

RADA Mono Control 155



System Rada Mono Control 155 ger temperaturstyrd automatisk spolning av rörledningar för att motverka ogynnsamma temperaturer i rörledningarna och därmed begränsa tillväxten av Legionellabakterier. Rada MC 155 innehåller en styrbox med digital LED display, USB-anslutning, temperatursensor och ½" magnetventil med kulventil. Justerbar spolningstid, spolning med intervall eller för temperaturgräns. Loggning av data som temperaturer och användning sparas ett år och kan föras över på ett USB-minne.

- Strömförsörjning: 12V AC, 4.5 VA. (medföljer)
- Digital temperatur avläsning.
- Loggning/rapportering av temperatur och spolningar.
- Loggningskapacitet ca 1 år. Läses av via USB-anslutning.
- LED-display visar växelvis temperatur och antalet spolningar.
- Temperaturintervall: 0–90 °C
- Spoltid: 30 s och 1–99 min.
- Program 1: Spolnings sker under inställd tid när den övre temperaturgränsen har nåtts. Exempel: En gång/dygn i 1 minut om temperaturen överstiger 24 °C.
- Program 2: När den övre inställda temperaturgränsen nås så startar spolningen tills den nedre inställda temperaturgränsens har nåtts. I detta läge kan spolning ske konstant tills rätt lägre temperatur uppnås.

Modell	Artikelnr.	Mått Styrbox
Rada Mono Control 155	MC1495-155	HxBxD 130 x 85 x70mm