

SISTEMA DE AGUA DEAIREADA PARA PRUEBAS TRIAXIALES -HM-4187A.3F



SKU: HM-4187A.3F | **Categorías:** [Accesorios del sistema triaxial](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Mecánica de suelos](#), [Triaxial](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El HM-4187A.3F produce lotes de 8 litros de agua sin aire sin el uso de calor. La agitación mecánica combinada y la evacuación al vacío eliminan los gases a una tasa mucho más alta que los métodos convencionales de ebullición en caliente. Redireccionará el agua a menos de 0.5 pph de oxígeno disuelto en 4 minutos. Requiere una bomba de vacío, motor 1 / 55hp 110V, 60Hz. 7.5 x 7.5 x 20 "(190 x 190 x 508 mm).

Manuales

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO