

/ THOO/ boa/ T

INFORME DE PRUEBAS Nº 20120629-06

Artículo: 0850 2003

ESLINGA PLANA POLIESTER, 2000kg, 3m



Instrumento de prueba: Máquina de Tensar 1000KN

Producto: Eslinga Plana Fecha de la Prueba: 29 de Junio, 2011

Muestra: 0850 2003

Parámetros:

Propósito de la prueba: Punto de Rotura

Índice Tensión Teórico: 20KN Índice Tensión Duplex: --KN **Resultado de las Pruebas:** *Máximo Carga:* 143.24KN Estándar: EN 1492-1

Punto de Ruptura Teórico: 140KN

Condiciones Test Índice de Tensión: La eslinga se rompe con una carga de 143.24KN.

Gráfico resultado test:

