

Nuevos productos de la marca alemana iNOEX

AUREX

Medición digital por ultrasonidos AUREX para el control de espesor de la pared de los tubos espumados

Los fabricantes de los tubos espumados se mueven en un ámbito de alta competitividad. La dificultad consiste en encontrar la proporción correcta entre la capa externa, la capa de espumado y la capa interna. Únicamente si la proporción entre las capas es correcta, el consumo del material puede ser minimizado. iNOEX ha desarrollado una técnica de medición digital, que permite la medición exacta para todas las capas de tubo.



AUREX Y ECCO

En comparación con AUREX, ECCO no proporciona de interfases, control curvas cerradas o documentación, pero ofrece un índice de rendimiento/coste muy competitivo para el correcto control de espesor de pared desde el inicio.

ECCO

Medición por ultrasonidos ECCO para el control de centrado,

es parte de una línea de productos completamente nueva y que será ampliada próximamente. El primer producto de esta nueva línea se caracteriza por el control de centrado. Cuando se inicia la producción de tubos grandes con paredes gruesas, el proceso de la puesta en marcha es difícil y lento. El reto especial consiste en el centrado del tubo. ECCO es una solución eficiente para el centrado rápido de tubos. Con este fin están montados en el calibrador los sensores de ultrasonidos. La electrónica de alta resolución de ultrasonidos evalúa datos de medición y la visualiza en un monitor de 10".

Para más informaciones contáctenos al tel. 93 228 98 98 o al e-mail douma@comercialdouma.es