

SF-250F

(1,9 kW / 2,5 kW)

Produkt archiwalny

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie (H/M/L) 1,87 / 1,50 / 1,20 kW

Wydajność grzanie (H/M/L) 2,53 / 1,91 / 1,47 kW

Nominalny pobór mocy 16 W

Napięcie / częstotliwość 230 / 50 V / Hz

UKŁAD WODNY

Przepływ wody 321 l/h

Spadek ciśnienia w chłodzeniu 9,6 kPa

Spadek ciśnienia w grzaniu 7,7 kPa

WENTYLATORWydatek powietrza (H/M/L) 425 / 360 / 320 m³/h

Typ silnika Silnik prądu stałego (DC)

Ilość silników 1

Typ turbiny Odśrodkowa z łopatkami wygiętymi do przodu

Ilość turbin 1

CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego (H/M/L) 39 / 31 / 22 dB(A)

WYMIENNIK WODNY

Ilość rzędów 3

Maksymalne ciśnienie robocze 1,6 MPa

Średnica rur 9,52

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 800 x 592 x 220 mm

Waga netto 24,4 kg

