

El WARP portable de nuestra representada **iNOEX** estará expuesto en la feria Equiplast para que nuestros clientes puedan probarlo y comprobar sus múltiples ventajas

**iNOEX**  
THE FUTURE OF EXTRUSION



Los clientes que ya lo han probado nos han mostrado su entusiasmo con las nuevas posibilidades que proporciona el **WARP portable** y con todas las ventajas comparadas con las técnicas de medición utilizadas hasta ahora:

- Información detallada de la tubería (grosor de pared, diámetro interior y exterior, excentricidad, valor de ovalización)
- Almacenamiento de valores medidos incluyendo el tiempo y la posición de medición en la circunferencia del tubo
- Transferencia de datos vía WLAN o USB a smartphone, tableta o PC
- Medición en segundos
- Medición directa independiente de la temperatura
- No se necesita ningún medio por el que se desplace la señal (como en el caso de agua para ultrasonidos)
- Bajo mantenimiento
- Carcasa robusta a prueba de salpicaduras (IP 54)
- Fácil de utilizar

Una ventaja adicional de la gama **WARP** es el precio competitivo en comparación con otros productos de THz ofrecidos en el mercado.

**No duden en traer sus tubos a partir de 10mm de espesor para probar la tecnología WARP en primera persona en la feria Equiplast.**

---

## Les esperamos en el pabellón 3, stand D474

---



Comercial Douma



Envíenos un email



LinkedIn



Facebook

---

*Copyright © 2017 Comercial Douma SL, All rights reserved.*

Le comunicamos que su dirección de correo electrónico forma parte de nuestra base de datos y está suscrita a una lista de correo. Disponemos de sus datos porque usted es o ha sido nuestro cliente.

**Our mailing address is:**

Comercial Douma SL  
C/ Valencia nº 5-B, Complejo Roma 2000  
08015, Barcelona  
SPAIN

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#)

MailChimp