

SISTEMA DE BAJA TENSIÓN



SKU: N / A | **Categorías:** <u>Equipos de Laboratorio</u> |



GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sistema de Baja Tensión

Información del producto:

Para lecturas de precisión en un rango de 0 a 0.15 Bar.

El sistema de baja tensión es un enfoque de sistema completo de 3 unidades para la medición de condiciones de baja tensión. Las columnas colgantes ajustables imitan condiciones variables de drenaje y saturación en el campo.

Para determinar los niveles de retención de humedad para suelos altamente saturados, un conjunto de columna de agua colgante es el único método para obtener datos precisos y exactos. Por esta razón. La humedad del suelo Equipment Corp. ofrece el sistema de baja tensión. Con una columna de agua colgante ajustable de 0 a 150 cm, este sistema ofrece una precisión de vacío de <1%. Con componentes mínimos y fácil montaje / desmontaje, el sistema de baja tensión es el sistema de baja tensión más simple y asequible disponible.

Ventajas:

- Fácil y rápido montaje / desmontaje.
- Resolución de alta tensión.

Extractor Básico de Vacío

Para radios en el rango de 0.15 a 1 bar.

No se necesita mucho para los análisis de retención de humedad de los suelos en el rango de 0.15 a 1 bar, que cubre la disponibilidad de agua de interés para la mayoría de las aplicaciones agrícolas y agronómicas.

Especificaciones Técnicas:



Detalles de pedido:

Art.-Nr.: 142250 Sistemas de baja tensión - Para lecturas de precisión en un rango de 0 a 0.15 Bar.

Art.-Nr.: 142251 Extractor de vacío básico - Para radios en el rango de 0.15 a 1 bar.

Descargas:

UGT Produktkatalog

UGT Product Catalog



