



INFORME DE PRUEBAS

Nº 20120629-13

Artículo : 0850 3008
ESLINGA PLANA POLIESTER, 3000kg, 8m



Instrumento de prueba: Máquina de Tensar 1000KN

Producto: Eslinga Plana

Fecha de la Prueba: 29 de Junio, 2011

Muestra: 0850 3008

Parámetros:

Propósito de la prueba: Punto de Rotura

Estándar: EN 1492-1

Índice Tensión Teórico: 30KN

Punto de Ruptura Teórico: 210KN

Índice Tensión Duplex: 60KN

Resultado de las Pruebas:

Máximo Carga: 223KN

Condiciones Test Índice de Tensión: La eslinga se rompe con una carga de 223KN.

Gráfico resultado test:

