

Tre fysiske prinsipper

Når trykket i en gass øker, stiger temperaturen. Når trykket i en gass synker, synker temperaturen.

Kokepunktet til en væske synker når trykket over væsken blir lavere. Kokepunktet til en væske stiger når trykket øker.

For at en væske skal gå over til gass kreves det energi. Når en gass går over til væske frigjøres energi.