

Tubería Ranurada

Rejilla ranurada continua

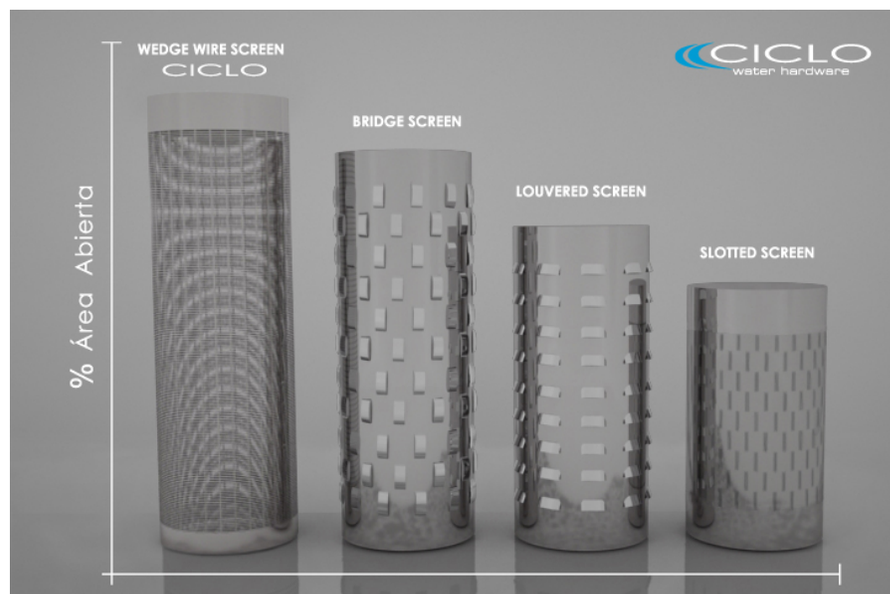
Mayor área de infiltración!



La tubería ranurada CICLO se fabrica en acero inoxidable, acero galvanizado y acero al carbón en diámetros hasta de 24". Cuenta con una gran variedad de accesorios para las distintas aplicaciones y necesidades.

COSTO DE BOMBEO

La rejillas de ranura continua ofrecen mayor área abierta que cualquier otra, lo que permite un flujo de ingreso del agua con mínimas pérdidas de carga y menor consumo de energía.



DESARROLLO DEL POZO

Gracias a su gran área abierta, el desarrollo del pozo es mas efectivo. Los finos y fluidos de perforación se eliminan rápidamente.

VIDA ÚTIL

Debido a que el agua entra fácilmente al pozo, la velocidad de entrada del agua en la rejilla es muy baja (3 cm/s o menos). Altas velocidades crean grandes pérdidas de carga **acelerando los procesos de incrustación** de minerales en la rejilla.

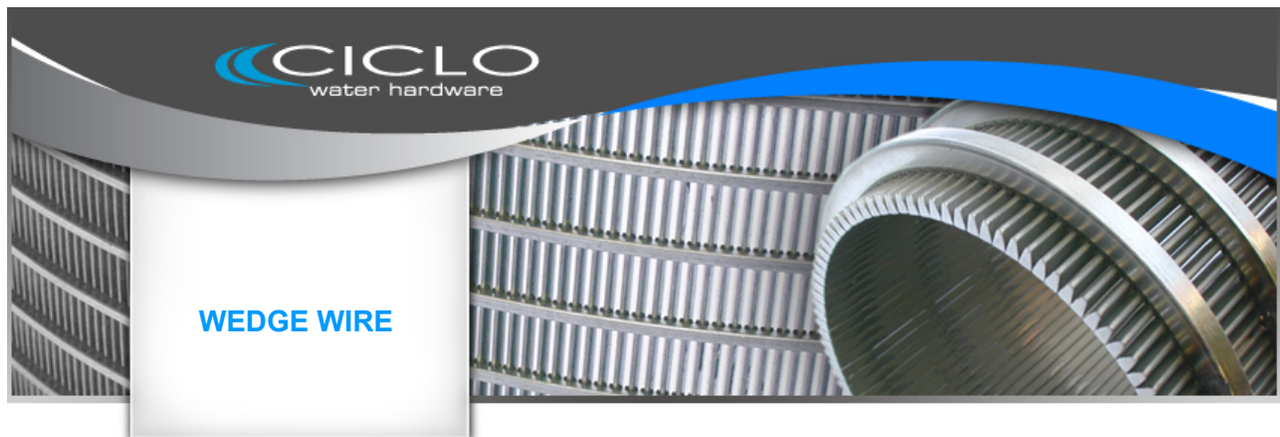
GASTOS EN EQUIPOS DE BOMBEO

Un pozo bien diseñado con rejilla de ranura continua evita la entrada de arena al pozo previniendo desgaste prematuro del equipo de bombeo.

REHABILITACIÓN

En caso de incrustación por aguas con alta mineralización, el tratamiento químico puede efectuarse con gran eficiencia permitiendo un excelente acceso a la formación del pozo.

SOLICITE EN TECNIPOZO SOBRE LOS QUÍMICOS DESINCRUSTANTES!



Contacte a nuestro personal técnico para recomendar el producto adecuado para su aplicación.

Ver folletos, términos de garantía y mas información en www.ciclowater.cl