

TRANSDUCTOR DE PRESIÓN DE PORO -HM-4170



SKU: HM-4170 | **Categorías:** [Accesorios del sistema triaxial](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Mecánica de suelos](#), [Presión digital](#), [Transductor](#), [Software de adquisición de datos para mecánica de suelos](#), [Triaxial](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Transductor de presión de poro de alta precisión, 200 psi (1400 kPa). Diseñado para aplicaciones geotécnicas de laboratorio con sobresaliente protección de sobrecarga y protección contra agua corrosiva. Requiere entrada de 10 V DC, con una salida de 100 mV. Se suministra con un cable de 2 metros y un conector DIN de 5 pines.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO