

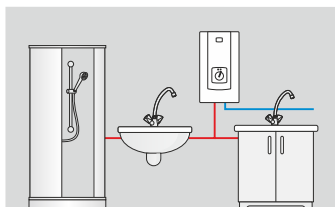
Elektryczne przepływowe podgrzewacze wody

PPH2 hydraulic

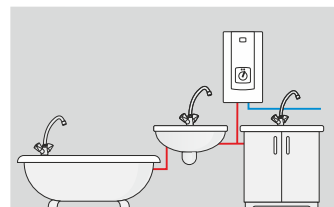
Najtańsze podgrzewacze wielopunktowe



Zastosowanie



12-15kW



od 18kW

Najważniejsze zalety

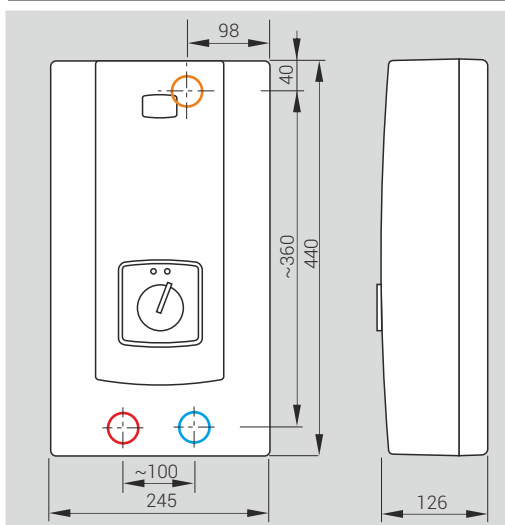


Przełącznik mocy
Możliwość ustawienia pełnej mocy lub pracy w trybie ekonomicznym.






Automatyczne załączanie 2 stopni mocy
Zespół załączający I lub II stopień mocy w zależności od ilości przepływającej wody.

Dane techniczne



| | |
|----------------------------------|---|
| Ciśnienie wody | 0,15 - 0,6 MPa 9-15 kW 0,2 - 0,6 MPa 18 kW 0,25 - 0,6 MPa 21 kW |
| Przyłącze wodne | Gw 1/2" |
| Stopień ochrony | IP 25 |
| Klasa efektywności energetycznej | A |

-  miejsce wprowadzenia elektrycznego przewodu przyłączeniowego
-  przyłącze wody zimnej
-  przyłącze wody ciepłej

Dane techniczne

| Kod produktu | Moc znamionowa / zasilanie | Nominalny pobór prądu (A) | Minimalny przekrój przewodów (mm ²) | Wydajność ($\Delta t=30^{\circ}$) (l/min.) |
|--------------|----------------------------|---------------------------|---|--|
| PPH2-09 | 9 kW / 400V 3~ | 3x13,0 | 4 x 1,5 | 4,3 |
| PPH2-12 | 12 kW / 400V 3~ | 3x17,3 | 4 x 2,5 | 5,8 |
| PPH2-15 | 15 kW / 400V 3~ | 3x21,7 | 4 x 2,5 | 7,2 |
| PPH2-18 | 18 kW / 400V 3~ | 3x26,0 | 4 x 4 | 8,7 |
| PPH2-21 | 21 kW / 400V 3~ | 3x30,3 | 4 x 4 | 10,1 |