



- Las curvas ESP son las curvas máximas para diferentes tipos de DT (rpm de la bomba=4000 para $\Delta T=5^{\circ}\text{C}$; rpm de la bomba=3600 para $\Delta T=10^{\circ}\text{C}$)
La bomba del modulo interior está controlada mediante inverter y controla para disponer de ΔT fija entre la temperatura de agua de salida y de retorno.
- En caso de instalar un depósito de agua caliente sanitaria existe una caída de presión adicional en la válvula de tres vías (suministrada como accesorio con el depósito)

ESP: Presión estática externa

Caudal: flujo de agua por la unidad

Advertencia.

- La selección de un flujo fuera de las curvas puede provocar daños o averías en la unidad. Vea también el caudal de agua mínimo y máximo permitidos en las especificaciones técnicas.
- La calidad del agua debe cumplir lo estipulado en la directiva 98/83/CE.