



Fiabilidad

Monitorización fiable del nivel del río

Rentabilidad

Fácil montaje y transmisión de señal

Comodidad

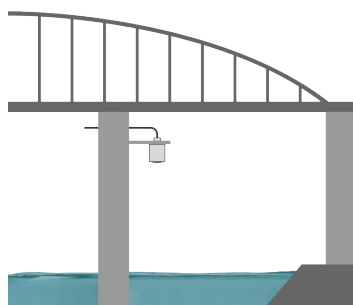
Transmisión inalámbrica del valor de medición

Estación de medición del nivel del agua

Medición del nivel del agua en ríos

La monitorización precisa del nivel del río es un requisito indispensable para una extracción fiable del agua del río destinada a la producción de agua potable.

[Más información](#)



VEGAPULS C 23

Sensor radar para la medición del nivel del agua al aire libre

- Funcionamiento sin mantenimiento gracias a la tecnología radar sin contacto de 80 GHz
- El uso de materiales altamente resistentes garantiza una larga vida útil
- Operación segura e inalámbrica mediante Bluetooth con smartphone, tableta u ordenador

[Detalles](#)

VEGAPULS C 23

Detalles



Rango de medición - Distancia
30 m

Temperatura de proceso
-40 ... 80 °C

Presión de proceso
-1 ... 3 bar

Precisión
± 2 mm

Frecuencia
80 GHz

Ángulo del haz
4°

Materiales, partes mojadas
PVDF

Conexión en rosca
G1, 1 NPT, R1

Tipo de protección
IP66/IP68 (3 bar), Type 6P

Salida
4 ... 20 mA/HART
Modbus
SDI-12