NEURTEK

HELIPRO





Husillos y soporte T-Bars

El dispositivo HELIPRO permite medir la viscosidad de geles, pastas, cremas y, en general, productos que no fluven.

Cuando un móvil de medición gira er este tipo de productos, se puede observar

la aparición de cavidades alrededor del husillo giratorio, lo que tiene como efecto la reducción de los valores de viscosidad medidos. Gracias a su movimiento vertical, el sistema HELIPRO, con su móvil en forma de T, evita la formación de cavidades en el producto y garantiza una medición fiable y

Este accesorio es compatible con los viscosímetros y reómetros de la gama LAMY RHEOLOGY, excepto FIRST PRODIG CP-1000, RM 100 CP-1000/2000 PLUS, RM 200 CP-4000 PLUS, GT-300 PLUS, GT-300 PRODIG y DSR 500 CP-4000 PLUS.



DIMENSIONES Y PESO

D330 x W200 x H500 mm Peso 9 kg



¿QUÉ INCLUYE EL SOPORTE HELIPRO? (Ref. 111015)

1 soporte con elevador motorizado / 1 Estuche completo con 6 barras en T (A, B, C, D, E y F) / 1 Eje de adaptación con mandril para husillos de barras en T / Herramientas para el ajuste de la elevación.



SISTEMAS DE MEDICIÓN

Husillos con barras en T con rango de viscosidad* (mPa.s)

Designación Barras en T**	Referencia	Instrumento LR		B-ONE Y FIRST		RM100, RM200, DSR500	
		Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo
T-A (91)	180091	93	740K	930	12M	930	28
T-B (92)	180092	186	1,5	1,9K	25	1,9K	56
T-C (93)	180093	464	3,7	4,6K	60	4,6K	140
T-D (94)	180094	1K	7,5	9,2K	120	9,2K	280
T-E (95)	180095	1,9K	15M	18,6K	240	18,6K	558M
T-F (96)	180096	4,6K	37M	46,4K	600	46,4K	1400

M para millones, K para miles / * Valor de viscosidad obtenido para un rango de velocidad de 0,3 a 15 rpm. / ** Incluido en el paquete HELIPRO (Ref. 111015)



NEURTEK T. 943 82 00 82 info@neurtek.com www.neurtek.com