



designed for scientists



SP set-2

/// Hoja de Datos

El juego de husillos estándar SP set-2 incluye seis husillos (SP7, SP8, SP9, SP10, SP 11, SP12). Está especialmente indicado para la determinación de la viscosidad en combinación con los viscosímetros rotatorios ROTAVISC me-vi, hi-vi I o hi-vi II Complete o ROTAVISC me-vi, hi-vi I o hi-vi II Advanced.

Información Técnica

Geometría	Disco
Conexión	Rosca M2.5 izquierda
Acoplamiento rápido	sí
Acoplamiento tipo gancho	sí
Longitud de aguja [mm]	135
Volumen de muestra [ml]	500
Recipiente de muestra	Recipiente graduado 600 mL
Funcionamiento de temperatura max. [°C]	300
Precisión de la viscosidad [%]	1
Repetibilidad de la viscosidad [%]	0.2
Rango de medición mín. ROTAVISC lo-vi [mPa.s]	15
Rango de medición máx. ROTAVISC lo-vi [mPa.s]	3750000
Rango de medición mín. ROTAVISC me-vi [mPa.s]	100
Rango de medición máx. ROTAVISC me-vi [mPa.s]	40000000
Rango de medición mín. ROTAVISC hi-vi I [mPa.s]	200
Rango de medición máx. ROTAVISC hi-vi I [mPa.s]	80000000
Rango de medición mín. ROTAVISC hi-vi II [mPa.s]	800
Rango de medición máx. ROTAVISC hi-vi II [mPa.s]	320000000
Material en contacto con producto	Acero inoxidable 1.4404
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	160 x 82 x 270
Peso [kg]	0.469
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40