

CÉLULAS DE PERMEÁMETRO DE CABEZA CONSTANTE HM-5805



SKU: HM-5805 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Células de permeámetro de cabeza constante

Soporta los siguientes estándares: [ASTM D2434](#) , [BS 1377 PARTE 5](#)

Se utiliza para determinar el coeficiente de permeabilidad mediante el método de carga constante para flujo laminar de agua a través de suelos granulares. Dos puertos de manómetro están ranurados y protegidos en el interior. La distancia entre puertos siempre es igual al diámetro. Se utilizan pantallas de malla 100 para evitar la migración de material a través de válvulas y tubos durante la prueba. La cámara de acrílico permite ver la muestra. Resorte incorporado en la tapa superior para aplicar de 5 a 10 libras. fuerza contra la pantalla para evitar cambios en la densidad del suelo. Las tapas de los extremos y el anillo de sujeción son de aluminio anodizado. Cada celda viene completa con válvulas y pantallas perforadas. Solicite los tubos por separado.

Estándares

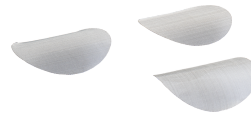
[Norma ASTM D2434](#)

[BS 1377 PARTE 5](#)

Accesorios

Tiras de pantalla de repuesto [HM-5801.7](#)

Pantallas de repuesto de células permeamétricas de 2,485" (juego de 3)



Placa perforada para permeámetros, 2.5" HM-5801.9



[HM-003349](#) Tubo, 0,25" de diámetro interior x 0,375" de diámetro exterior, 25 pies.



[HM-5806](#) Placa superior universal con ranuras de medición



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO