

DGX 414

Aneroid sphygmomanometer



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

Specific Characteristics

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, Chromed brass
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



DG01414C

Classificazione CND	C9006
Identificativo registrazione	90117

Rev.1 (15/01/2018)

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

www.spencer.it