



SENSORES

TRANSMISORES



SENSOR 26Y

Los transmisores de presión marca **Keller de la serie 26Y** se utilizan para medidas de nivel de agua, en las que el precio sea un elemento importante pero requieran un buen nivel de precisión.

SENSOR 26W

Los transmisores de presión de la serie 26W utilizan el sensor piezoresistivo de la Serie 10, que se encuentra encapsulado dentro de una carcasa sumergible en acero inoxidable Aisi-316L.

Existen versiones con la membrana del sensor o todo el transductor en Hastelloy C276 u otros materiales, para aquellas aplicaciones con fluidos corrosivos. En la versión con medición de presión relativa, el cable de polietileno (PE) incorpora un tubo capilar para efectuar la compensación de la presión atmosférica



SENSOR 36X

Este transmisor de presión ha sido diseñado para medidas de nivel en agujeros estrechos, y en las que se requiera una precisión muy elevada. Características principales:

- Diámetro muy reducido, sólo $\varnothing 16\text{mm}$
- Compensación matemática
- Programables por el usuario, permite reducir el stock de instrumentos
- Función de filtro, de 2ms a 30s
- Protección contra sobretensiones mejorada
- Posibilidad de conectar hasta 128 transmisores a un bus.



EQUIPOS DE BOMBEO



**SIST. DE COLUMNA FLEXIBLE
PARA LA INSTALACION DE
BOMBAS SUMERGIBLES**



**SISTEMA DE TELEMETRIA
PARA POZO PROFUNDO**