

INDICACIONES PARA LA INSTALACIÓN DE LA MINI TURBINA

Unidad de Control Hidráulico

DISPOSICIONES GENERALES

- ✓ La electroválvula de 3 vías (1) y las tuberías (2, 3 y 4) utilizadas no podrán ser de un diámetro inferior a 2".
- ✓ La tubería que va dirigida hacia la entrada de la turbina (5) ha de disponer de una longitud mínima de 500 mm. en línea recta.
- ✓ La electroválvula de 3 vías (1) deberá maniobrase con un solenoide de tipo NO/NC, de manera que opere la electroválvula según la siguiente lógica de control:
 - Cuando se encuentre en reposo, la electroválvula de 3 vías (1) enviará el flujo del agua hacia la turbina hidráulica (5) mediante la tubería de alimentación (2).
 - Mientras se le aplique tensión de 12 voltios en corriente continua, enviara el flujo del agua directamente hacia la salida mediante la tubería de bypass (3).

