

## HUSILLOS ESPECIALES



### Características:








SISTEMA DE MEDICIÓN: MS-ASTM / ISO 2555

Sistema de medición de discos de acero inoxidable para mediciones de viscosidad relativa en un vaso de precipitados de 600 ml. Este sistema se usa para mediciones de acuerdo con la norma ASTM-ISO 2555.

Rango de viscosidad basado en velocidades L estándar de 3-60rpm y R / H velocidades 5-100rpm.



Additionally ordered with Small Sample Adapters APM and PPM/B

Referencia	Rango de viscosidad cP (mPa·s)
 TR8 V12401N	En modelos R: 50 - 170.000 En modelos H: 400 - 1.300.000
 TR9 V12402N	En modelos R: 250 - 830.000 En modelos H: 20.000 - 6.700.000
 TR10 V12403N	En modelos R: 500 - 1.700.000 En modelos H: 4.000 - 13.300.000
 TR11 V12404N	En modelos R: 1.000 - 3.300.000 En modelos H: 80 - 26.700.000
 TL5 V12505N	3 - 10.000
 TL6 V12506N	30 - 100.000
 TL7 V12507N	60 - 200.000

SKU: N / A | Categorías: [Accesorios para Viscosímetro](#) |

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	TL7 V12507N		TL7 V12507N
	TL6 V12506N		TL6 V12506N
	TL5 V12505N		TL5 V12505N
	TR11 V12404N		TR11 V12404N
	TR10 V12403N		TR10 V12403N
	TR9 V12402N		TR9 V12402N
	TR8 V12401N		TR8 V12401N

## INFORMACIÓN ADICIONAL

SKU / Modelo

COTECNO