



## Termostat zawieszany - model EH



### Termostat zawieszany przeznaczony do termostatowania dowolnych wanien o poj. do 50 l.

Ze śrubą dociskową dla wanien o grubości ścianki do 26 mm, która zapewnia szybki i sprawny montaż.

Głębokość zanurzenia wynosi 16,5 cm (z możliwością zredukowania do 14,5 cm). Wszystkie elementy konstrukcyjne zanurzone w wodzie są wykonane ze stali szlachetnej lub z tworzywa sztucznego wysokiej jakości.

**Produkt niedostępny.**

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	K-7102	Termostat zawieszany - model EH	9118000

### Opis

#### Termostat zawieszany przeznaczony do termostatowania dowolnych wanien o poj. do 50 l.

Ze śrubą dociskową dla wanien o grubości ścianki do 26 mm, która zapewnia szybki i sprawny montaż.

Głębokość zanurzenia wynosi 16,5 cm (z możliwością zredukowania do 14,5 cm). Wszystkie elementy konstrukcyjne zanurzone w wodzie są wykonane ze stali szlachetnej lub z tworzywa sztucznego wysokiej jakości.

#### Urządzenie posiada:

- wskazanie temperatury LED dla wartości rzeczywistej/wartości zadanej, rozdzielczość wskazania 0,1°C;
- foliowaną klawiaturę do ustawiania wartości zadanej, automatyczne przełączanie na wartość rzeczywistą;
- regulację temperatury PID1;
- nastawne zabezpieczenie przed przegrzaniem;
- ochronę przed zbyt niskim poziomem cieczy (przełącznik pływakowy).

#### Dane techniczne:

**Temperatura robocza:** 20 do 150°C.

**Termostabilność:**  $\pm 0,03^\circ\text{C}$ .

**Moc grzania:** 2000 W.

**Maks. ciśnienie pompy:** 350 mbar.

**Maks. przepływ:** 15 l/min.

**Wymiary (szer. x gł. x wys.):** 13 x 15 x 33 cm.

**Ciężar:** 3,3 kg.

**Dopuszczalna temperatura otoczenia:** 5 do 40°C.

Klasa bezpieczeństwa według DIN 12876-1 3 (FL).