

D-DGX 414

Aneroid sphygmomanometer



Pediatric sphygmomanometer for non-invasive measurement of arterial blood pressure.

Caratteristiche specifiche

- Sistema di misurazione a due tubi
- Manometro con cassa in metallo per una maggior resistenza
- Peretta con regolazione sfiato a vite
- Manometro con numerazione ogni 20 mmHg e tacche ogni 2 mmHg
- Clip di fissaggio integrata nel manometro
- Bracciale con indicazioni direzione di applicazione
- Custodia in nylon con chiusura a zip per un rapido e sicuro stoccaggio

Dati tecnici

Dimensioni bracciale disteso	340x150 mm
Adatto a circonferenze	Da 18,4 a 26,7 cm
Lunghezza tubi	60 cm
Scala manometro	0-300 mmHg
Diametro manometro	50 mm
Diametro quadrante	44 mm
Materiali	Nylon, PVC, Al, Ottone cromato
Peso c/custodia	285 g

DM di classe IM secondo la Dir. 93/42/CEE

DGX 414 - SFIGMO.ANER. 2
TUBI C/BRACC.PEDIAT.BLU



DG01437

Classificazione CND C9006

Distribuito da Spencer Italia s.r.l.

Rev.0 (29/09/2021)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

spencer.it