

DANE MONTAŻOWE**DANE ELEKTRYCZNE**

Napięcie / częstotliwość 230 / 50 V / Hz

Zasilana jednostka Zewnętrzna

Sterowanie 4 x 1,5 mm²**ŚREDNICA RUR**

Średnica rur przyłączeniowych ciecz 1/4 / 6,4 cal/mm

Średnica rur przyłączeniowych gaz 1/2 / 12,7 cal/mm

Moment dokręcający rurę cieczową 15 ~ 20 N·m

Moment dokręcający rurę gazową 45 ~ 55 N·m

ODPROWADZENIE SKROPLIN

Wbudowana pompka skroplin TAK

Maksymalna wysokość podnoszenia wody od
dolnej krawędzi urządzenia 500 mm

Średnica króćca odpływu skroplin 26 mm

Elastyczna rurka redukująca 25 mm

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 1000 x 200 x 450 mm

Wysokość x szerokość dyfuzora ssawnego /
tłocznego 1010 x 200 / 885 x 122 mm

Waga netto 25,0 kg

