

VISCOSÍMETROS



Los viscosímetros rotacionales ofrecen precisión, rapidez y amplio rango para permitir virtualmente la medida de cualquier fluido newtoniano o no newtoniano.

La serie **Alpha** ofrece equipos básicos para una determinación rápida y fiable, 18 velocidades y teclado con 6 teclas.

La serie **Smart** ofrece, entre otras prestaciones adicionales, las funciones "Time to Torque" y "Time to Stop", además de salida USB y medición opcional de la temperatura.

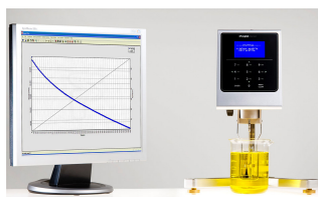
Rangos de las series Alpha y Smart::

Modelo	Rango	Velocidades
Alpha/Smart L	20 - 2.000.000 cP	18 (0.3 a 100 r.p.m.)
Alpha/Smart R	100 - 13.000.000 cP	18 (0.3 a 100 r.p.m.)
Alpha/Smart H	200 - 106.000.000 cP	18 (0.3 a 100 r.p.m.)

La serie **Expert** está destinada a laboratorios de calidad e investigación, con un extenso menú que ofrece gran cantidad de posibilidades de trabajo. Puede volcar datos a PC desde su conexión USB. Ofrece medición de temperatura de serie mediante sonda PT100. 10 memorias de trabajo. 54 velocidades. Funciones "Time to Torque" y "Time to Stop". Teclado táctil de 12 teclas. Todo ello con un fácil manejo.

La serie **Premium** ofrece además un amplio rango de aplicaciones para el estudio y comparación del comportamiento de productos, con pantalla gráfica que permite visualizar curvas de viscosidad en tiempo real, 2600 velocidades y comunicación USB bidireccional para completo control desde el PC.

Rangos de las series Expert y Premium:



Modelo	Rango	Velocidades
Expert L	20 - 2.000.000 cP	54 (0.01 a 200 r.p.m.)
Expert R	100 - 40.000.000 cP	54 (0.01 a 200 r.p.m.)
Expert H	200 - 106.000.000 cP	54 (0.01 a 200 r.p.m.)
Premium L	20 - 2.000.000 cP	2600 (0.01 a 250 r.p.m.)
Premium R	100 - 40.000.000 cP	2600 (0.01 a 250 r.p.m.)
Premium H	200 - 106.000.000 cP	2600 (0.01 a 250 r.p.m.)



Entre los accesorios opcionales se encuentran los baños termostáticos, adaptadores de poca muestra y para baja viscosidad (que pueden llevar camisa de circulación para termostatar la muestra), unidad Heldal para productos especiales.

También disponemos de fluidos patrón y copas de viscosidad ASTM (Ford), DIN, ISO, Zhan. Modelos para soporte o con asa. Copas Ford 4 económicas de plástico.

