

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](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

SKU / Modelo

[TL5 V12505N](#), [TL6 V12506N](#), [TL7 V12507N](#), [TR10 V12403N](#), [TR11 V12404N](#),
[TR8 V12401N](#), [TR9 V12402N](#)

COTECNO