

Głowica termostatyczna DX z wbudowanym czujnikiem

Opis

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

Znakomita dokładność regulacji. Zredukowana długość i średnica. Pokrętko ze skalą, możliwe w każdym kolorze z palety RAL. 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”.

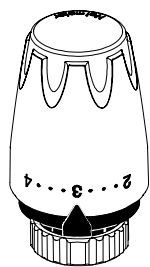


E-Pro elektroniczny programator grzejnikowy do regulacji temperatury pomieszczenia bez czasochłonnego programowania, patrz akcesoria.

Dane techniczne

Zakres temperatur 6 °C do 28 °C
 Zabezpieczenie przed nadmiernym skokiem
 Skala nastaw od 1 do 5
 Zabezpieczenie przed zamarzaniem. 6 °C
 Maksymalna temperatura czujnika 50 °C
 Histereza 0.3 K
 Wpływ temperatury czynnika 0.7 K
 Wpływ różnicy ciśnień 0.3 K
 Czas zamykania 24 min

Produkty



Model

Pokrętko ze skalą kolor **biały RAL 9016**
 Pokrętko ze skalą kolor **biały RAL 9016** Z ograniczeniem od 16 °C
 Pokrętko ze skalą kolor **chromowany**
 Pokrętko ze skalą kolor **grafitowy RAL 7024**
 Pokrętko ze skalą kolor **jasno szary RAL 7035**
 Pokrętko ze skalą kolor **ciemno szary RAL 7037**
 Pokrętko ze skalą kolor **czarny RAL 9005**
 Pokrętko ze skalą kolor **pergaminowy**

Nr artykułu

6700-00.500
 6700-32.500
 6700-00.501
 6700-00.503
 6700-00.504
 6700-00.505
 6700-00.507
 6700-00.506