

VISCÓMETRO SAYBOLT



Fabricado en acero inoxidable, el viscosímetro Saybolt se suministra completo con 2 x orificios intercambiables "Furol" y "Universal", baño de aceite, calentador eléctrico con termorregulador digital, llave, soporte para termómetro, agitador, serpentín de enfriamiento, termómetro digital, aceite de transferencia de calor y 2 Piezas Matracas de viscosidad saybolt de vidrio de 60 ml.

SKU: N / A | **Categorías:** [Laboratorio de suelos](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T72](#), [ASTM D88](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Se utiliza para determinar la viscosidad de productos derivados del petróleo a temperaturas específicas entre 21 y 99 ° C.

El viscosímetro tiene una capacidad de prueba de 2 muestras con pantalla digital.

Termómetro para viscosímetro Saybolt; 19 a 27 ° C, 34 a 42 ° C, 49 a 57 ° C, 57 a 65 ° C, 79 a 87 ° C y 95 a 103 ° C donde cada termómetro tiene subdivisiones de 0.1 ° C.

El embudo filtrante con malla de alambre y clip, tubo de extracción y termómetros son opcionales y deben pedirse por separado.

Normas:

ASTM D88, AASHTO T72

Especificaciones técnicas

Modelo	Código de producto	Nombre del producto	Dimensiones (cm)	Peso (kilogramo)	Fuente de alimentación
BellVisSay-12	B-01-03-05-260101	Viscosímetro digital de dos tubos Saybolt	45x30x55	12	220 V, 50-60 Hz, 1 ph

Accesorios/ Repuestos

Código de producto	Nombre del producto
B-01-03-05-260201	Orificios FuroI
B-01-03-05-260301	Orificios universales
B-01-03-05-260401	Matraz de viscosidad Saybolt, vidrio, 60 ml
B-01-03-05-260501	Aceite de transferencia de calor, 5 lt
B-01-03-05-260601	Embudo filtrante con malla de alambre y clip
B-01-03-05-260701	Tubo de extracción
B-01-03-05-260801	Termómetro digital, máx. 300 ° C

COTECNO