

## Código del Producto

UTGT-1205	Termómetro Digital, Tipo para Inmersión, -50°C a +300°C
UTGT-1230	Termómetro Digital de Máxima y Mínima, -40 a +50°C
UTGT-1240	Termohigrómetro Digital, Termómetro de Máxima y Mínima
UTGT-1250	Termómetro Digital Infrarrojo, -50°C a +650°C
UTGT-1300	Termómetro de Vidrio, Temperatura Máxima de 60°C
UTGT-1305	Termómetro de Vidrio, Temperatura Máxima de 110°C
UTGT-1310	Termómetro de Vidrio, Temperatura Máxima de 160°C
UTGT-1315	Termómetro de Vidrio, Temperatura Máxima 250°C
UTGT-1320	Termómetro de Vidrio, Temperatura Máxima 310°C
UTGT-1325	Termómetro de Vidrio, Temperatura Máxima 360°C
UTGT-1330	Termómetro de Vidrio, Temperatura Máxima 400°C
UTGT-1350	Termómetro Digital Tipo de Mano, -50°C a 1350°C
UTGT-1352	Datalogger de 4 Canales con Indicador Digital de Temperatura
UTGT-1355	Conector, Tipo: OMTS-K-E para UTGT-1350
UTGT-1360	Cable, Tipo: E-0,5 T2KTTEA. 1 Metro para UTGT-1350
UTGT-1370	Sonda para Penetración de 200 mm para Medición de Temperatura de Asfalto
UTGT-1371	Sonda para Penetración de 300 mm para Medición de Temperatura de Asfalto
UTGT-1372	Sonda para Penetración de 500 mm para Medición de Temperatura de Asfalto

Utest provee termómetros de vidrio y termómetros digitales para aplicaciones diversas en la sector de la construcción.

Los equipos están usados para monitorear el desarrollo de temperatura de concreto en masa. El número de puntos de medición para conectores y longitud de cable necesario para cada punto de medición debería estar indicado. Cada equipo (UTC-1350, UTC-1355 y UTC-1360) se deben ordenar por separado.

UTGT-1352 Datalogger de 4 Canales con Indicador Digital de Temperatura es un alternativo al UTGT-1350 y puede grabar continuamente en el intervalo de tiempo seleccionado por el usuario. El datalogger tiene un rango de medición de temperatura de -195°C a +1000°C para sensores tipo K, 1s - 24 hrs rango para grabar datos y capacidad de 2 millones para guardar datos. El datalogger está operado por baterías y viene con accesorios como un cable para conectar a una PC, Software, Tarjeta SD (para recoger la medición)



UTGT-1230



UTGT-1352



UTGT-1205



UTGT-1250



Termómetro de Vidrio



UTGT-1240

Código del Producto	Dimensiones	Peso (aprox.)
UTGT-1205	150x150x150 mm	0.2 kg
UTGT-1230	150x150x150 mm	0.2 kg
UTGT-1240	150x150x150 mm	0.2 kg
UTGT-1250	100x100x100 mm	0.2 kg
UTGT-1300	30x30x300 mm	0.1 kg
UTGT-1305	30x30x300 mm	0.1 kg
UTGT-1310	30x30x300 mm	0.1 kg
UTGT-1315	30x30x300 mm	0.1 kg
UTGT-1320	30x30x300 mm	0.1 kg
UTGT-1325	30x30x300 mm	0.1 kg
UTGT-1330	30x30x300 mm	0.1 kg
UTGT-1350	150x80x40	0.3 kg
UTGT-1352	150x80x40	0.3 kg
UTGT-1355	20x10x5	0.01 kg
UTGT-1360	100x100x5	0.01 kg
UTGT-1370	350x50x30	0.5 kg
UTGT-1371	400x50x30	0.5 kg
UTGT-1372	650x50x30	0.6 kg