Allgemein

Temperatur 1

Temperatur 2

Druck 1

Druck 2

Wärmerückgewinnungsgrad

Klappe Zuluft

25°C

30°C

1000 Pa

923 Pa

45%

100 %



Allgemein

Temperatur 1 25°C

Temperatur 2 30°C Druck 1 1000 Pa

Druck 2 982 Pa Wärmerückgewinnungsgrad 45 %

Klappe Zuluft 100 %



Allgemein

Temperatur 1	25°C
Temperatur 2	30°C
Druck 1	1000 Pa
Wärmerückgewinnungsgrad	45 %
Klappe Zuluft	100 %



Visualisierung

Temperatur 1 25°C

Temperatur 2 30°C

Druck 1 1000 Pa

Druck 2 923 Pa

Wärmerückgewinnungsgrad 45%

Messwert 8987 Pa

Druck 3 1000 Pa

Druck 4 923 Pa

Druck 5 1000 Pa

Visualisierung

Temperatur 1 25°C Temperatur 2 30°C

Druck 1 1000 Pa Druck 2 982 Pa

Wärmerückgewinnungsgrad 45 %

Messwert -23°C

Druck 3 1000 Pa Druck 4 1000 Pa



Visualisierung

Temperatur 125°CWärmerück-
gewinnungsgrad45 %Temperatur 225°CTemperatur 325°CTemperatur 225°C

25°C

Temperatur 3



Temperatur 1 QBM9711 P1	25°C
Wärmerückgewinnungsgrad	45 %
Druck	3020 Pa
Temperatur	25°C
Temperatur	25°C
Temperatur	25°C

