

PERMEÁMETROS DE CARGA DESCENDENTE CONSTANTE HM-3892



SKU: N / A | Categorías: [Laboratorio de suelos](#) |

COTECNO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Se usa con suelos granulares, para determinar el coeficiente de permeabilidad por medio del metodo de Carga descendente o constante del flujo laminar de agua.

La camara acrilica permite visibilidad. La unidad portatil y compacta tiene un tubo de manometro, una regla y una base del permeametro, adosada a la plataforma.

El embudo provee una reserve de carga constante ajustable.

El resorte viene incorporado al sombrerete superior para aplicar una fuerza de 5 a 10 Lbs. contra la piedra superior o pantalla, para prevenir cambios de densidad en los suelos.

Los sombreretes de los extremos y anillo de abrazadera son de aluminio anodizado.

Cada juego viene completo con: camara con valvulas; tubo de manometro;

dos embudos; piedras porosas o pantallas perforadas, dependiendo del diametro; y tuberia para la conexion al suministro de agua.

Peso de Embarque: 13 Lbs. (5.9 Kg.)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO