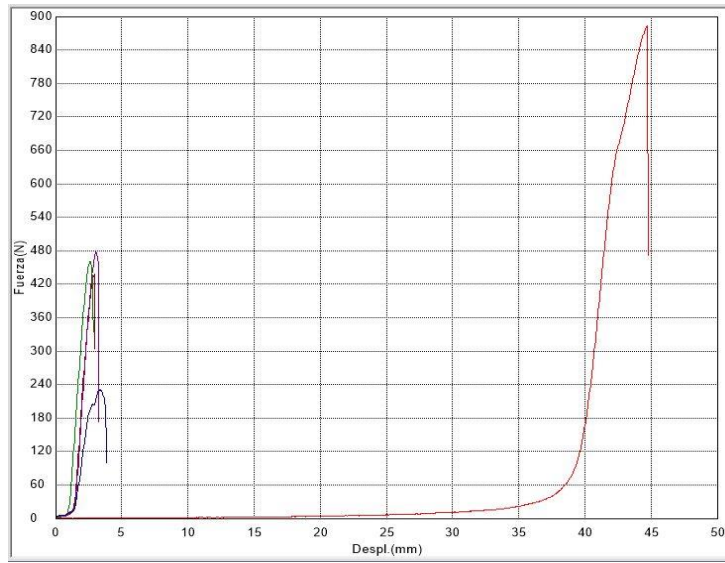

Resultados del ensayo (Test results)

Incertidumbre de medida: (Measurement uncertainty)	$\pm 3.9E-01$ % L
--	-------------------

No. de Item (Part Number)	Fuerza Maxima (Max force) N
Pieza OK	883.3
20 Rib 1.5	437.5
41NOK1.7	477.4
PZA 36	460.6
13-3Ribs	230.3

Gráfica de pruebas
(Test chart)



Resultados del ensayo
(Test results)

Evidencia del ensayo
(Test evidence)



Imagen 1. Posición inicial.
Image 1. Test.



Imagen 2. Ensayo de items.
Image 2. Test.

Observaciones generales

(General observations)

- **El uso de los resultados del ensayo quedan a consideración del usuario.**
(The use of test results is the responsibility of the user)

- **Los resultados y niveles de incertidumbres declarados en este informe de ensayo corresponden exclusivamente al ítem descrito en la hoja 1.**
(The results and the level of uncertainties declared in this test report correspond exclusively to the item described at the moment of the test)

- **Los resultados que se presentan en este informe tiene trazabilidad a patrones nacionales.**
(The results that appear in this report have traceability to national standards)

- **La incertidumbre expandida se expresa con un factor de cobertura de $k=2$, que asegura un nivel de aproximadamente 95 %.**
(The expanded uncertainty is expressed with a coverage factor of $k = 2$, which ensures a level of approximately 95%)

- **La incertidumbre de medida fue estimada según la NMX-CH-140-IMNC-2002 "Guía para la expresión de la incertidumbre en las mediciones".**
(The uncertainty of the measurement was estimated according to the NMX-CH-140-IMNC-2002 "Guide for the expression of uncertainty in the measurements")

Descripción del método:

(Description of method)

- **El ensayo se realizó siguiendo las instrucciones y requerimientos específicos del cliente (procedimiento interno y/o bajo diseño).**
(The test was carried out following the specific instructions and requirements of the client (internal procedure and / or under design))
