

MEDIDORES DE HUMEDAD WATERMARK®

Equipo de servicio y pruebas para Tensiómetro Irrrometer®

Modelo	Descripción
226-ES	Equipo de servicio
226-EP	Equipo de pruebas

Para la puesta a punto de los tensiómetros. El equipo de servicio consta de una bomba de vacío, un bote de líquido Irrrometer®, y un manual de instrucciones del Tensiómetro. El Equipo de pruebas consta de una bomba de vacío y un vacuómetro.



Transductor Irrrometer®

Modelo	Longitud cms
226-ISRRSU150	15
226-ISRRSU300	30
226-ISRRSU450	45
226-ISRRSU600	60
226-ISRRSU900	90
226-ISRRSU1200	120
226-ILTRSU150	15
226-ILTRSU300	30
226-ILTRSU450	45
226-ILTRSU600	60
226-ILTRSU900	90

Traduce una lectura de presión a una señal analógica 4-20 mA. Diseñado para informatizar las lecturas de humedad en el suelo, por telemetría, cable ó modem telefónico. Modelo RSU02 rosca 1/8", RSU04 rosca 1/4".

Modelo **ISRRSU**. Transductor 0-93 cb.

Capsula cerámica blanca.

Modelo **ILTRSU**. Baja tensión. Transductor 0-32 cb. Cápsula de cerámica azul de alta sensibilidad.



Tensiómetro Irrrometer® para macetas

Modelo	Longitud
226-MLT120	12 cms
226-MLTRSU	12 cms

Tensiómetro de dimensiones reducidas para uso en macetas y containers.

Caña recambiable de 12 cm de longitud, equipada con una cápsula cerámica de alta sensibilidad. Vacuómetro de 0 a 40 cb.

Modelo **MLTRSU** equipado con transductor, colocado en el lugar del vacuómetro.



Equipo de servicio para modelo MLT

Modelo
226-ESMLT

Para muestras a punto, precisa equipo Servicio ESMLT.



Termómetro para suelos.

En vidrio, con funda de plástico.

Rango : -10°C á + 60°C ± 1°C.

Código : 029-012203487

