

CELDAS TEMPE 1400D



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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Celdas Tempe 1400D Información del producto:

Solicitud de hidrología de muestras de suelo no perturbado 0-2 bar, laboratorio o campo.

La celda de presión 1400 Tempe se usa para determinar las características de retención de agua de una muestra de suelo. La celda acepta una muestra de suelo no perturbada contenida en un cilindro de 8.89 cm de diámetro exterior x 6 cm de alto. La celda viene con una placa de cerámica. Se basa en núcleos de suelo sin perturbaciones obtenidos en el campo, preparados fácilmente a partir de anillos de retención de latón de precisión con un diámetro externo de 5,72 cm o con anillos de 8,89 cm de diámetro exterior. Los anillos para muestras de suelo no perturbadas vienen en alturas de 3 cm o 6 cm, otros materiales y longitudes más largas disponibles para columnas de suelo.

Hecho de acrílico transparente fuerte con juntas tóricas en las superficies superior e inferior para todo el sellado. Viene completo con una selección de placas base de cerámica de 0-2 bares (0-200 kPa) con varios caudales. Los cilindros y las presas se venden por separado, hay diferentes longitudes y diámetros disponibles.

Ventajas

- Configuración fácil.
- Probado de larga duración.

Especificaciones Técnicas:

Especifique el tipo de cilindro (longitud y tipo) al realizar el pedido.

2.25 in (5.72 cm) Ø Tempe Cell, peso 0.57 kg

1400D2.25-B0.5M2 Tempe, 0.5 bar, placa HF.

1400D2.25-B01M1 Tempe, 1 bar, placa STD.

1400D2.25-B01M3 Tempe, 1 bar, placa HF.

1400D2.25-B02M1 Tempe, 2 bar, placa STD.

3.50 in (8.89 cm) Ø Tempe Cell, peso 1.03 kg

1400D3.50-B0.5M2 Tempe, 0.5 bar, placa HF.

1400D3.50-B01M1 Tempe, 1 bar, placa STD.

1400D3.50-B01M3 Tempe, 1 bar, placa HF.

1400D3.50-B02M1 Tempe, 2 bar, placa STD.

Detalles de pedido:

Art.-Nr.: 142550 Equipo para hidrología de muestras de suelo no perturbado 0-2 bar.

Descargas:

 [UGT Produktkatalog](#)

 [UGT Product Catalog](#)

COTECNO