

PROTOKÓŁ NR 1



Z kontroli pionowego wymiennika ciepła zgodnie z PN-EN 805:2002

OBIEKT:

Nr seryjny sond(y):

Typoszereg i średnica sond(y):

Zaaplikowana długość sond(y): Sonda(y) przepłukana(e): TAK / NIE

Badanie przepływu

Natężenie przepływu wody: l/min

Ciśnienie zaaplikowane na wlocie sond(y): bar

Obieg 1 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 3 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 5 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 7 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 9 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 11 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 11 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 13 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 15 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 2 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 4 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 6 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 8 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 10 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 12 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 12 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 14 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Obieg 16 ciśnienie na wylocie sondy: bar

Spełnienie warunku: TAK / NIE

Odbiór:

Inwestor lub upoważniony przedstawiciel: Wykonawca

(data i czytelny podpis)

(data i czytelny podpis)