

Transductor de fibra óptica para la medida de alta temperatura en procesos automatizados de producci

Transductor de fibra óptica para la medida de alta temperatura en procesos automatizados de producción de acero

F. J. Madruga, D.A. González, V. Álvarez, O. Conde, M. Lomer, J.M. López-Higuera

OPTOEL 01 (2ª Reunión Española de Optoelectrónica), Barcelona, España, pp 57-60, 16/07/2001