



Permeabilidad Torrent

Comprobador de permeabilidad para la evaluación in situ de la calidad del hormigón



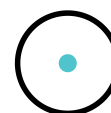
Eficiencia

Una celda de vacío de dos cámaras y un regulador de presión, que garantizan un flujo de aire en ángulo recto con la superficie para una evaluación rápida de la permeabilidad del aire.



Facilidad de uso

La unidad tiene una técnica de menú fácil de usar y mide el aumento de presión en función del tiempo de acuerdo con una secuencia específica.



Sencillez

El cálculo del coeficiente de permeabilidad kT se basa en un modelo teórico simple para realizar ensayos no destructivos, in situ, rápidos y precisos.



Unidad de Procesamiento / Sensor

Cantidad medida	Coefficiente de permeabilidad kT [10-16m2]
Instrumento Firmware	Capacidades de transferencia de datos a software de terceros
Pantalla LCD gráfica de 128 x 128	
Memoria	200 valores medidos
Conexiones	RS 232 o adaptador opcional a USB
Rango de medición	-10 ° C a +60 ° C

Presentes en más de 100 países, servimos a inspectores e ingenieros de todo el mundo con la gama más completa de soluciones InspectionTech, que combinan software intuitivo y sensores de fabricación suiza.

www.screeningeagle.com

Solicitar un presupuesto

