



## **Grammer Automotive Planta Qro.**

Cliente : BMW

Norma de ensayo : DIN EN ISO 3386-1 Material : FOAM 1346858

Tipo de probeta : 50 X 50 Analista : Laboratorio

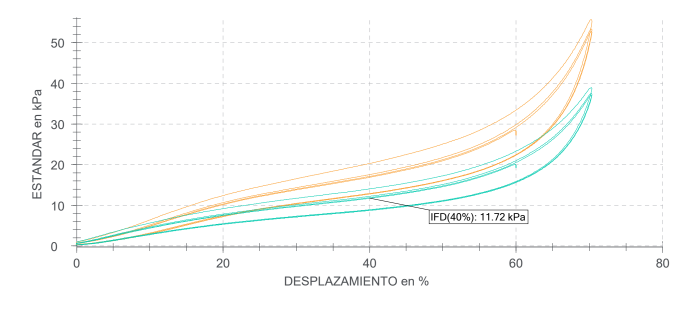
Observación : FOAM PART\_LATERAL\_G05\_1346858

Datos máquina : Zwick Z005 Método de ensayo : Método B1 Precarga : 1 kPa

## Resultados de ensayo:

		identificación de probeta	IFD(40%)	L <sub>0</sub>
Leyenda	Nº.		kPa	mm
	máx.		11.00	
	mín.		9.00	
	1	PC1-4.57 g	>16.88	18.72
	2	PC2-3.52 g	>11.72	17.83

## **Gráfico Serie:**



## Estadística:



Serie	IFD(40%)	$L_0$	
n = 2	kPa	mm	
$\overline{x}$	14.30	18.27	
s	3.65	0.6294	
ν [%]	25.53	3.44	