durevole, elegante ed affidabile con manometro cromato su pera senza lattice, bracciale in nylon nero con chiusura velcro, polmone ad un tubo. Membrana in rame berillio - anti-usura. Fornito in borsetta portasfigmo in similpelle.

Erwachsene
Adults
Adultes
Adultos
Adulti

Armumfang:
Arm Circumference:
Circonférence de bra
Perímetro de brazo:
Circonférence di braccia:

BHS VALIDATION
CE 0124
Riester