



# INFORME DE PRUEBAS

## Nº 20120629-03

**Artículo :** 0850 1006  
ESLINGA PLANA POLIESTER, 1000kg, 6m



**Instrumento de prueba:** Máquina de Tensar 1000KN

*Producto:* Eslinga Plana

*Fecha de la Prueba:* 27 de Junio, 2011

*Muestra:* 0850 1006

**Parámetros:**

*Propósito de la prueba:* Punto de Rotura

*Estándar:* EN 1492-1

*Índice Tensión Teórico:* 10KN

*Punto de Ruptura Teórico:* 70KN

*Índice Tensión Duplex:* --KN

**Resultado de las Pruebas:**

*Máximo Carga:* 73.63KN

*Condiciones Test Índice de Tensión:* La eslinga se rompe con una carga de 73.63KN.

**Gráfico resultado test:**

