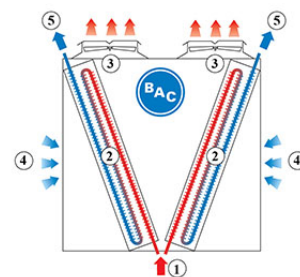


Principio di funzionamento

Raffreddamento a secco e adiabatico

Principio di funzionamento

Il modello DFCV è un raffreddatore a secco a forma di V che raffredda il **fluido (1)** caldo di processo che circola all'interno di una **batteria alettata (2)**. **Ventilatori (3) assiali** convogliano **aria (4)** sopra la batteria e raffreddano il **fluido** di processo al suo interno **(5)**.



Desideri utilizzare il condensatore DFCV per raffreddare il fluido di processo? Per maggiori informazioni puoi rivolgerti al [rappresentante BAC](#) di zona