

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