

## Elcometer 3233 Medidor de espesor Pfund

Este instrumento, disponible en aluminio o acero inoxidable, consiste en dos cilindros concéntricos, de los cuales uno se desliza en el interior del otro. En el extremo del cilindro central hay una lente de vidrio esférica y cuando se presiona para aplicarla a la película húmeda, deja una traza circular.

Se mide el diámetro de la marca que ha quedado en la lente y utilizando la tabla de conversión que se facilita, se puede determinar fácilmente el espesor del revestimiento.

- Idóneo para medir el grosor de productos húmedos translúcidos, como barnices, aceites, etc.
- Rango de medición de 2.25 – 360µm (0.09 – 14.17mil)

Cómo utilizar un medidor de grosor Pfund  
(consulte [www.elcometer.com](http://www.elcometer.com))



### NORMAS:

ASTM D 1212-B, NF T30-125

### Características Técnicas

Referencia	Descripción	Peso
K0003233M001	Medidor de espesor Pfund Elcometer 3233 de aluminio	113g (4oz)
K0003233M002	Medidor de espesor Pfund Elcometer 3233 de acero inoxidable	
Dimensiones	60 x 80mm (2.36 x 3.15")	
Lista de empaque	Medidor de espesor Pfund, regla de acero inoxidable, tabla de conversión, funda e instrucciones de funcionamiento	