

## MODELO (TPCW-04) APARATO DE IMPERMEABILIDAD AL AGUA DE DE HORMIGÓN.



Impermeabilidad al agua de hormigón aparato. Este aparato se utiliza para determinar la profundidad de penetración del agua en el hormigón (impermeabilidad). Bajo tiempo y presión conocidos. La unidad acepta hormigón especímenes cúbicos, cilíndricos o prismáticos que tienen "máx. Dimensiones" de 150x150x150 mm. El espécimen se coloca en la cámara de prueba, se sujeta con bridas adecuadas y juntas redondas. Un agua conocida la presión se aplica sobre la superficie del espécimen para un conocido hora. Un manómetro comprueba constantemente el agua aplicada presión. Dimensiones totales: 1230 x 745 x 1265mm. Peso aprox .: 250 kg.

Calificación: Sin calificación

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

### Descripción

Model TPCW-04	
Working pressure:	4Mpa/cm <sup>2</sup>
Number of Specimen:	6pcs
Motor Power:	90W
Working Methods:	Microcomputer automatic pressurization
Motor Speed:	1400r/min
Voltage:	380v