

Código del Producto

UTAS-0200	Viscosímetro Digital Estándar para Alquitrán / Efusión, 220-230V, 50-60H
UTAS-0202	Manómetro (Calibrador) Entra/No Entra para orificio de 10 mm, para UTAS-0208
UTAS-0204	Manómetro (Calibrador) Entra/No Entra para orificio de 4 mm, para UTAS-0210
UTAS-0206	Manómetro (Calibrador) Entra/No Entra para orificio de 2 mm, para UTAS-0212
UTAS-0208	Vaso de 10 mm de dia., para UTAS-0200
UTAS-0210	Vaso de 4 mm de dia., para UTAS-0200
UTAS-0212	Vaso de 2 mm de dia., para UTAS-0200
UTGT-2010	Termómetro IP 8C, Rango de 0 a 44°C
UTAS-0216	Cilindro de Vidrio de 100 ml con graduaciones en 20ml, 25ml y 75ml
UTAS-0218	Aceite Mineral Ligero de 5 lt para UTAS-0200

Estándares

EN 12846-1, 12846-2; IP 484

El UTAS-0200 Viscosímetro Digital Estándar para Alquitrán / Efusión está usado para determinar la viscosidad de aglutinantes y emulsiones bituminosas de recorte. El viscosímetro viene con un tanque equipado con un termostato, reóstato, agitador, un calentador de inmersión para calentar el agua a la temperatura requerida y un bucle de enfriamiento para conectar al suministro de agua. La temperatura está monitoreada con un termómetro capaz de medir en el rango de 0-45°C.

El UTAS-0200 viene con una cubierta de metal para el contenedor con un soporte para tapones. Contenedores, termómetros, y cilindro de 100 ml con graduaciones de 20 ml, 25 ml, y 75 ml se deben ordenar por separado.

Tamaños de Contenedores Según Estándares Diferentes:

EN : 2, 4 y 10 mm de dia.

BS : 10 mm de dia.

IP / NF : 10 y 4 mm de dia.



El Viscosímetro Digital (Estándar TAR) para Alquitrán viene con una cubierta de metal para el contenedor con un tapón.

Dimensiones	262x262x550 mm
Peso (aprox.)	10 kg
Potencia	300 W