



Ανοικτό Ψυκτικό Κύκλωμα Ανακυκλοφορίας

Ερωτηματολόγιο

Πελάτης:

Είδος εργοστασίου:

Σύστημα (Ψυκτικός Πύργος, Εξατμιστικός Συμπυκνωτής):

Ψυκτική ισχύς (Kcal/h or Btu/h ή Ψυκτικοί τόνοι):

Προέλευση ακατέργαστου νερού:

Επεξεργασία συμπληρωματικού νερού: Ημερήσια κατανάλωση:

Όγκος νερού κυκλώματος (m^3): Παροχή ανακυκλοφορίας (m^3/h):

Λειτουργία (ώρες/ημέρα, ημέρες/αβδομάδα):

Θερμοκρασία εισόδου/εξόδου νερού στον ψυκτικό πύργο ($^{\circ}C$):

Στρατσώνα κυκλώματος (Αυτόματη/Χειροκίνητη, Συνεχής/Ασυνεχής):

Παροχή στρατσώνας (m^3/h): Παράπλευρη διήθηση (Ναι/Όχι): ...

Υλικά κατασκευής κυκλώματος:

Άλλο: