



Siemens RTN51-es termosztatikus mozgató leírás és használati útmutató.

A folyadékkal töltött érzékelő a helyiség hőmérséklet változására reagál. Emelkedő helyiség hőmérséklet esetén a fűtőtest hőleadása csökken.

Csökkenő helyiség hőmérséklet esetén a fűtőtestek hőleadása megnő. Ezáltal a radiátorszelep fokozatmentes működése jön létre, így a fűtőtest hőleadása pontosan szabályozható, melynek eredménye egy állandó helyiség hőmérséklet, az előre beállított érték szerint.

A termofej forgó állítógombja és a távállító szimbólumokkal és értékskálával vannak ellátva, amelyek a következő helyiség hőmérsékleteket jelentik:

0	*	1	2	3	4	5
Teljesen zárt szelep (csak az RTN51 és RTN71)	Fagyvédelem 8 °C	12 °C	16 °C	20 °C	24 °C	28 °C

Ha a forgógombot a fagyvédelem jelzésén tovább tekerjük a 0 irányában, akkor egy figyelmeztető kattánás hallható, ami azt jelzi, hogy a fagyvédelem ki lett iktatva.