

## RESISTENCIA AL AGUA

### Descripción

Este probador de la resistencia del agua es utilizado para determinar la resistencia de tejidos a la penetración, o impermeabilidad, del agua por presión hidrostática (columna de agua). La presión del agua es aplicada manualmente y es leída de una escala en el rango de 0-10000 mm H<sub>2</sub>O. Ninguna electricidad es requerida.

También hay un modelo electrónico.



### Características Técnicas

Area presiónada 100 cm<sup>2</sup>  
Rango 0-10000 mm H<sub>2</sub>O

### Normas

EN 20811 • BS 3321 • BS 3424 • AFNOR  
G07-057 • AATCC 127 • ERT 120.1 •  
ERT 160.0