

TURBINA DE INSERCION - - SIGNET2540

USOS PRINCIPALES

La turbina Signet 2540/2541 ofrece la fuerza y la resistencia a la corrosión del acero inoxidable para aplicaciones con mediciones de baja velocidad. Su circuito interno único elimina la necesidad de imanes en el proceso de fluído, lo que permite la medición de menor caudal, manteniendo las ventajas del diseño de inserción del sensor.

Los cojinetes de Fluoroloy B y pines de carburo de tungsteno proporcionan una excepcional resistencia al desgaste.



CARACTERISTICAS SOBRESALIENTES

- Construído en latón niquelado o acero inoxidable.
- Baja medición de flujo 0,1 m / s (0,3 m / s) (2540/2541).
- Estándar NPT o conexiones de proceso ISO.
- Versiones Hot-tap para instalación y servicio sin sistema de cierre.
- Detección RF Amagnética (2540/2541).