

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 0-4000 mm H₂O. Ninguna electricidad es requerida.

También hay un modelo electrónico hasta 10000 mm H₂O .



Características técnicas:

Area presiónada	100 cm ²
Rango	0-4000 mm H ₂ O (300 mm Hg)

Normas:

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