

Código del Producto

UTC-0650	Medidor de Contenido de Aire
UTC-0652	Manómetro para UTC-0650
UTC-0408	Varilla para Compactación de Ø16x600 mm
UTS-0714	Enrasador de 300x30x3 mm

Estándares

EN 12350-7; ASTM C231; AASHTO T152

El UTC-0650 Medidor de Contenido de Aire está usado para determinar el contenido de aire en concreto fresco. Consiste de una canasta (vasija) cilíndrica de 7 litros de capacidad con pestaña y ensamble como cubierta (tapa) que incluye un manómetro grande (de 90 mm de día.), bomba de aire y válvulas. Tiene un sistema de rápida sujeción. La lectura del manómetro al más cercano de 0.1% hasta 6% y 0.2% desde 6% a 10%. No está afectado por los cambios en presión barométrica.

El medidor mide hasta 22% del aire contenido. Está adecuado para agregados con tamaño máximo de 63 mm.

El Medidor de Contenido de Aire viene con;

- Enrasador
- Varilla para Compactación
- Botella para Lavado de 250 cc Tubo Tipo J y un Tubo para Extensión Interna para Calibración
- Estuche Especial para Transporte

Capacidad	7 litros
Rango de Contenido de Aire	0-10%
Graduaciones	0.1% hasta 6%; 0.2% desde 6 a 10%
Dimensiones	300x310x620 mm
Peso (Aprox.)	16 kg

