

> Głowica termostatyczna K – z wbudowanym czujnikiem

Opis

Termostat wypełniony cieczą, duża siła nastawcza, najniższa histereza, optymalny czas zamykania, stabilne zachowanie regulacji nawet w przypadku małych odchyleń (poniżej 1K). Spełnia wszystkie wymagania niemieckich norm EnEV i DIN V 4701-10.

Górny i dolny ogranicznik, względnie oznaczenie zakresu temperatury lub też blokada ustawienia za pomocą dwóch klipsów.

Zakres temperatur jest ograniczany na obu końcach i może być zablokowany poprzez użycie zakrytych klipsów blokujących.

Ułatwione odczytywanie od czoła oraz wyczuwalne oznaczenie dla niewidomych.

Wskaźnik kierunku obrotu.

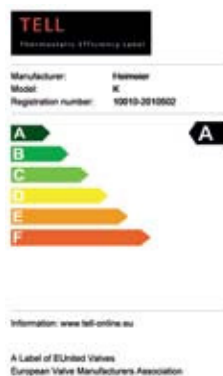
Symbole ustawienia podstawowego oraz nocnej redukcji temperatury.

Krótką informacją dotyczącą najważniejszych ustawień.

Obudowa kolor biały RAL 9016.

Przystosowana do montażu na termostatycznych zaworach grzejnikowych HEIMEIER oraz na grzejnikach z wbudowanymi wkładkami termostatycznymi z gwintem M30x1,5.

Patrz też prospekt „Instrukcja montażu i obsługi”.



E-Pro elektroniczny programator grzejnikowy do regulacji temperatury pomieszczenia bez czasochłonnego programowania, patrz akcesoria.

> Dane techniczne

Zabezpieczenie przed nadmiernym skokiem.

Skala nastaw od 1 do 5

Zabezpieczenie przed zamarzaniem.

Maksymalna temperatura czujnika 50 °C

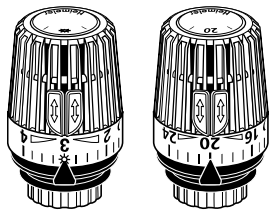
Histereza 0.15 K

Wpływ temperatury czynnika 0.35 K

Wpływ różnicy ciśnień 0.2 K

Czas zamykania 19 min

Produkty



Model	Zakres temperatur	Nr artykułu
Standard		
Skala nastaw od 1 do 5 Z dwoma klipsami ograniczającymi	6 °C – 28 °C	6000-00.500
Skala nastaw z wartościami temperatury Z dwoma klipsami ograniczającymi	6 °C – 28 °C	6000-00.600
Z ograniczeniem od 16 °C	16 °C – 28 °C	6071-34.500
Standard. Skala nastaw od 1 do 5.		
Pokrętło ze skalą kolor chromowany	6 °C – 28 °C	6000-00.501
Pokrętło ze skalą kolor antracytowy RAL 7016	6 °C – 28 °C	6000-00.503
Pokrętło ze skalą kolor jasno szary RAL 7035	6 °C – 28 °C	6000-00.504
Pokrętło ze skalą kolor ciemno szary RAL 7037	6 °C – 28 °C	6000-00.505
Pokrętło ze skalą kolor czarny RAL 9005	6 °C – 28 °C	6000-00.507
Z pozycją zerową (zawór otwiera się przy około 0°C)		
Skala nastaw od 1 do 5. Z dwoma klipsami ograniczającymi.	0 °C – 28 °C	7000-00.500



Model	Zakres temperatur	Nr artykułu
Do miejsc ogólnodostępnych		
Standard	6 °C – 28 °C	6020-00.500
Z pozycją zerową (zawór otwiera się przy około 0°C)	0 °C – 28 °C	7020-00.500
Oba typy głowic posiadają zabezpieczenie przed kradzieżą za pomocą pierścienia zabezpieczającego oraz zwiększoną siłę. Grupa obciążenia 1 (dla najwyższych obciążeń). Z dwoma klipsami ograniczającymi.		



Model	Zakres temperatur	Nr artykułu
z zabezpieczeniem przed kradzieżą Za pomocą dwóch śrubek. Skala nastaw od 1 do 5. Z dwoma klipsami ograniczającymi	6 °C – 28 °C	6040-00.500



Model	Zakres temperatur	Nr artykułu
Do krytych pływalni Skala nastaw od 1 do 5. Z dwoma klipsami ograniczającymi.	15 °C – 35 °C	6200-00.500



Model	Zakres temperatur	Nr artykułu
Wersja do miejsc ogólnodostępnych Zabezpieczenie przed kradzieżą za pomocą pierścienia zabezpieczającego. Ograniczony zakres wartości zadanej. Cyfra nastawy w zależności od zakresu wartości zadanej 1-3/1-4/1-5. Górna wartość zakresu osiągnana poprzez pokręcenie w lewo.	Dolna wartość zadana 6°C, górna wartość zadana w zakresie od 15°C do 25°C stopniowana co 1°C	6120-...500*)

*) Przy zamówieniu podać górną wartość np. 20 dla 20°C.