

## DANE MONTAŻOWE

### DANE ELEKTRYCZNE

Czujnik temperatury w pomieszczeniu (opcjonalnie)	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Termostat (opcjonalnie)	4 x 1 mm <sup>2</sup>
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz
Przekrój przewodu zasilającego	3 x 6 mm <sup>2</sup>
Zabezpieczenie nadprądowe	25 C
Pilot przewodowy	4 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Zawór 2-drogowy (opcjonalnie)	3 x 1 mm <sup>2</sup>
Zawór 3-drogowy (opcjonalnie)	3 x 1 mm <sup>2</sup>
Sygnal załączenia grzałki 1 (opcjonalnie)	2 x 1 mm <sup>2</sup>
Sygnal załączenia grzałki 2 (opcjonalnie)	2 x 1 mm <sup>2</sup>
Sygnal załączenia grzałki CWU (opcjonalnie)	2 x 1 mm <sup>2</sup>
Styk on/off (opcjonalnie)	2 x 1,0 mm <sup>2</sup>
Czujnik CWU (opcjonalnie)	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Czujnik temperatury wody (opcjonalnie)	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>

### ŚREDNICA RUR

Woda wejście	1 cal
--------------	-------

Woda wyjście	1 cal
--------------	-------

### WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość urządzenia	460x878x1200 mm
---	-----------------

Waga netto	151 kg
------------	--------

