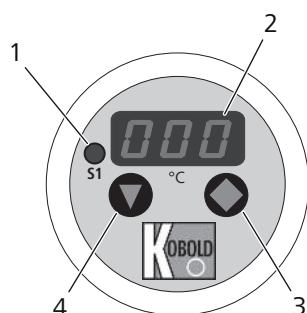




23327 - Termostato

Elementi di comando e di visualizzazione



1	Indicatore soglia di intervento (LED rosso)
2	Display per la visualizzazione del valore attualmente misurato e per l'impostazione della soglia di intervento
3	Tasto: Modifica valore
4	Tasto: Fase successiva

Principio di funzionamento

Il termostato integra l'unità attuatore Easy-Matic 23300. È dotato del connettore Easy-Matic idoneo e viene collegato direttamente al controller.

Il termostato controlla la temperatura dell'acqua nell'impianto idraulico tramite un sensore a semiconduttore. Al raggiungimento della soglia di intervento impostata, il termostato invia al controller il segnale di chiusura della valvola.

Dati tecnici

Tipo		Termostato emt1
Temperatura del medio / Campo di misurazione	[°C]	0 ... 90
Temperatura ambiente	[°C]	0 ... 50
Pressione max.	[kPa] (bar)	1'600 (16)
Impostazione soglia di intervento	[°C]	Tre cifre con punto decimale mobile
Precisione della misurazione	[°C]	0 ... 85 °C: ± 0.5 85 ... 90 °C: ± 2
Risoluzione	[°C]	0.5
Tipo di protezione		IP54
Dimensioni filetto		G½ a filettatura esterna
Materiale del filetto		Acciaio inossidabile 1.4404
Funzione di commutazione		Contatto di chiusura
Tecnologia		Con cavo
Raccordo		Connettore Easy-Matic
Lunghezza del cavo	[m]	5
Messa in servizio		Plug and play

Avvertenze per l'impiego

Per l'impiego del prodotto devono essere rispettati i seguenti requisiti e le seguenti avvertenze:

- Valgono le disposizioni della direttiva W3 della SSIGA.
- Il prodotto deve rimanere visibile e accessibile.
- I depositi provocati da medi contaminati possono causare errori nel rilevamento dei valori e attivazioni errate della valvola. Per tale ragione, la Nussbaum raccomanda di effettuare controlli di funzionamento periodici. Se impiegato in modo conforme alla destinazione d'uso, il prodotto non richiede alcuna manutenzione.

Ulteriori informazioni e la versione più recente del presente documento sono disponibili sul nostro sito web www.nussbaum.ch.



23327