

## **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. 9	93/42/CEE
DGX 414 - SFIGMO.ANER. 2	
TUBI C/BRACC.PEDIAT.BLU	0123
DG01437	
Classificazione CND	C9006

Distribuito da Spencer Italia s.r.l.

Rev.0 (29/09/2021)

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