



● ausgewählter Betriebspunkt 1000 m³/h bei 50 Pa

A 230V

realer Betriebspunkt: 1390.5 m³/h bei 96.7 Pa (232.2 Watt)

B 160V

realer Betriebspunkt: 1221.4 m³/h bei 74.6 Pa

C 145V

realer Betriebspunkt: 1003.1 m³/h bei 50.3 Pa

D 105V

realer Betriebspunkt: 701.4 m³/h bei 24.6 Pa