



**FLUJO A TRAVÉS DE UN HAZ DE TUBOS**

Al establecer un método de correlación se retiene el factor de

Transferencia de calor $j\_{H}$= (${hD}/{k}$)$ ( {C\_{µ}}/{k})^{-1/3}$ $( {µ}/{µ⍵})^{-0.14}$ $V\_{s}$ ${DG}/{µ}$