

Podgrzewacze standardowe DBX BASITRONIC (sterowany elektronicznie)

Elektronicznie sterowany podgrzewacz przepływowy do zaopatrzenie jednego lub kilku punktów poboru wody. Zaleta podgrzewaczy elektronicznych polega na tym, że proces podgrzewania wody jest bezstopniowo regulowany elektronicznie a temperatura wody wylotowej jest stała i niezależna od ciśnienia, przepływu i temperatury wody dolotowej. Temperatura wody jest fabrycznie nastawiona na wartość 50° C i jest mieszana z zimna wodą przy pomocy baterii. Temperatura wody w może być zmieniona wewnątrz podgrzewacza w zakresie od 35°C do 60°C. Montaż podgrzewacza jest bardzo łatwy także w przypadku wymiany istniejącego urządzenia.

Opis

- Elektronicznie sterowany model podstawowy podgrzewacza z IESR-systemem grzejnym
- Automatyczna regulacja mocy w zależności od przepływu i temperatury wody dolotowej
- Temperatura zaprogramowana fabrycznie na 50°C, możliwość zmiany wewnątrz produktu
- Atrakcyjne wzornictwo z bardzo płaską obudową
- Elektroniczny system zabezpieczenie termiczne i ciśnieniowe
- Bardzo łatwy montaż dzięki całkowicie otwartej przestrzeni z przyłączami i uniwersalnymi przyłączami wody i zasilania

Zastosowanie

Jeden lub kilka punktów poboru wody, np. łazienka, umywalka czy kuchnia

DBX 18, 18 kW, 26 A, 400 V 3~

DBX 21, 21 kW, 30 A, 400 V 3~

DBX 24, 24 kW, 35 A, 400 V 3~

DBX 27, 27 kW, 39 A, 400 V 3~

