

Riester



TENSIÓMETRO
MANUAL PRECISA
MODELO:1364

Características del tensiómetro manual Riester Precisa:

- Resistente a los golpes desde una altura de 1m, según la norma DIN EN 81060-1:2012-08
- Membrana resistente a sobrepresiones de hasta 600 mmHg, máxima tolerancia de error ± 3 mmHg
- Microfiltro protege válvula de purga de aire y sistema de medición
- Membrana endurecida especial de cobre-berilio, el mecanismo de precisión prácticamente no envejece.
- Validación BHS por uso clínico, sin latex.

Especificaciones técnicas:

- Membrana resistente a sobrepresiones de hasta 600 mm Hg
- Escala de aluminio lineal $\varnothing 63$ mm, inclinada, 0 – 300 mm Hg, de fácil lectura
- Máxima tolerancia de error de ± 3 mm Hg
- Base de válvula metálica.
- Mango de cuchara de forma ergonómica en acero inoxidable

Accesorios suministrados:

- 01 Brazaletes de velcro adulto.
- 01 Bolsa de vinilo con cremallera