

R30A - SENSOR AE DE USO GENERAL DE 300 KHZ

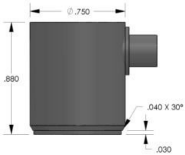


SKU: N / A | **Categorías:** [Sensores de propósito general](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES

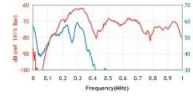
R30a - Sensor AE de uso general de 300 kHz

Dibujo de esquema



R30a - Sensor AE de uso general de 300 kHz

Tabla de calibración



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción del producto

El R30a es un sensor resonante de banda estrecha con una alta sensibilidad. La cavidad del sensor está mecanizada a partir de una varilla sólida de acero inoxidable, lo que hace que el sensor sea extremadamente resistente y confiable. La cara de cerámica junto con un chaflán a la cavidad de 30 grados aísla eléctricamente la cavidad del sensor de la estructura bajo prueba asegurando una operación de bajo ruido. El tamaño compacto del sensor lo hace fácilmente adecuado para desplegar en espacios reducidos para el monitoreo. La familia de sensores de la serie Alpha presenta un conector SMA versus los conectores Microdot que se encuentran en la serie de sensores RXX de MISTRAS. La serie alpha incluye sensores R3a, R6a, R15a, R30a, R50a, R80a y W5a.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO