

GENIE 751 | SONDA DE IMPULSIÓN DIRECTA CON BANDA METALICA PARA DETECTAR CORROSIÓN



SKU: N / A | Categorías: [Sin categoría](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La sonda de impulsión directa tiene un porta "Coupon" (con banda metálica) que se inserta y se extrae de un sistema de presión a través de una válvula de apertura total. Esto se logra sin el uso de un dispositivo especial de inserción o la fuerza y equipos voluminosos asociados con los métodos neumáticos o hidráulicos.

La profundidad de inserción de Coupon es ajustable para permitir el posicionamiento de los mismos en la profundidad deseada dentro de la tubería o proceso. Todos los sujetadores se suministran con el equipo de montaje necesario para fijar el tipo de Coupon estándar para la sonda.

- API 14.1, GPA 2166 e ISO 10715 cumplimiento de la sonda
- Fácil, rápido, la inserción y la extracción segura de sistema presurizado
- No requiere dispositivo de inserción especial o fluido hidráulico
- Montaje horizontal o vertical

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO