

DGX 414

Esfigmomanómetro aneroide



Esfigmomanómetro pediátrico para medir la presión sanguínea arterial de forma no invasiva.

Características específicas

- Sistema de medición con dos tubos
- La cubierta de metal para el manómetro da más fuerza
- Bombilla con válvula de rosca ajustable
- Manómetro con números cada 20 mmHg, y símbolos cada 2 mmHg
- Manómetro con clip de fijación integrado
- Brazaletes con indicaciones de como colocarse
- Bolsa de nylon con cremallera que permite un guardado rápido

Datos técnicos

Dimensión de los brazaletes extendidos	340x150 mm
Circunferencia	De 18,4 a 26,7 cm
Longitud de tubo	60 cm
Rango del manómetro	0-300 mmHg
Diámetro del manómetro	50 mm
Cuadrante del manómetro	44 mm
Materiales	Nylon, hule, Al, latón cromado
Peso de la bolsa	285 g

DM de Clase IM de acuerdo a la Dir. 93/42/CEE

DGX 414
ESFIGMOMANÓMETRO
ANEROIDE CON BRAZALETE
PEDIÁTRICO



DG01414C

Clasificación CND	C9006
Número de Registro	90117

Rev.1 (15/01/2018)

COPIA SIN REVISAR – las revisiones futuras estarán disponibles en <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it